



# GESAMTKATALOG 2023

**roline**  
green



**roline**  
Designed for Professionals



**Value**



**MOBOTIX**



**roline**  
GOLD



**D-Link**



**ATEN**

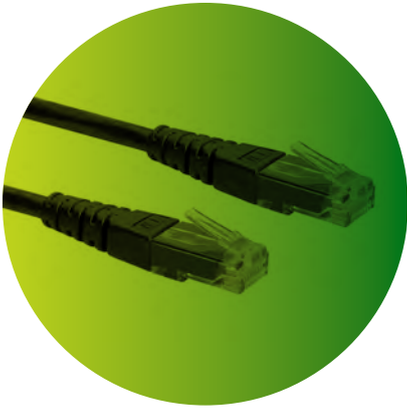


IT-Zubehör | Netzwerktechnik | Videoüberwachung | USV | 19"-Technik

Nur für gewerbliche Anwender.

  
[www.secomp.ch](http://www.secomp.ch)

# » PRODUKTBEREICHE



## ► Kompetente Beratung

Unser Verkaufsteam berätet Sie gerne bei Fragen über unsere vielfältigen Produkte und Services am Telefon. Wählen Sie: **044 / 511 87 10**

## ► Top-Preise

Durch internationalen Direkteinkauf offerieren wir Ihnen günstige Preise mit interessanten Mengenstaffeln. Erkundigen Sie sich zudem über unsere attraktiven Projektpreise.

## ► 24-Stunden-Service

Alle Lagerartikel, welche Sie bei uns bis 15.00 Uhr bestellen werden Ihnen in der Regel am nächsten Arbeitstag zugestellt.

## ► Kostenloser Support

Kompetente und schnelle Hilfe bei technischen Fragen und Problemen bei allen Katalogprodukten. Weitere Informationen unter **www.secomp.ch**

## ► Gratis Lieferung

Bereits ab einem Bestellwert von Fr. 500.00 liefern wir portofrei (exkl. Camionlieferungen)

## ► Unkomplizierte Retourenabwicklung

Auf Katalogartikel gewähren wir Ihnen ein Rückgaberecht von 8 Tagen ab Lieferdatum. (Ausnahmen sind entsprechend gekennzeichnet). Beachten Sie unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## ► Umweltbewusstes Verhalten

Wir bieten Ihnen als Mitglied der SWICO eine kostenlose & ökologisch fachgerechte Entsorgung der von uns gekauften Produkte an.

## ► 5 Jahre Funktionsgarantie

Wir gewähren auf ROLINE Computerzubehörprodukte fünf Jahre Funktionsgarantie. Alle weiteren Produkte weisen eine Mindestgarantie von 24 Monaten oder mehr aus.

## ► Kostenlose Info per E-Mail

Mit dem SECOMP-Newsletter informieren wir Sie kostenlos per E-Mail über neue Produkte und Dienstleistungen. Registrieren Sie sich unter **www.secomp.ch/newsletter** oder senden Sie Ihre E-Mail-Adresse an **pr@secomp.ch**.

## Wir sind für Sie da:



### Per Telefon

**044 / 511 87 10**

Montag bis Freitag von 8 bis 12 Uhr und 13 bis 17.30 Uhr (Freitag bis 17 Uhr) nehmen unsere MitarbeiterInnen Ihren Bestell-Auftrag unter dieser Nummer gerne persönlich entgegen.



### Per E-Mail

Senden Sie Ihre Bestellung an:  
**verkauf@secomp.ch**



### Per Internet

Unseren Online-Shop finden Sie unter  
**www.secomp.ch**

## Unser Service für Sie:



### Support / Beratung

**0848 / 800 750** oder  
**support@secomp.ch**

Von 10-12 und 14-16 Uhr hilft unser Service-Team bei Fragen und Problemen bei allen Katalogprodukten. Weitere Informationen im Internet unter: [www.secomp.ch](http://www.secomp.ch)



### Lieferservice

Alle Bestellungen werden von uns innerhalb von 24 Stunden bearbeitet. Alle Lagerartikel, welche Sie bei uns bis 15 Uhr bestellen werden Ihnen in der Regel am nächsten Arbeitstag von einem leistungsfähigen Paketversand zugestellt.

#### Lieferkosten:

- Postversand (PostPRI):  
Porto pauschal CHF 9.90. Pakete ab 30 kg bzw. grösser als 60 x 60 x 100 cm, werden per Camion geliefert.  
**Bei Einkäufen über CHF 500.- und Versandart PostPRI werden keine Versandkosten berechnet.**
- Camionlieferung:  
Wird nach Aufwand verrechnet.  
1 Palette CHF 79.- / ½ Palette CHF 49.- / Karton CHF 29.-
- Abholung im Verkaufsladen Bässersdorf:  
Es entstehen keine zusätzlichen Gebühren bei Abholung.



### Preise

Alle Preise sind unverbindliche Bruttopreise inkl. MwSt. und vorgezogener Recyclinggebühr (vRG), unverpackt. Tagesaktuelle Preise finden Sie in unserem Online-Shop oder auf Anfrage. Beachten Sie unsere mengenabhängigen Staffelpreise. Bei grösseren Abnahmemengen erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Änderungen vorbehalten.

# INHALT - Alles für den schnellen Zugriff

# N



## Newsshop - Neu im Programm

VALUE Tischklemme für Steckdosenleiste, drehbar .....	NEW.0	ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim .....	NEW.2
VALUE Tischfuß-Klemme für Steckdosenleiste .....	NEW.0	ROLINE 4K HDMI Switch, 2fach, bidirektional .....	NEW.2
ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder .....	NEW.0	ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Dockingstation .....	NEW.2
ROLINE LCD-/TV-Rollständer bis 140 kg .....	NEW.0	ATEN USB-C 4K DisplayPort KVM Switch .....	NEW.3
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort .....	NEW.1	ATEN USB-C DP Hybrid Kabel KVM .....	NEW.3
ROLINE USB Typ C - DP, bidirektionales Adapterkabel .....	NEW.1	ATEN RS-232/422/485 Secure Device Server .....	NEW.3
ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel .....	NEW.1	TRENDnet Gigabit Switches .....	NEW.4
ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet .....	NEW.1		

# 1



## Netzwerkcomponenten / Netzwerkkabel

VALUE Netzwerk Produkte .....	1.02 - 1.03	Patchpanel / Anschlussdosen .....	1.51 - 1.57
ROLINE Netzwerk Produkte .....	1.04 - 1.10	Netzwerk Steckverbinder / Kupplungen .....	1.58 - 1.62
D-LINK Netzwerk Produkte .....	1.11 - 1.15	LWL Patchkabel / Fiber Optic Kabel .....	1.63 - 1.80
TRENDNET Netzwerk Produkte .....	1.16 - 1.21	LWL Reinigung .....	1.66, 1.77
KEENETIC Netzwerk Produkte .....	1.22 - 1.23	LWL Patchpanel / Kupplungen / Adapter .....	1.78 - 1.80
Twisted-Pair-Kabel Übersicht .....	1.24 - 1.25	Kabelkonfektion .....	1.81
Twisted Pair Patchkabel .....	1.26 - 1.45	19" Vernetzungsschränke / Ausbautteile .....	1.82 - 1.98
Twisted Pair Installationskabel .....	1.46 - 1.50		

# 2



## Videüberwachung / Sicherheitstechnik

MOBOTIX Professional Services .....	2.02 - 2.03	VIVOTEK PoE Switches .....	2.31 - 2.32
MOBOTIX Netzwerkkameras .....	2.04 - 2.21	VIVOTEK Netzwerk-Video-Recorder .....	2.33
MOBOTIX Netzwerk-Video-Recorder .....	2.22	REOLINK Netzwerkkameras .....	2.34 - 2.35
MOBOTIX Cloud Verbindungsbox .....	2.23	IMOU Netzwerkkameras .....	2.36 - 2.37
frogblue Smart Home Technologie .....	2.24 - 2.25	TRENDNET Netzwerkkameras .....	2.38
VIVOTEK Netzwerkkameras .....	2.26 - 2.31		

# 3



## Switchboxen / Hubs

VALUE KVM Umschalter .....	3.02	ATEN KVM-Video-Switches .....	3.06 - 3.13
VALUE KVM-Video-Switches .....	3.02	ATEN KVM-IP-Switches / Verlängerungen .....	3.14 - 3.20
VALUE KVM-IP-Switches / Verlängerungen .....	3.02 - 3.04	VALUE USB Switches / Hubs .....	3.21 - 3.22
ROLINE KVM-Verlängerungen .....	3.04	ROLINE USB Switches / Hubs .....	3.22 - 3.26
ROLINE KVM Umschalter .....	3.05 - 3.06	EXSYS USB Hubs .....	3.26
ATEN KVM Umschalter .....	3.06 - 3.18		

# 4



## PC-Anschlussstechnik / Kabel / Konverter

Schnittstellenstandards HDMI, DP, AOC, USB .....	4.02 - 4.03	USB Verlängerungen / Adapter / Konverter .....	4.48 - 4.55
USB Kabel .....	4.04 - 4.15, 4.34 - 4.36	RS232 Verlängerungen / Adapter .....	4.48 - 4.55
DruckerKabel / Serielle Kabel .....	4.15 - 4.16	SATA-Festplattenkabel / Floppy-Kabel .....	4.56 - 4.57
Monitor-Anschlusskabel .....	4.16 - 4.41	Stromversorgungskabel .....	4.56 - 4.60
ROLINE GOLD Kabel Serie .....	4.34 - 4.43	Telefonkabel / -zubehör .....	4.60
Audio- / Video-Kabel / Adapter .....	4.28 - 4.47	ROLINE GREEN - Umweltfreundlich .....	4.13, 4.24, 4.30

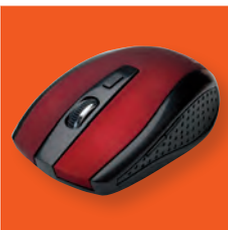
# 5



## Verbrauchsmaterial / Datenträger

Kompatible ROLINE Toner .....	5.02 - 5.04	CD-Rohlinge .....	5.17
Original Tintenpatronen .....	5.05 - 5.10	DVD±R/-RW/-RAM Medien .....	5.17
Original Toner / Druckkassetten .....	5.05, 5.10 - 5.13	DVD-/Blu-Ray Recorder .....	5.17
Druckerpapier / Kopierpapier .....	5.14	USB-Sticks / SSDs .....	5.17
Reinigungsprodukte .....	5.14 - 5.15	Ultrium (LTO-Technologie) .....	5.18
Batterien / Akkus .....	5.16		

# 6



## Eingabegeräte / Etikettendrucker

Mäuse / Presenter .....	6.02 - 6.05	Barcodescanner .....	6.07
SmartCard Terminals .....	6.03	Beschriftungssysteme / Etiketten .....	6.08 - 6.10
Tastaturen / Desktops .....	6.03 - 6.06		

# 7



## Mobile Computing / Mobiles Zubehör

USB Hubs / Card Reader .....	7.02 - 7.03	Halterungen für Tablets .....	7.19
USB Adapter / Gender Changer .....	7.04	Notebook-/Tablet-Sicherungen .....	7.20
USB Sync- & Ladekabel / Micro Kabel .....	7.04 - 7.09	USB Ladekabel / Y-Kabel .....	7.20
USB Audio Adapter .....	7.09	USB Charger / Ladegeräte / Power-Adapter .....	7.20 - 7.24
USB Display Adapter .....	7.10 - 7.12	Notebook-Universal-Netzteile .....	7.24
USB Docking Stations .....	7.12 - 7.18	Ständer für Notebooks & Tablets .....	7.25 - 7.26
Halterungen für Smartphones .....	7.19	Notebook-Taschen & Rucksäcke .....	7.26

# INHALT - Alles für den schnellen Zugriff

## 8



### PC-/Serverkomponenten / Gehäuse

Schnittstellenkarten .....	8.02 – 8.05	HDD-/Floppy-Montageadapter .....	8.08
SATA Controller.....	8.03	Server- / Industrie-PC-Gehäuse.....	8.09 – 8.10
Card Reader.....	8.06	Kühler / Lüfter .....	8.11
Externe HDD-Gehäuse .....	8.06 – 8.07	PC- / Server-Netzteile .....	8.10, 8.12
HDD-Dockingstations.....	8.07		

## 9



### Multimedia / Telekommunikation

VALUE Video-Verstärker / -Extender .....	9.02 – 9.04	ATEN Video-/Audio-Splitter .....	9.20 – 9.24
VALUE Video-/Audio-Splitter .....	9.05 – 9.06	ATEN Video-Switche / -Selektoren .....	9.21 – 9.25
VALUE Video-Switche / -Selektoren .....	9.06 – 9.07	ATEN Audio/Video-Adapter .....	9.26 – 9.28
ROLINE Video-Verstärker / -Extender .....	9.07 – 9.13	ATEN Audio/Video Live-Streaming.....	9.27 – 9.28
ROLINE Video-/Audio-Splitter .....	9.13 – 9.15	Headsets / Lautsprecher-Systeme .....	9.29
ROLINE Video-Switche / -Selektoren .....	9.16	Audio/Video-Anschluss-System modular .....	9.30
ATEN Video-Verstärker / -Extender .....	9.17 – 9.26		

## 10



### Stromversorgung / Steckdosenleisten

Batterietauschservice .....	10.02	EATON USVs .....	10.08 – 10.09
Ersatzbatterien .....	10.02, 10.07	GUDE IP-Steckdosenleisten.....	10.10 – 10.13
USV-Management-Software .....	10.02	GUDE Funkuhren .....	10.13
USV-Technologien-Übersicht .....	10.03	Steckdosenleisten .....	10.14 – 10.16
VALUE USVs .....	10.03	Reise-Adapter.....	10.17
ROLINE USVs.....	10.04 – 10.05	Apparate-Anschlusskabel / Netzkabel.....	10.17 – 10.18
APC USVs.....	10.06 – 10.07		

## 11



### E-Mobility

Nilox E-Bikes / E-Scooter.....	11.02	Salice Occhiali Sonnenbrillen .....	11.06
Nilox Protection Kit .....	11.03	Salice Occhiali Sportbrillen .....	11.07
Nilox Velohelm .....	11.03	Salice Occhiali Velohelme .....	11.08
Nilox Zubehör .....	11.03	Salice Occhiali Skihelme .....	11.09
ODYS E-Scooter.....	11.04	Salice Occhiali Skibrillen, Langlaufbrillen .....	11.10
Honbike E-Bike .....	11.05	Salice Occhiali Snowboardbrillen .....	11.10

## 12



### Messgeräte / Werkzeuge

Mess- & Testgeräte .....	12.02 – 12.11, 12.15	Werkzeugkoffer .....	12.12 – 12.14
Netzwerk Kabeltester .....	12.02 – 12.10	Abisolierzangen / Crimpzangen .....	12.15 – 12.18
Service-Staubsauger / Luftdruckreiniger .....	12.11	Beschaltungswerkzeuge .....	12.15
Netzwerk Werkzeug.....	12.12 – 12.18	Werkzeugtaschen .....	12.18

## 13



### Büroorganisation / LCD-Halterungen

CD- / DVD-Hüllen.....	13.02	ROLINE Monitor-Halterungen .....	13.09 – 13.14
Mausmatten / Handgelenkauflagen.....	13.02 – 13.03	PC-Halter / Monitor- / Drucker- Ständer .....	13.12 – 13.17
VALUE Monitor-Halterungen.....	13.04 – 13.08	ROLINE Druckertische .....	13.15
VALUE Rollständer .....	13.07	ROLINE PC-Arbeitsstische.....	13.15 – 13.17
VALUE Schreibtischauflage.....	13.08	ROLINE Rollständer.....	13.16 – 13.17
VALUE Wand-/Deckenhalter für Projektoren.....	13.08	Kabel-Clips / Kabel-Schienen .....	13.18 – 13.19
ROLINE VESA-Adapter.....	13.09	Kabelbinder / Klettbander .....	13.20 – 13.22

## 14



### TV-Halterungen / TV-Möbel

VALUE TV-Wandhalterungen.....	14.02 – 14.05	ROLINE VESA-Adapter.....	14.08
VALUE TV-Deckenhalterungen .....	14.04	ROLINE TV-Wandhalterungen .....	14.08 – 14.11
VALUE TV-Möbel / Standfüss .....	14.05	ROLINE TV-Rollständer .....	14.10
VALUE TV-Rollständer .....	14.06 – 14.07	ROLINE Digital Signage Video-Wand-Halterung .....	14.11
ROLINE Digital Signage Stand .....	14.08		



### Onlineshop unter [www.secomp.ch](http://www.secomp.ch)

Bestellen Sie online aus unserem stark erweiterten Produktangebot: komfortabler, aktueller und schneller.  
 Sie erhalten für jedes Produkt, in Echtzeit, den aktuellen Preis, die Lagerverfügbarkeit sowie die kompletten technischen Daten.  
 Neben unseren Eigenmarken ROLINE und VALUE führen wir Produkte von ausgewählten Marken und Herstellern in unserem Sortiment.

- SECOMP-Shop mit über 20.000 ab Lager lieferbaren Artikeln
- Zugriff auf zusätzliche Produktinformationen, Datenblätter und Produktabbildungen
- Über Ihr persönliches Login sehen Sie die für Sie gültigen Preise sowie Lieferkonditionen und haben Zugriff auf selbst erstellte Warenkörbe

## ROLINE - Qualität macht den Unterschied

Die Produkte der Marke ROLINE wurden für den professionellen Anwender entwickelt und unterscheiden sich durch Qualität grundlegend von vergleichbaren Produkten aus dem IT Umfeld. Die hohe Kompatibilität im Zusammenspiel mit anderen Geräten ist aussergewöhnlich. ROLINE Produkte erfüllen die vorgeschriebenen europäischen Normen und Direktiven, wie CE, ErP, RoHS und REACH.

Die Spezifikationen und Vorgaben der verschiedenen Standards und Technologien werden strikt befolgt.

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

Um dies zu erreichen, wurden seit Firmengründung tausende von Computerzubehör- und Netzwerkprodukten in unserem hauseigenen Testlabor unter die Lupe genommen. Ein grosser Anteil der geprüften Produkte genügt den ROLINE Anforderungen nicht. Die Gründe sind vielfältig und reichen von der Nichteinhaltung technischer Spezifikationen über die Verletzung gesetzlicher Anforderungen (elektromagnetische Verträglichkeit, Schadstoffe, Gerätesicherheit) bis hin zu Qualitätsmängeln. Den Unterschied zwischen ROLINE und Standard Produkten finden Sie hier beispielhaft verdeutlicht an ein paar Produktkategorien:



### USB Kabel

#### a) ROLINE USB Kabel

- die Datenadern entsprechen AWG28
- die Stromadern entsprechen AWG24 (je niedriger die AWG-Zahl, desto höher der Querschnitt)
- das verwendete Material ist Massivkupfer
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm und einem verzinnnten Kupfergeflechschirm mit einer Deckung grösser 65%

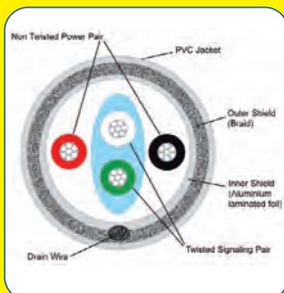
#### b) Billig USB Kabel

- die Datenadern entsprechen AWG 30 und schlechter
- die Stromadern entsprechen AWG 30 und schlechter
- das verwendete Material ist CCA = Massivaluminium mit einer dünnen Kupferschicht überzogen

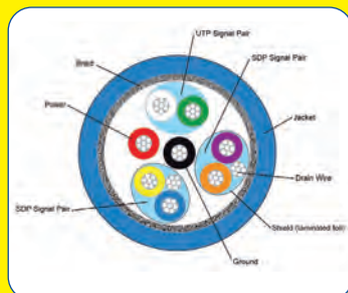
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm und einem aus einer Legierung bestehendem Geflechschirm mit einer Deckung kleiner 30%, oder komplett ohne Abschirmung

#### Auswirkungen:

- Datenverlust durch schlechte elektrische Eigenschaften des Datenaderpaares
- schon ab kurzer Entfernung ist die Stromversorgung der angeschlossenen Geräte durch einen zu grossen ohmschen Widerstandes des Stromaderpaares nicht mehr gewährleistet
- hohe Störanfälligkeit durch schlechte Abschirmeigenschaften führen zu Datenverlust und Übertragungsfehlern



USB 2.0 Kabel



USB 3.0 Kabel

### Daten Kabel (Centronics, RS-232, VGA, Audio+Video)

#### a) ROLINE Daten Kabel

- die Datenadern entsprechen AWG28
- das verwendete Material ist Massivkupfer, die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm mit Beidraht & je nach Typ zusätzlich aus einem verzinnnten Kupfergeflechschirm sowie einem geschirmten Steckergehäuse, die Kontakte der Steckverbinder sind vergoldet

#### b) Billig Daten Kabel

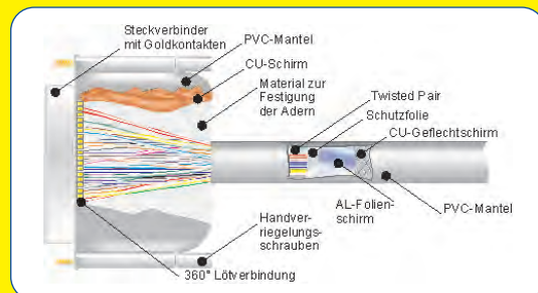
- die Datenadern entsprechen AWG 30 und schlechter
- das verwendete Material ist CCA = Massivaluminium mit einer dünnen Kupferschicht überzogen, oder CCS = Massivstahl mit einer dünnen Kupferschicht überzogen
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm ohne Beidraht, Geflecht-

schirm fehlt und die Steckergehäuse sind nicht geschirmt

- die Kontakte der Steckverbinder sind nicht vergoldet sondern bestenfalls mit Gold "angehaucht"

#### Auswirkungen:

- Datenverlust durch schlechte elektrische Eigenschaften der Datenadern
- schon ab kurzer Entfernung keine Datenübertragung mehr möglich, da die Beeinträchtigung des Daten-Signals durch einen zu grossen ohmschen Widerstand des Kabels zu stark wird
- hohe Störanfälligkeit durch schlechte Abschirmeigenschaften führen zu Datenverlust und Übertragungsfehlern
- nach wenigen Steckzyklen ist keine saubere Kontaktierung mehr möglich, was zu sporadischen Unterbrechungen oder zum Totalausfall führt



RS-232 Kabel

# UNSERE STÄRKEN IHR VORTEIL

## SVGA Kabel für hohe Auflösungen

### a) ROLINE SVGA Kabel

- die RGB Adern sind Koaxialkabel mit 75Ohm
- die Datenadern entsprechen AWG28 und es gibt je nach Ausführung 7 oder 9 davon
- das verwendete Material ist Massivkupfer
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm mit Beidraht und einem verzinnnten Kupfergeflechschirm sowie einem geschirmten Steckergehäuse
- die Kontakte der Steckverbinder sind vergoldet

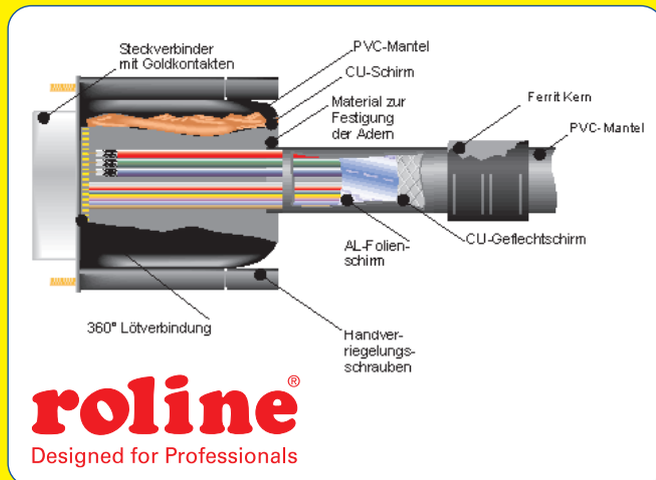
### b) Billig SVGA Kabel

- für die RGB-Signale werden keine Koaxialadern verwendet
- die Datenadern entsprechen AWG 30 und schlechter; es gibt max. 4
- das verwendete Material ist CCS = Massivstahl mit einer dünnen Kupferschicht überzogen
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm ohne Beidraht, Geflechschirm fehlt und die Steckergehäuse sind nicht geschirmt

- die Kontakte der Steckverbinder sind nicht vergoldet sondern bestenfalls mit Gold "angehaucht"

#### Auswirkungen:

- sehr schlechte Bilddarstellung schon bei kurzen Entfernungen durch schlechte elektrische Eigenschaften der Datenadern und nicht vorhandenen RGB Koaxialadern
- schon ab kurzer Entfernung keine Synchronisierung mehr möglich, da die Beeinträchtigung durch einen zu grossen ohmschen Widerstand des Kabels zu stark wird
- hohe Störanfälligkeit durch schlechte Abschirmeigenschaften führen zu Störungen der Bildübertragung
- nach wenigen Steckzyklen ist keine saubere Kontaktierung mehr möglich, was zu sporadischen Unterbrechungen oder zum Totalausfall führt



## HDMI High Speed Kabel für hohe Auflösungen

### a) ROLINE HDMI High Speed Kabel

- 5 einzeln geschirmte Twisted Pair Adernpaare
- 4 Datenadern entsprechen AWG 30 bis 24 je nach Länge des Kabels
- das verwendete Material ist Massivkupfer
- die Abschirmung besteht aus einem Folienschirm und einem verzinnnten Kupfergeflechschirm sowie einem geschirmten Steckergehäuse
- die Kontakte der Steckverbinder sind vergoldet

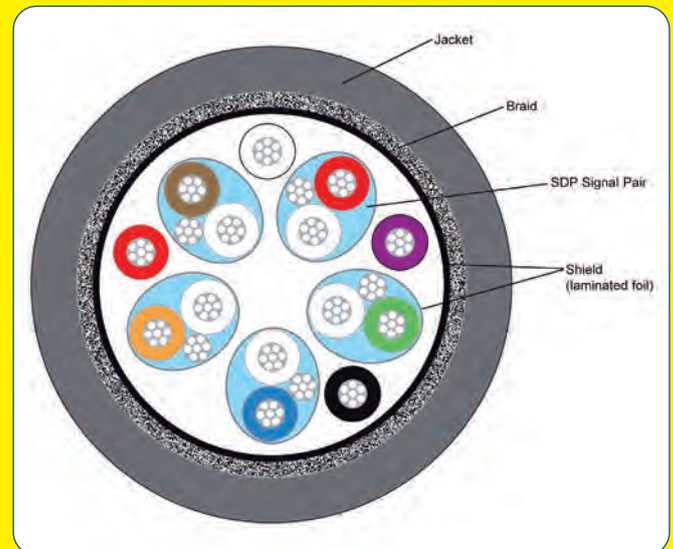
### b) Billig HDMI High Speed Kabel

- es werden keine Twisted Pair Paare verwendet
- die Datenadern entsprechen AWG 30 und schlechter
- das verwendete Material ist CCS = Massivstahl mit einer dünnen Kupferschicht überzogen
- die Abschirmung für die einzelnen Twisted Pair Paare fehlt

- der Gesamtschirm besteht aus einem Folienschirm und einem Geflechschirm mit sehr wenig Deckung, oder dieser fehlt komplett
- die Kontakte der Steckverbinder sind nicht vergoldet sondern bestenfalls mit Gold "angehaucht"

#### Auswirkungen:

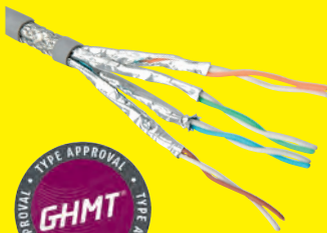
- keine Übertragung von Bildern schon bei kurzen Entfernung durch schlechte elektrische Eigenschaften der Datenadern möglich
- hohe Störanfälligkeit durch schlechte Abschirmeigenschaften führen zu Störungen der Bildübertragung
- nach wenigen Steckzyklen ist keine saubere Kontaktierung mehr möglich, was zu sporadischen Unterbrechungen oder total Ausfall führt



## Patchkabel

### a) ROLINE Patchkabel

- die Kabel wurden bei der GHMT in Deutschland getestet und erfüllen die Cat.6 Norm
- das verwendete Material ist Massivkupfer
- die RJ 45 Steckverbinder sind mit Kontakten mit 50um Goldbeschichtung ausgestattet



### b) Billig Patchkabel

- die Kabel erfüllen keine Norm und bestehen keinen Test
- das verwendete Material ist CCA = Massivaluminium mit einer dünnen Kupferschicht überzogen
- die RJ 45 Steckverbinder sind mit Kontakten mit max. 3um Goldbeschichtung ausgestattet oder sind lediglich "angehaucht"

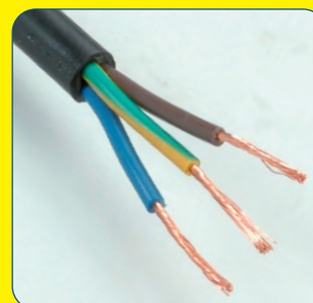
#### Auswirkungen:

- die Geschwindigkeiten von 100MBit/s (Cat.5e) bzw. 250MBit/s (Cat.6) können nicht erreicht werden
- das unflexible Material führt nach mehrmaligem Biegen zu Unterbrechungen und Datenverlust
- nach wenigen Steckzyklen ist keine saubere Kontaktierung mehr möglich, was zu sporadischen Unterbrechungen oder zum Totalausfall führt

## Stromversorgungskabel

### a) ROLINE Stromversorgungskabel

- die Adern entsprechen bis 2m Länge einem Querschnitt von 0,75mm<sup>2</sup>=Normmass
- das verwendete Material ist Massivkupfer
- die Kabel erfüllen die Vorgaben der Normen betreffend Gerätesicherheit

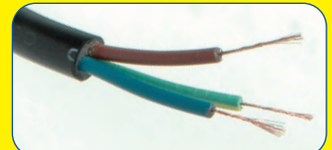


### b) Billig Stromversorgungskabel

- die Adern entsprechen bis 2m Länge einem Querschnitt von ca. 0,1–0,2mm<sup>2</sup>
- die Kabel erfüllen die Vorgaben der Normen betreffend Gerätesicherheit nicht, da diese Kabel bis 10A zugelassen sind, aber die Gerätesicherheit für max. 1A gewährleisten

#### Auswirkungen:

- die Isolierung schmilzt und es droht Brandgefahr durch Überhitzung des Kabels, sobald das Kabel mit leistungsstarken Geräten (mehr als 1A Stromverbrauch) eingesetzt wird



# UNSERE STÄRKEN IHR VORTEIL

## nVent Schroff – 19" Schränke & Ausbauteile

nVent ist ein weltweit führender Entwickler und Hersteller von Elektronik-Packaging-Systemen. Das Standardproduktprogramm reicht von Schränken, Gehäusen und Baugruppenträgern über Stromversorgungen, Backplanes bis hin zu Mikrocomputer-Aufbausystemen.



### VARISTAR

#### Schränke für die Datentechnik

Schroff Schränke für die Datentechnik erfüllen nicht nur die technischen Spezifikationen aller gängigen Servertypen – sie sehen auch gut aus!

Mehr dazu sehen Sie auf den Seiten zu epcase und VARISTAR.



SCHROFF

#### Elektronikschränke

Unsere Elektronikschränke (eurorack, NOVASTAR) sind bestens geeignet für den Einsatz in rauer Industrieumgebung und schützen Elektronik vor Verschmutzung durch Staub, Öl oder Wasser. Einzigartig ist die Sicherheit vor elektromagnetischer Strahlung, auch bei hohen Frequenzen garantieren Sie den störfreien Betrieb von Maschinen und Anlagen. Die hohe Stabilität ermöglicht auch den Einbau schwerer Komponenten.

**eurorack**

**NOVASTAR**



#### Outdoor Schränke

Unsere Outdoor Schränke sind mehrfach getestet und sorgen für das sichere Überleben empfindlicher Elektronik im Außenbereich. Dazu gehört ein vorausschauendes und flexibles Klimakonzept für unterschiedlichste Einsatzgebiete.

# UNSERE STÄRKEN IHR VORTEIL

## Gehäuse

Flexibilität, Modularität, Funktionalität und Design sind die maßgeblichen Kriterien bei der Auswahl geeigneter Gehäuse.

Schroff Gehäuse, sowohl als Tischgehäuse (ratiopacPRO, propacPRO, compacPRO, comptec) als auch als Wandgehäuse (CONCEPTLINE, INLINE und QLINE) vereinen ausgeklügelte Technik mit modernem Industriedesign. Sie verfügen über effektive Schirmung gegen elektromagnetische Störstrahlung und überzeugen auch durch ergonomische und ästhetische Formgebung.



## Baugruppenträger

Die Baugruppenträger (europacPRO, multipacPRO, inpac) basieren auf standardisierten Komponenten. Innerhalb eines modularen Baukastens erlauben sie Lösungen von hoher Wirtschaftlichkeit. Und das bei höchstem Anspruch an die Sicherheit des gesamten Systems. Elektronik für mobile Einsatzfelder braucht eine solide Aufbaumechanik. In den Grundkonstruktionen unserer Produkte sind Maßnahmen zur EMV, Schock- und Vibrationsfestigkeit sowie problemlose Handhabung bereits enthalten.

## europacPRO



## KassettenPRO

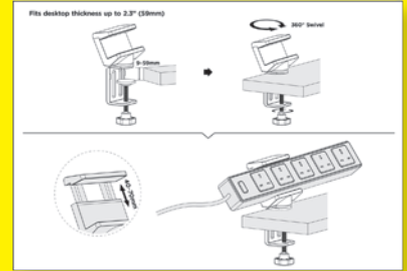


## VALUE Tischklemme für Steckdosenleiste, drehbar 360°

### Steckdosenleistenhalterung zum Ankleben an Arbeits- und Schreibtische

- Klemmen an Platten bis 59 mm Dicke
- Mögliche Breite der gehaltenen Steckdosenleiste oder anderer Geräte: 40- 70mm
- Maximale Befestigungstiefe 36mm

- Silikonpads verhindern ein Verkratzen und versehentliches Herunterfallen des montierten Gerätes (z.B. sicherer Halt der Steckdosenleiste....)
- Kabelmanagement



Best.-Nr.

VALUE Tischklemme für Steckdosenleiste, drehbar 360°, weiß

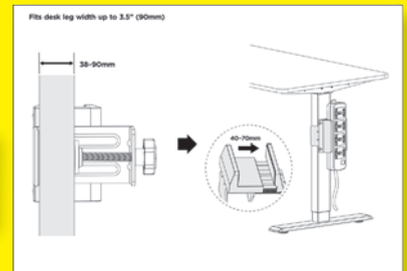
19.99.3231

## VALUE Tischfuß-Klemme für Steckdosenleiste

### Steckdosenleistenhalterung zum Ankleben an Arbeits- und Schreibtische

- Klemmen an Tischfüße von 38 bis 90 mm Dicke
- Mögliche Breite der gehaltenen Steckdosenleiste oder anderer Geräte: 40- 70 mm
- Maximale Befestigungstiefe 36 mm

- Silikonpads verhindern ein Verkratzen und versehentliches Herunterfallen des montierten Gerätes (z.B. sicherer Halt der Steckdosenleiste....)
- Kabelmanagement



Best.-Nr.

VALUE Tischfuß-Klemme für Steckdosenleiste, weiß

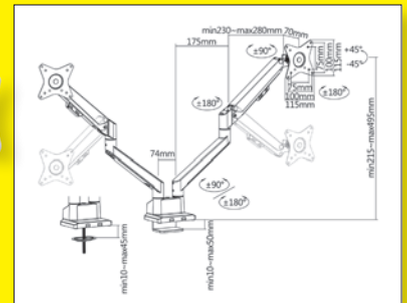
19.99.3233

## ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke

Der LCD-Monitor-Doppelarm mit Gasfeder kann durch seine Gasdruckfedern die Monitore sehr leicht in optimaler Position halten.

Die Besonderheit: Die Fixierung der Tischklemme kann von oben erfolgen - keine Verrenkungen, kein Krabbeln unter den Tisch!

- Über 5 Drehpunkte kann der beste Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Pivotfunktion (90° drehbar, für Hoch- und Querformat)
- Mit Schraubklammer für die Tischmontage - von oben festzuschrauben
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Belastbarkeit bis 9 kg / Einzel-Arm



Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke

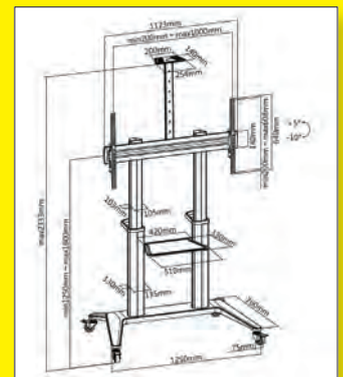
17.03.1158

## ROLINE LCD-/TV-Rollständer, bis 140 kg

Der LCD-/TV-Rollständer ist ideal für einfache mobile Nutzung eines großen Monitors (PC oder TV), besonders zum Einsatz in Präsentationsräumen oder Klassenzimmern!

- Teleskopisch höhenverstellbarer TV-Wagen
- Optionale Webcam Halterung im Lieferumfang enthalten
- Höhenverstellbare TV-Halterung

- Frei neigbares Design zwischen +5° und -10° für den perfekten Sichtwinkel
- Schnellmontagegerät sorgt für eine einfache Nachinstallation
- Kabelmanagement hält alles organisiert
- Stabile Unterlage mit Schwerlastrollen
- Unterstützt max. VESA: 1000 x 600
- Vorgeschlagene Bildschirmgröße: 177,8 - 304,8 cm (70"-120")
- Maximale Tragfähigkeit: 140kg



Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LCD-/TV-Rollständer, bis 140 kg, schwarz

17.03.1263

## ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook, Laptop oder PC mit USB-Typ-C-Anschluss einen Monitor oder Projektor mit DisplayPort-Schnittstelle an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz. Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!

- USB 3.1 Typ C zu DisplayPort Kabel-adapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen DP-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich
- Anschlüsse: DP-Buchse und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - DP, ST/BU, 0,13 m

12.03.3240

## ROLINE USB Typ C - DisplayPort v1.2, bidirektionales Adapterkabel

Ermöglicht es Ihnen, entweder das Display eines Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen Displayport-fähigen Monitor zu spiegeln bzw. zu erweitern oder aber ein Anzeigegerät mit USB Typ C Anschluss an den DisplayPort-Ausgang eines PCs oder Notebooks anzuschließen - mit einer max. Auflösung in Höhe von 3840x2160 @60Hz!

- Bidirektionales Adapterkabel zwischen USB 3.1 Typ C und DisplayPort für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Anschlüsse: Displayport-Stecker bzw. -Buchse und Typ C Stecker
- Unterstützt Displayport Version 1.2 für eine höhere Auflösung, höhere Bildwiederholraten und größere Farbtiefe
- Konform zu DP v1.2 (max. 4096 x 2560 @60Hz)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C - DisplayPort, v1.2, bidirektionales Adapterkabel, ST/ST, 2 m 11.04.5958

ROLINE USB Typ C - DisplayPort, v1.2, bidirektionales Adapterkabel, ST/BU, 2 m 11.04.5957

## ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, Typ C, ST/ST, 240W

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s bis max. 1m Länge), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.

- USB 4 Gen 3x2 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 48V / 5A (240 W)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, C-C, ST/ST, 40 Gbit/s, 240W, schwarz, 1 m 11.02.9085

ROLINE USB4 Gen2x2 Kabel, C-C, ST/ST, 20 Gbit/s, 240W, schwarz, 2 m 11.02.9086

## ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten. Geeignet für die Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K (7680 x 4320) bei 60Hz.

Dieses Kabel ist von einem ATC (Authorized Test Center) des HDMI-Forums zertifiziert.

- Unterstützt eine UHD Auflösung von bis zu 7680 x 4320 Pixel und das bei einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (4320p)!
- Mit halogenfreiem TPE-Kabelmantel

- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt auch 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung



**roline**  
green

Best.-Nr.

ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1 m 11.44.6010

ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2 m 11.44.6011

ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3 m 11.44.6012

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Paprietikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

## ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim

**Sehr kleiner HDMI-Splitter für den Anschluss von bis zu vier HDMI-fähigen Endgeräten (Monitor, Projektor, etc) mit 4K-Auflösung (bei 60 Hz)**

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Maximale Auflösung: 3840 x 2160 @60Hz

- Hervorragende Bildqualität
- HDCP 2.2/ 1.4 konform
- Stromversorgung via USB Kabel (Typ A-MicroB) (im Lieferumfang enthalten)
- Lieferumfang: Splitter, USB Kabel (Typ A-MicroB)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim, 2fach

14.01.3556

ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim, 4fach

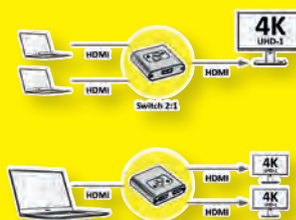
14.01.3557

## ROLINE 4K HDMI Switch, 2fach, bidirektional

**Lassen Sie den Video-Output von zwei HDMI-Quellen wechselweise auf einem 4K Monitor, TV oder Projektor darstellen. Oder Sie lassen den Video-Output einer HDMI-Quelle wechselweise auf zwei verschiedenen Geräten anzeigen.**

- Anwendungsbeispiel Switch 2:1: Ein Flachbildschirm wird wechselweise von zwei verschiedenen HDMI-Quellen wie z. B. DVD-Player, DVB-Receiver etc. gespeist. Per Knopfdruck kann die gewünschte Quelle angewählt werden.

- Anwendungsbeispiel Switch 1:2: Ein Besprechungs-Teilnehmer lässt sein Bild wechselweise auf einem lokalen Bildschirm und einem Projektor anzeigen. Per Knopfdruck kann der gewünschte HDMI-Ausgang angewählt werden. Die Umschaltung erfolgt mittels Drucktaster am Switch.
- Die Installation ist einfach - keine Software, nur Kabel anschließen
- 4K Auflösung: bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz - abhängig von den angeschlossenen Geräten
- Schwarzes Metallgehäuse
- HDCP unterstützt
- Lieferumfang: HDMI Umschalter, Kurzanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Switch, 2fach, bidirektional

14.01.3573

## ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Dockingstation, 4K HDMI, LAN

**Die USB Typ-C Docking Station versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Ihren Laptop mit einem 4K-fähigen HDMI Anschluss, sowie mit 2x USB 3.2 Gen 2 Anschlüssen (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s), 1x USB Typ-C PD (Power Delivery) Port und 1x Gigabit Ethernet!**

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse in Space-grau
- Multiport-Dockingstation mit HDMI Anschluss, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf einen weiteren Monitor, Fernseher oder Beamer
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Kompaktes und flaches Design

- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

**Verbindung zum mobilen Gerät:**

- 1x USB-Typ-C Stecker

**Anschlüsse für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 2x USB 3.2 Gen 2 Typ A Ports (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x USB 3.2 Gen 2 Typ C Port (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s)
- 1x Typ C PD (Power Delivery, max. 100W)
- 1x RJ45 für Gigabit Ethernet



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Dockingstation, 4K HDMI, LAN

12.02.1121

## ATEN USB-C 4K DisplayPort KVM Switch

### Kein Chaos, einfach arbeiten - Schneller Wechsel zwischen zwei USB-C-Laptops

ATEN US3312 2-Port USB-C 4K DisplayPort KVM-Switch mit Remote-Port-Wähler wurde für die einfache Steuerung und das schnelle Umschalten zwischen zwei USB-C-Gerätequellen von einem einzigen Satz von Tastatur, Maus und Monitor entwickelt. Mit bereits montierten Kabeln unterstützt der USB-betriebene US3312 zwei USB- und einen DisplayPort-Downstream-Anschluss sowie die gemeinsame Nutzung von USB-Peripheriegeräten. Mit einem Haken und einem externen Remote-Port-Wähler kann die Switch-Box überall platziert werden, um den Arbeitsplatz aufgeräumt zu halten und gleichzeitig den Benutzern die Möglichkeit zu geben, Peripheriegeräte sofort zwischen den angeschlossenen PCs auszutauschen und eine ununterbrochene

ne Datenübertragung von einer einzigen Benutzerstation aus zu gewährleisten. Er unterstützt Auflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 @ 60 Hz), um sicherzustellen, dass jedes Detail des Videos in der gestochen scharfen UHD-Qualität angezeigt wird. Der US3312 ist ein Plug and Play-Gerät, das nicht nur die Effizienz von Multitasking verbessert, sondern auch Platz auf dem Schreibtisch spart.

- Ein KVM-Switch ermöglicht die einfache Steuerung und den schnellen Wechsel zwischen zwei USB-C-Geräten über einen einzigen Satz von Tastatur, Maus und Monitor
- Hervorragende Videoqualität – bis zu 4096 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)



Best.-Nr.

ATEN US3312 2-Port USB-C 4K DisplayPort KVM Switch

14.01.7334



## ATEN USB-C DP Hybrid Kabel KVM Switch

### Platz- und kostengünstige Desktopeinrichtung - Eine KVM-Konsole steuert einen USB-DisplayPort-Computer und ein USB-C-Gerät mit überragender 4K Videoqualität bis zu 4096 x 2160 @ 60Hz

Da eine zunehmend mobile Belegschaft zwischen Heim- und Hybridbüros hin und her pendelt, ist Flexibilität der Schlüssel zu effektivem Multitasking und zur Aufrechterhaltung der Produktivität. Der kompakte CS52DP ist eine der besten Entscheidungen, um diese hybriden Arbeitsherausforderungen zu meistern, indem er Ihren Arbeitsbereich mit der Leistung eines Kabel KVM Switches und der Mobilität der USB-C-Konnektivität neu gestaltet.

Optimieren Sie selbst die komplexesten Workflows, indem Sie einfach die Taste auf dem Remote Port Selektor drücken,

um zwischen Ihren Aufgaben auf einem DisplayPort-PC und einem mobilen USB-C-Gerät von einer DisplayPort- und USB-Konsole aus zu wechseln.

Der DisplayPort-fähige, gemeinsam genutzte Bildschirm gewährleistet zudem eine hervorragende audiovisuelle 4K-Qualität über zwei Computerplattformen hinweg. Mit dem CS52DP können Sie Ihre Produktivität bei der Hybridarbeit steigern und der Konkurrenz einen Schritt voraus sein.

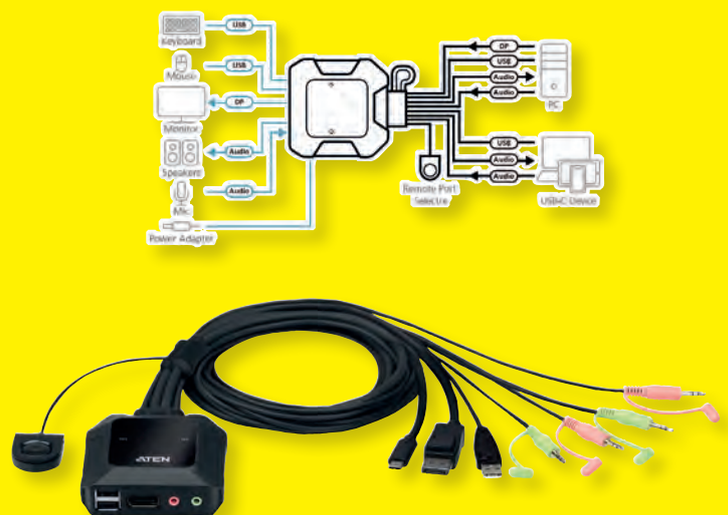
- Eine KVM-Konsole steuert einen USB-DisplayPort-Computer und ein USB-C-Gerät
- Überragende Videoqualität – bis zu 4096 x 2160 @ 60Hz



Best.-Nr.

ATEN CS52DP 2-Port USB-C DP Hybrid Kabel KVM Switch

14.01.7275



## ATEN RS-232/422/485 Secure Device Server

### Für gesicherte serielle Datenübertragung

Der Secure Device Server SN3401P ist ein externes IP-basiertes Netzwerkgerät, das ältere serielle RS-232/422/485-Geräte sicher an ein Ethernet-Netzwerk anschließt und den Remote-Zugriff von einem beliebigen Computer aus ermöglicht.

Der SN3401P eignet sich besonders für industrielle Prozesssteuerungsanwendungen, da in vielen Branchen Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA)-Systeme zur Erfassung von Daten von SPS, Messgeräten und Sensoren über serielle Schnittstellen weit verbreitet sind. Der SN3401P übersetzt Daten bidirektional zwischen seriellen und Ethernet-Formaten und ermöglicht den Zugriff auf die Daten aller

Datenerfassungsgeräte von lokalen und Remote-Standorten über ein Ethernet-Netzwerk.

Der SN3401P verfügt über eine Reihe von nützlichen Betriebsmodi. Er unterstützt sichere TCP-Server/Client-, sichere serielle Tunneling-Server/Client-, sichere Real-COM- und Konsolenmanagement-Modi für sicherheitskritische Anwendungen, wie z. B. Telekommunikation, Zugangskontrolle und Remote Site Management. Darüber hinaus können die IEEE 802.3af-kompatiblen Modelle von einem PoE-PSE-Gerät ohne zusätzliches Netzteil mit Strom versorgt werden.



Best.-Nr.

ATEN SN3401 1-Port RS-232/422/485 Secure Device Server

14.01.7327

ATEN SN3401P 1-Port RS-232/422/485 Secure Device Server mit PoE

14.01.7328



**TRENDnet 5-Port Gigabit Desktop Switch**

Der 5-Port Gigabit-Desktop-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S51, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Mit Gigabit-Geschwindigkeiten und einer Gesamt-Schaltkapazität von 10 Gbit/s

im Vollduplex-Modus steigern Sie die Effizienz Ihres Netzwerks und beseitigen Netzwerkstaus. Integrieren Sie diesen robusten Metall-Switch für zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S51, 5-Port Gigabit-Desktop-Switch

21.22.1532

**TRENDnet 8-Port Gigabit Desktop Switch**

Der 8-Port-Gigabit-Desktop-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S83, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Dieser Gigabit-Switch steigert die Effizienz von Büronetzwerken und beseitigt Netzwerküberlastungen. Er bietet

Gigabit-Geschwindigkeiten und eine Gesamt-Schaltkapazität von 16 Gbit/s im Vollduplex-Modus. Integrieren Sie diesen robusten Gigabit-Switch aus Metall für eine zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S83, 8-Port Gigabit-Desktop-Switch

21.22.1533

**TRENDnet 16-Port Gigabit Desktop Switch**

Der 16-Port-Gigabit-Desktop-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S17D, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Mit Gigabit-Geschwindigkeiten und einer Gesamt-Schaltkapazität von 32 Gbit/s im Vollduplex-Modus steigern Sie die Effizienz Ihres Netzwerks und beseitigen

Netzwerkstaus. Ein integriertes Universalnetzteil organisiert die Kabel, und Diagnose-LEDs helfen bei der Fehlersuche im Netzwerk. Dieser robuste Metall-Switch lässt sich einfach anschließen und bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S17D, 16-Port Gigabit-Desktop-Switch

21.22.1534

**TRENDnet 16-Port Gigabit Switch**

Der 16-Port-Gigabit-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S17, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Mit Gigabit-Geschwindigkeiten und einer Gesamt-Schaltkapazität von 32 Gbit/s im Vollduplex-Modus steigern Sie die Effizienz Ihres Netzwerks und besei-

tigen Netzwerkstaus. Ein integriertes Universalnetzteil organisiert die Kabel, und Diagnose-LEDs helfen bei der Fehlersuche im Netzwerk. Dieser robuste Metall-Switch lässt sich per Plug-and-Play anschließen und bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S17, 16-Port Gigabit Switch

21.22.1535

**TRENDnet 24-Port Gigabit Desktop Switch**

Der 24-Port-Gigabit-Desktop-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S25D, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Mit Gigabit-Geschwindigkeiten und einer Gesamt-Schaltkapazität von 48 Gbit/s im Vollduplex-Modus steigern Sie die Effizienz Ihres Netzwerks und besei-

tigen Netzwerkstaus. Ein integriertes Universalnetzteil organisiert die Kabel, und Diagnose-LEDs helfen bei der Fehlersuche im Netzwerk. Dieser robuste Metall-Switch lässt sich per Plug-and-Play anschließen und bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S25D 24 Port Desktop Gigabit Switch

21.22.1536

**TRENDnet 24-Port Gigabit Switch**

Der 24-Port-Gigabit-Switch von TRENDnet, Modell TEG-S25, bietet hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Mit Gigabit-Geschwindigkeiten und einer Gesamt-Schaltkapazität von 48 Gbit/s im Vollduplex-Modus steigern Sie die Effizienz Ihres Netzwerks und besei-

tigen Netzwerkstaus. Ein integriertes Universalnetzteil organisiert die Kabel, und Diagnose-LEDs helfen bei der Fehlersuche im Netzwerk. Dieser robuste Metall-Switch lässt sich per Plug-and-Play anschließen und bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEG-S25 24 Port Gigabit Rack Mount Switch

21.22.1537



## Netzwerkkomponenten / Netzwerkkabel

# 1

VALUE Netzwerk Produkte . . . . .	1.02 – 1.03
ROLINE Netzwerk Produkte . . . . .	1.04 – 1.10
D-LINK Netzwerk Produkte . . . . .	1.11 – 1.15
TRENDNET Netzwerk Produkte . . . . .	1.16 – 1.21
KEENETIC Netzwerk Produkte. . . . .	1.22 – 1.23
Twisted-Pair-Kabel Übersicht . . . . .	1.24 – 1.25
Twisted Pair Patchkabel. . . . .	1.26 – 1.45
Twisted Pair Installationskabel . . . . .	1.46 – 1.50
Patchpanel / Anschlussdosen . . . . .	1.51 – 1.57
Netzwerk Steckverbinder / Kupplungen . . . . .	1.58 – 1.62
LWL Patchkabel / Fiber Optic Kabel . . . . .	1.63 – 1.80
LWL Reinigung . . . . .	1.66, 1.77
LWL Patchpanel / Kupplungen / Adapter . . . . .	1.78 – 1.80
Kabelkonfektion . . . . .	1.81
19“ Vernetzungsschränke / Ausbauteile . . . . .	1.82 – 1.98

## VALUE USB 2.0 zu Fast Ethernet Konverter

Dieser Konverter ermöglicht den Anschluss eines Notebooks oder PCs mit USB 2.0 Port an ein 10/100 Netzwerk

- Unterstützt USB 2.0
- Einfache Installation, PnP
- Unterstützt Fast Ethernet in Voll- und Halbduplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle

- Unterstützte Betriebssysteme: u.a. Windows 2000 / XP / Vista / 7
- Lieferumfang: Konverter (Typ A Stecker, RJ45 Buchse), Treiber-CD



Value

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 zu Fast Ethernet Konverter

12.99.1107

## VALUE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

Mit diesem Konverter können Sie Ihr Macbook, Ultrabook, Notebook oder PC ganz einfach an ein Gigabit Ethernet Netzwerk anschließen.

- Unterstützung für USB 3.2 Gen 1
- Einfache Installation- nur Kabel anschließen, PnP

- Unterstützt 10/100/1000 Base-T in Halb- und Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ A zu Gigabit Ethernet Konverter

A 12.99.1105

VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter

B 12.99.1115

## VALUE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter + PD

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Bietet zusätzlich 1 PD-Port (power delivery) mit max. 100W
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



NEW

Value

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + 1x PD Port, 100W 12.99.1118

## VALUE USB 3.2 zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB Typ C Schnittstelle an ein Netzwerk mit bis zu 2,5 Gigabit Ethernet an.

- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen- fertig
- Bus Powered- keine externe Stromversorgung nötig

- Unterstützt 2.5 Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex



NEW

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter A 12.99.1134

VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ A zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter B 12.99.1135

VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ A zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter C 12.99.1130

## VALUE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub

Mit diesem Adapter können Sie Ihr Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Type A Schnittstelle einfach an ein Gigabit Ethernet Netzwerk anschließen! Gleichzeitig können Sie mit der HUB-Funktion bis zu drei weitere Geräte/Peripheriegeräte anschließen.

- Unterstützt USB 3.0 / 3.2 Gen 1
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen - fertig

- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Zusätzliche USB-Hub-Funktion mit drei Ports
- Stromversorgung über die USB Schnittstelle



Value

Best.-Nr.

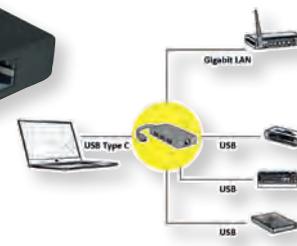
VALUE USB 3.2 Gen 1 zu Gigabit Ethernet Konverter + 3-Port USB Hub 12.99.1116

## VALUE USB-C zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub

Verbinden Sie diesen Adapter mittels USB Typ C Schnittstelle mit Ihrem Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC. Verwenden Sie die zusätzlichen USB Typ A Anschlüsse des Adapters, um Ihre Geräte (z.B. Macbook) mit Strom zu versorgen oder um mehrere Peripheriegeräte zu verbinden.

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihr Gerät mittels USB 3.2 Gen 1 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Zusätzliche USB-Hub-Funktion mit 3 USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter



Value

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub

12.99.1109

## VALUE Fast Ethernet Konverter, RJ-45 - SC

### Konverter zur Umsetzung eines Fast Ethernet TP-Port auf Multimode Glasfaser

- Anschluss TP-Seite: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, Geschirmte RJ-45 Buchse mit Auto MDI/MDI-X Erkennung, Auto-negotiation für Geschwindigkeit und automatische Duplex Erkennung, 10/100Mbit/s, Full/half-duplex
- Anschluss LWL-Seite: IEEE 802.3u 100Base-FX kompatibel, 100Mbit/s, Full-duplex, Far End Fault Function, Für Multimode-Faser-Kabel: 62.5/125µm und 50/125µm

- LEDs für TP Datenrate, Link/Activity, Power Status
- Paketgröße: Bis 1536 Byte
- Umgebung: Betriebstemperatur 0-40°C; 5-95% nicht kondensierend
- Abmessungen (BxTxH): 64 x 59 x 21 mm
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Geringer Energieverbrauch: 3,3V DC; 1,8W



Best.-Nr.

VALUE Fast Ethernet Konverter, RJ-45 - SC

21.99.1069



## VALUE Fast Ethernet Konverter, RJ-45 - LC (inkl. Mini-GBIC)

### Konverter zur Umsetzung eines Fast Ethernet TP-Port auf Multimode Glasfaser

- Anschluss TP-Seite: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, Geschirmte RJ-45 Buchse mit Auto MDI/MDI-X Erkennung, Auto-negotiation für Geschwindigkeit und automatische Duplex Erkennung, 10/100Mbit/s, Full/half-duplex
- Anschluss LWL-Seite: IEEE 802.3u 100Base-FX kompatibel, 100Mbit/s, Full-duplex, Far End Fault Function, Für Multimode-Faser-Kabel: 62.5/125µm und 50/125µm, Mini-GBIC Steckplatz, bestückt mit Mini-GBIC Modul LC

- Die maximale Kabellänge auf der LWL-Seite beträgt 220m beim Einsatz einer 62,5/125µm-Faser und 500m beim Einsatz einer 50/125µm-Faser
- Abmessungen (BxTxH): 70x108x25mm
- Farbe: schwarz
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Hinweis: Die Konverter verfügen nicht über eine Repeaterfunktion



Best.-Nr.

VALUE Fast Ethernet Konverter, RJ-45 - LC (inkl. Mini-GBIC)

21.99.1070



## VALUE Gigabit PoE+ Injektor

Der Gigabit PoE+ Injektor ist ein sogenanntes PSE, ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras und LAN Geräte wie Access Points, Bridges und Router über Ethernet-Kabel. Ein PSE speist Strom zu den Daten in das Netzwerkkabel ein. Es muss dann kein eigenes Netzteil mehr am Gerät angeschlossen werden.

- Unterstützt Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Anschlüsse: 1x RJ-45 Port (Eingang Daten), 1x Kaltgeräte-Buchse (Eingang Stromversorgung), 1x RJ-45 Port (Ausgang Daten und Strom)

- Kompatibel zu 802.3at und 802.3af
- Leistung über PoE: bis zu 30W
- LED-Anzeigen für Power, Link/Act. und PoE
- Eingangsspannung: 230V AC
- Ausgangsspannung: 46V- 55V DC
- Abmessungen (L x B x H): 165 x 62 x 38,5 mm
- Lieferumfang: Injektor, Stromnetz Kabel, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

VALUE Gigabit PoE+ Injektor, 30W

21.99.1498



## VALUE PoE+ Fast Ethernet Switch, 4 Ports + 2 Uplink Ports

Der PoE+ Fast Ethernet Switch ist ideal für kleine und mittlere Netzwerkeumgebungen.

- Der Switch verfügt über 4 Power over Ethernet (PoE) Ports, die als PSE jeweils angeschlossene Geräte (z.B. Workgroupswitches, Netzwerk-Kameras, Access Points, IP-Telefone) mit bis zu 30 W Gleichstrom-Leistung versorgen.
- 6x 10/100 Mbit/s Fast Ethernet Ports (2 davon Uplink Ports)
- 4 Ports sind 802.3af/at-kompatible PoE Ports; jeder dieser Ports bietet bis zu 30W Ausgangsleistung

- Alle Ports unterstützen Auto-MDI/MDI-X, Auto-Negotiation und Flow Control (802.3x für Voll-Duplex sowie Backpressure für Halb-Duplex)
- Status LEDs: Power, PoE, Link/Activity
- Kompaktes Metallgehäuse
- Interne Stromversorgung
- Abmessungen (BxTxH): 190 x 130 x 32 mm



Best.-Nr.

VALUE PoE+ Fast Ethernet Switch, 4 Ports + 2 Uplink Ports

21.99.1192

## VALUE PoE+ Gigabit Ethernet Switch, 8+2 Uplink Ports (1x GbE oder 1x SFP)

Neben der Switch-Funktion wandelt das Gerät Standard-230V-Wechselstrom in Niederspannungs-Gleichstrom um, der über vorhandene LAN Kabel für die PoE-Versorgung von u.a. Workgroup Switches, Netzwerk-Kameras, Access Points, IP-phones verwendet werden kann.

- 8x 10/100/1000 Mbit/s PoE (PSE) Ports, 1x 1000Base-Tx und 1x 1000Base-Fx (SFP) Uplink
- Unterstützt auf 8 Ports IEEE802.3af/at mit bis zu 30W Ausgangsleistung je Port

- Unterstützt automatische Erkennungsfunktion für PoE und Leistung
- Switch-Bandbreite: 20 Gbit/s
- MAC Adressen: 4K
- Store-and-Forward Switching
- Status LEDs (Power, Link/Act)
- Metallgehäuse
- Stromversorgung über externes Netzteil (48V, 2A DC)



Best.-Nr.

VALUE PoE+ Gigabit Ethernet Switch, 8+2 Uplink Ports (1x GbE oder 1x SFP)

21.99.1193

## VALUE PoE+ Gigabit Ethernet Switch, 8+2 Ports

Gigabit Ethernet Switch mit PoE-Funktion für kleinere oder mittlere Netzwerkeumgebungen.

- Neben der Gigabit Ethernet Switch Funktion bietet das Gerät eine stabile PoE-Versorgung Ihrer angeschlossenen Netzwerkeumgebung, z.B. von Netzwerk-Kameras, Access Points, IP-Phones und vielem mehr.
- 8x 10/100/1000 Mbit/s PoE Ports, 2x 10/100/1000 Mbit/s Uplink
- Unterstützt auf 8 Ports IEEE802.3af/at

- Unterstützt automatische Erkennungsfunktion für PoE und Leistung
- Switch-Bandbreite: 18 Gbit/s
- MAC Adressen: 8K
- Store-and-Forward Switching
- Status LEDs (Power, Link/Act)
- Metallgehäuse
- Stromversorgung (220-240 V AC)



Best.-Nr.

VALUE PoE+ Gigabit Ethernet Switch, 8+2 Ports

21.99.1195

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex

- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Typ A zu Gigabit Ethernet Konverter A 12.02.1106

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter B 12.02.1110

ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter C 12.02.1111

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, kompatibel zu USB 2.0 und 1.1
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex

- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Zusätzlich USB-Hub-Funktion mit 3 Ports
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Typ A zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub A 12.02.1107

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub B 12.02.1108

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0

- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter A 12.02.1109

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter B 12.02.1103

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter + PD

Mit diesem Konverter in ROLINE-Qualität schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Bietet zusätzlich 1 PD-Port (power delivery) mit max. 100W

- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter, Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + 1x PD Port, 100W 12.02.1100

## ROLINE Fast Ethernet Switch, Pocket

5/8 Port-LAN Switch in praktischer, handlicher Westentaschenform

- Ports: 5/8x 10/100BaseTX
- Metallgehäuse im Westentaschenformat
- Auto-MDI/MDI-X
- Auto-Negotiation
- Store and Forward
- Non-Blocking
- Unterstützt Full-duplex und Flow Control
- MAC Adressen: 1K
- Abmessungen: 94 x 62 x 20 mm
- Stromversorgung über USB-Port vom PC oder externes Netzteil (7,5VDC; 0,8A)
- Lieferumfang: Switch, Netzteil, USB-Spannungsversorgungskabel, Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Fast Ethernet Switch, Pocket, 5 Ports 21.14.3133

ROLINE Fast Ethernet Switch, Pocket, 8 Ports 21.14.3134

## ROLINE Gigabit Ethernet Switch, Pocket

Gigabit-LAN-Switch in praktischer, handlicher Westentaschenform  
Der ROLINE Pocket Gigabit Ethernet Switch kann Netzwerkzentrum für kleine, schnelle LANs sein.

- Vier bzw. acht 10/100/1000Mbit/s Ports, jeweils mit Auto-Negotiation
- Geschirmte RJ-45 Ports
- Automatische MDI / MDI-X Erkennung auf allen Ports
- Full-Duplex-Modus für 1000Mbit/s
- Speichert 1K MAC-Adressen
- Store-and-Forward Switching mit 430KB Datenpuffer
- Unterstützt Flußkontrolle nach IEEE 802.3x (bei Full-Duplex-Modus)
- Platzsparendes, schwarzes Metallgehäuse
- Spannungsversorgung : 5VDC 1,2A oder über USB-Verbindung

- Abmessungen (BxTxH): 79 bzw. 96 x 62 x 20 mm
- Lieferumfang: Switch, Steckernetzteil, USB-Spannungsversorgungskabel, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Ethernet Switch, Pocket, 4 Ports 21.14.3514

ROLINE Gigabit Ethernet Switch, Pocket, 8 Ports 21.14.3530

## ROLINE Gigabit Ethernet Switch

Dieser Switch erlaubt die Hochgeschwindigkeits-Vernetzung auf Gigabit Basis mit 8 TP-Ports.

- Acht 10/100/1000Mbit/s Ports, jeweils mit Auto-Negotiation
- Geschirmte RJ-45 Ports
- Automatische MDI / MDI-X Erkennung auf allen Ports
- Full-Duplex-Modus für 1000Mbit/s
- Unterstützt Jumbo Frames
- Speichert 8K MAC-Adressen
- Store-and-Forward Switching mit 256KB Datenpuffer
- Unterstützt Flußkontrolle nach IEEE 802.3x (bei Full-Duplex-Modus)
- Schwarzes, lüfterloses Metallgehäuse
- Stromversorgung (über externes Netzteil): 5VDC, 1A
- Abmessungen (BxTxH): 155 x 86 x 26 mm

- Lieferumfang: Switch, Kurzanleitung, Steckernetzteil (5V DC, 1A)



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Ethernet Switch, 8 Ports

21.14.3521

## ROLINE Gigabit Switch mit Mini GBIC Steckplatz

21.14.3522/21.14.3523:

- Anschlüsse: 5 geschirmte RJ-45 Ports + 1 Mini GBIC Steckplatz
- Unterstützt Auto-Negotiation, Full-Duplex-Modus und automatische MDI / MDI-X Erkennung auf allen TP-Ports
- Store-and-Forward Switching mit Leitungsgeschwindigkeit (Filtern und Weiterleiten)
- 21.14.3523: Unterstützt Web-Smart-Management
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Lieferumfang: Switch, CD (Handbuch u.a.), Steckernetzteil

21.14.3500:

- Mini GBIC Modul SX: Die maximale Kabellänge auf der LWL-Seite beträgt 220m beim Einsatz einer 62,5/125µm-Faser und 500m beim Einsatz einer 50/125µm-Faser



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Ethernet Switch 5 Ports (4x 10/100/1000 + 1x SFP)	21.14.3522
ROLINE Gigabit Ethernet Switch 6 Ports (5x 10/100/1000 + 1x SFP), WebSmart	21.14.3523
ROLINE Mini GBIC Modul SX/LC, Multimode	21.14.3500
ROLINE Mini-GBIC Modul LX/LC, Singlemode 10km	21.14.3501
ROLINE Mini GBIC Modul LX/LC, Singlemode 20km	21.14.3502

## ROLINE RJ-45 / Fiber Fast Ethernet Konverter

Diese Konverter setzen einen Fast Ethernet TP-Port auf Multimode Glasfaser um

- Reichweite bis 2 km, ohne Repeaterfunktion
- Anschlußbuchsen: TP-Seite: RJ-45 ; LWL-Seite: SC bzw. ST
- Loop-back-test
- Konfiguration: TP Modus, TP Duplex, TP Speed
- Abmessungen: 108 x 72 x 23 mm
- 6 LEDs: TP Speed, Link/Activity, Power, Duplex, Fiber Signal
- Stromversorgung über externes Netzteil
- Netzteil: 7,5VDC 500mA
- Lieferumfang: Konverter, Handbuch, Steckernetzteil



A



B



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Fast Ethernet Konverter RJ-45 - SC, Loop-back	A	21.13.1071
ROLINE Fast Ethernet Konverter RJ-45 - ST, Loop-back	B	21.13.1070

## ROLINE RJ-45 / Fiber Gigabit Ethernet Konverter

Dieser Konverter setzt einen Gigabit Ethernet TP-Port auf Multimode Glasfaser um.

- Dabei kann der Glasfaser-Anschluss mittels Mini-GBIC Modulen frei gewählt werden. Erhältlich sind Mini-GBIC Module für SX/LC (21.14.3500) und LX/LC (21.14.3501: 10km, 21.14.3502: 20km).
- Anschlüsse: RJ-45 auf der TP-Seite / 1x (21.13.1069) bzw. 2x (21.13.1067) Mini-GBIC Steckplatz auf der LWL-Seite
  - Mini GBIC Modul SX: Die maximale Kabellänge auf der LWL-Seite beträgt 220m beim Einsatz einer 62,5/125µm-Faser und 500m beim Einsatz einer 50/125µm-Faser

- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Hinweis: Der Konverter verfügt nicht über eine Repeaterfunktion
- Lieferumfang: Konverter, CD (Handbuch, Firmware), Steckernetzteil
- 21.13.1069: inklusive Mini-GBIC Modul SX/LC (21.14.3500)



B

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Konverter, RJ-45 - LC (inkl. mini-GBIC)	A	21.13.1069
ROLINE Gigabit Konverter, RJ-45 - Mini-GBIC	B	21.13.1067
ROLINE Mini GBIC Modul SX/LC, Multimode		21.14.3500
ROLINE Mini-GBIC Modul LX/LC, Singlemode 10km		21.14.3501
ROLINE Mini GBIC Modul LX/LC, Singlemode 20km		21.14.3502

## ROLINE 10/100/1000Base-T to Dual-speed Fiber Media Converter

**Ethernet-Fiber-Konverter, der Verbindungen von kupferbasierten Ethernet-Geräten über eine Glasfaser-Verbindung ermöglicht.**

- Tri-Speed 10/100/1000Mbit/s Kupfer zu Dual-Speed 1G/100Mbps Glasfaser-Konvertierung
- Unterstützt Full Wire Speed Konvertierung für Gigabit Kupfer zu Gigabit Glasfaser
- Entspricht den Standards IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3z und 802.3z.
- Auto-negotiation

- Auto-MDI/MDI-X Erkennung
- Unterstützt Jumbo-Frame-Länge von 9.2K Bytes
- Unterstützt 802.3x Flusskontrolle
- LED-Anzeige Einheit: Power Status, pro Port: Fiber Speed/Link/Activity, Copper Speed/Link/Activity
- Metallgehäuse
- Lieferumfang: Konverter, Netzteil, Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE 10/100/1000Base-T to Dual-speed Fiber Media Converter

21.13.1174

## ROLINE Gigabit Ethernet PoE Injektor

Mit diesem ROLINE Gigabit Ethernet PoE Injektor können gleichzeitig vier PoE-fähige Workgroupswitches, Netzwerk-Kameras, Access Points, IP-phones, etc. über die TP-Anschlussleitung mit Strom versorgt werden.

- Eingänge: 4x 10/100/1000 Ports für Daten
- Ausgänge: 4x 10/100/1000 Ports für Daten und Strom
- Unterstützt PoE-Standards IEEE 802.3af/at: Bis zu 30 W können pro Port in die TP-Leitung eingespeist werden.

- Stromversorgung über Terminal-Block oder externes DC-Netzteil (48V bis 56V DC Port)
- Gewicht: 190 g
- Abmessung (L x B x H): 94 x 62 x 20 mm
- Metallgehäuse
- Lieferumfang: PoE Injektor, Externes DC-Netzteil 48VDC-75W, Quick Installation Guide



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Ethernet PoE Injektor, 4 Ports

21.13.1198

## ROLINE Gigabit PoE Injektor

**Der ROLINE Gigabit PoE Injektor ist ein sogenanntes PSE, ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras und LAN Geräte wie Access Points, Bridges und Router über Ethernet-Kabel. Ein PSE speist Strom zu den Daten in das Netzwerkkabel ein. Es muss dann kein eigenes Netzteil mehr am Gerät angeschlossen werden.**

- Einspeisung von Daten und Strom ins Netzwerkkabel
- Unterstützt Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Anschlüsse: 1x RJ-45 Port (Eingang Daten), 1x Kaltgeräte-Buchse (Eingang Stromversorgung), 1x RJ-45 Port (Ausgang Daten und Strom)
- Kompatibel zu 802.3at und 802.3af
- Leistung über PoE: bis zu 30W

- LED-Anzeigen für Power, Link/Act. und PoE
- Ausgangsspannung: 46V- 52V DC
- Abmessungen (L x B x H): 165 x 62 x 38,5 mm
- Lieferumfang: Injektor, Stromnetz-kabel, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit PoE Injektor, 30W

21.13.1199

## ROLINE Gigabit PoE+ Extender

**Mit diesem ROLINE Power over Ethernet (PoE+) Extender verlängern Sie eine PoE-Verbindung um bis zu 100 Meter.**

- Eingang: 1x 10/100/1000 Ports für Daten und Strom
- Ausgang: 1x 10/100/1000 Ports für Daten und Strom
- Unterstützt PoE-Standards IEEE 802.3af/at
- Eigene Stromversorgung über PoE-Verbrauch ca. 2W

- Erkennt automatisch, ob ein am Ausgang angeschlossenes Gerät überhaupt PoE benötigt und- wenn ja- mit welchem Standard
- Gewicht: 100 g
- Abmessung (H x B x T): 20 x 32 x 123 mm
- Metallgehäuse- Wandbefestigung möglich
- Lieferumfang: Power over Ethernet Extender



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit PoE+ Extender

21.13.1188

## ROLINE Gigabit PoE++ Mid-Span Injektor

**Der ROLINE Gigabit PoE++ Injektor ist ein sogenanntes PSE, ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras und LAN-Geräte wie Access Points, Bridges und Router über Ethernet-Kabel. Ein PSE speist Strom zu den Daten in das Netzwerkkabel ein. Es muss dann kein eigenes Netzteil mehr an dem LAN-Gerät angeschlossen werden.**

- Einspeisung von Daten und Strom ins Netzwerkkabel
- Unterstützt Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Anschlüsse: 1x RJ-45 Port (Eingang Daten), 1x RJ-45 Port (Ausgang Daten und Strom)
- Kompatibel zu 802.3at und 802.3af
- Leistung über PoE: bis zu 90W

- LED-Anzeigen für Power, Link/Act. und PoE
- Ausgangsspannung: 56V DC
- Eingangsspannung: 220VAC
- Abmessungen (L x B x H): 76,5 x 159 x 39 mm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit PoE++ Mid-Span Injektor (IEEE 802.3bt), 90W

21.13.1203

## ROLINE 19" PoE MID-Span Power Supply

DATA CENTER Product

8-fach Injektor, der IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE) in ein kompatibles Netzwerk einspeist. Zur Versorgung von PoE-Geräten wie Workgroup Switches, Netzwerkkameras, Access Points, IP-Phones mit Daten und Power über vorhandene LAN-Leitung.

- Data-in Ports: 8x 10/100BaseTX, Data+Power-out Ports: 8x 10/100BaseTX
- Standards: IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3x Flow Control, IEEE 802.3af PoE
- Ausgangsleistung: 48 VDC / 15,4 W per Port

- PoE-fähige Ports: Port 1-8 bis zu 15,4 W per Port
- PoE Kapazität: 110 W
- Max. Energieverbrauch (ohne PoE): 122 W (12 W)
- Status LEDs
- Metallgehäuse, 19" Rack-mountable (Rack-mount Kit im Lieferumfang)
- Aktive Kühlung über eingebauten Lüfter
- Internes Netzteil
- Lieferumfang: Switch, Anschlußkabel, Rack Mount Kit, Manual



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE 19" PoE MID-Span Power Supply, 8 Midspanports

21.13.1181

## ROLINE PoE Fast Ethernet Switch, 8 Port, (8x PoE), 19" Einbau

### ROLINE PoE Fast Ethernet Switch Entwickelt für kleine und mittlere Netzwerkumgebungen

Dieses Produkt ist kompakt in den Abmessungen, wodurch es ideal für Desktop-Benutzer mit eingeschränktem Platzangebot ist. Der Switch verfügt über acht IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE)-Ports mit bis zu 15,4 W pro Port. Dieses Produkt kann Standard 100 ~ 240 V AC Spannung in Niedervolt-Gleichstrom konvertieren. Dieser läuft über ein bestehendes LAN-Kabel zum PoE Zubehör, wie z.B. Workgroupswitches, Netzwerk-Kameras, Access Points, IP-Telefone etc.

- 8x 10/100 Mbit/s Fast Ethernet Ports
- Alle 8 Ports sind 802.3af-kompatible PoE-enabled PSE ports
- Jedere Port bietet bis zu 15.4W Ausgangsleistung
- Auto-MDI/MDI-X
- Auto-Negotiation
- Unterstützt 802.3x Flow control für Voll-Duplex und Backpressure für Halb-Duplex
- Bietet Full wire speed forwarding
- Status LED
- Metallgehäuse
- Interne Spannungsversorgung 230V, Lüfter
- Montagematerial für 19" Einbau im Lieferumfang



Best.-Nr.

ROLINE PoE Fast Ethernet Switch, 8 Port, (8x PoE), 19" Einbau

21.13.1191

## ROLINE Gigabit Ethernet Switch 6 Ports (5x 10/100/1000 + 1x SFP, 4x PoE+)

### Dieser Switch erlaubt die Hochgeschwindigkeits-Vernetzung mit Gigabit Ethernet mit insgesamt 6 Ports.

- Fünf 10/100/1000Mbit/s Ports, jeweils mit Auto-Negotiation
- 1x MiniGbic- (SFP-)Slot
- Geschirmte RJ-45 Ports, automatische MDI / MDI-X Erkennung auf allen Ports
- Full-Duplex-Modus für 1000Mbit/s
- 4x PoE Ports (IEEE 802.3at)
- Unterstützt Jumbo Frames
- Store-and-Forward Switching mit 128 kB Datenpuffer und 2K MAC-Adressen

- Unterstützt Flusskontrolle nach IEEE 802.3x (bei Full-Duplex-Modus)
- Status LEDs
- Schwarzes, lüfterloses Metallgehäuse
- Stromversorgung über externes Netzteil (54VDC, 1,6A)
- Abmessungen (BxTxH): 147 x 106 x 28 mm
- Lieferumfang: Switch, Kurzanleitung, Steckernetzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gigabit Ethernet Switch 6 Ports (5x 10/100/1000 + 1x SFP, 4x PoE+)

21.14.3524

## ROLINE Fast Ethernet Switches für Industrieumgebungen

- Fast Ethernet Switch mit 5, 8 bzw. 16x 10/100Base-T Ports
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Unmanaged
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Wire Speed Store and Forward Switching
- Betriebsspannung: +7 bis +30VDC
- Lüfterloses Metallgehäuse
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Industrie Switch 5x RJ-45, unmanaged

21.13.1155

ROLINE Industrie Switch 8x RJ-45, unmanaged

21.13.1156

ROLINE Industrie Switch 16x RJ-45, unmanaged

21.13.1157

## ROLINE Gigabit Ethernet Switch für Industrieumgebungen

- Gigabit Ethernet Switch mit 8x 10/100/1000Base-T Ports
- Unterstützt Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDI-X
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Unterstützt Jumbo Frames
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Betriebsspannung: +5 bis +30VDC
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker (6,3mm/2,0mm)
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)
- Lieferumfang: Switch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Industrie Gigabit Ethernet Switch, 8x RJ-45	21.13.1161
ROLINE Industrie Gigabit Ethernet Switch, 8 Ports, Web Managed	21.13.1136

## ROLINE High Power PoE Splitter

Der ROLINE Gigabit PoE Splitter ist ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras oder Access Points über Ethernet-Kabel. Ein PoE Splitter trennt Strom und Daten, die über das Netzwerkkabel kommen, und leitet beides getrennt dem angeschlossenen Gerät zu, das dann kein eigenes Netzteil mehr haben muss.

- Trennung von Daten und Strom aus dem Netzwerkkabel
- Anschlüsse: 1x RJ-45 Port (Eingang Daten und Strom), 1x DC-Hohlstecker-Buchse (Ausgang Stromversorgung), 1x RJ-45 Port (Ausgang Daten)
- Unterstützt Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Kompatibel zu 802.3at und 802.3af
- Unterstützt PoE Eingang über TP-Aderpaare der Alternativen A oder B
- Bietet DIP-Switches für die Einstellung der Power Class, wie sie vom PSE kommt
- Unterstützt sowohl Typ 1 PSE (für Leistung bis 13 Watt) als auch Typ 2 PSE 2 (für Leistung bis 30 Watt)

- Regulierter DC-Stromausgang mit fester Spannung: 12 V
- LED-Anzeige für PoE
- Metallgehäuse, Hutschienenmontage möglich
- Abmessungen (L x B x H): 73 x 85 x 24 mm
- Lieferumfang: Splitter, DC-Kabel, Bedienungsanleitung (auf CD)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE High Power PoE Splitter, 30W	21.13.1175
-------------------------------------	------------

## ROLINE Industrie Gigabit PoE++ Injektor

Der ROLINE Gigabit PoE++ Injektor ist ein sogenanntes PSE, ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras und LAN-Geräte wie Access Points, Bridges und Router über Ethernet-Kabel. Ein PSE speist Strom zu den Daten in das Netzwerkkabel ein. Es muss dann kein eigenes Netzteil mehr an dem LAN-Gerät angeschlossen werden.

- Einspeisung von Daten und Strom ins Netzwerkkabel
- Unterstützt Gigabit Ethernet



Best.-Nr.

ROLINE Industrie Gigabit PoE++ Injektor, 90W	21.13.1202
--	------------

## ROLINE High Power PoE++ Splitter

Der ROLINE Gigabit PoE Splitter ist ein Gerät zur Stromversorgung für z.B. Überwachungskameras oder Access Points über Ethernet-Kabel. Ein PoE Splitter trennt Strom und Daten, die über das Netzwerkkabel kommen, und leitet beides getrennt dem angeschlossenen Gerät zu, das dann kein eigenes Netzteil mehr haben muss.



Best.-Nr.

ROLINE High Power PoE++ Splitter, 128W	21.13.1173
--	------------

## ROLINE Gigabit Switch, PoE+, Smart Managed für Industrieumgebungen

Der Gigabit Ethernet Switch ist für den industriellen Einsatz konzipiert. Dank Gigabit Ports für mehr Bandbreite, einem Überspannungsschutz, erweiterter Layer 2 Funktionen und einer Reihe von Sicherheits- und Verwaltungswerkzeugen ist der Switch perfekt für den industriellen Einsatz geeignet.

- Unterstützt IGMP Snooping, QoS, VLANs
- Web / SNMP / Telnet Management
- Hutschienenmontage
- Metallgehäuse (lüfterlos)



Best.-Nr.

ROLINE Industrial Gigabit Switch, 10 Ports (8x RJ45 + 2x SFP), PoE+, SmartMan.	21.13.1137
--	------------

## ROLINE Gigabit Switch, 5x RJ-45 + 1x SFP für Industrieumgebungen

5-Port Gigabit-Netzwerk-Switch für den Einsatz in industrieller Umgebung - inklusive zusätzlichem SFP-Port!

- Gigabit Ethernet Switch mit 5x 10/100/1000Base-T Ports
- Unterstützt Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDI-X
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Unterstützt Jumbo Frames
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Betriebsspannung: +7 bis +57VDC
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker (6,3mm/2,0mm)
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Industrie Gigabit Switch, 5x RJ-45 + 1x SFP	21.13.1162
--	------------

## ROLINE Fast Ethernet Switches mit Glasfaseranschluss für Industrieumgebungen

- 8 Fast Ethernet Ports, mit Multimode-Glasfaseranschlüssen
- Die Ports 7 und 8 unterstützen entweder 10/100Base-T oder 100Base-FX
- Unmanaged Switch für den Einsatz im industriellen Umfeld
- Wire Speed Store and Forward Switching
- DIN Hutschienenmontage oder mittels Montageplatte
- Lüfterloses, besonders robustes Metallgehäuse
- Zwei Stromanschlüsse: Hohlstecker-Buchse und Terminal Block
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Industrie Switch 7x RJ-45, 1x ST, unmanaged	A 21.13.1151
ROLINE Industrie Switch 7x RJ-45, 1x SC, unmanaged	B 21.13.1152
ROLINE Industrie Switch 6x RJ-45, 2x ST, unmanaged	C 21.13.1153
ROLINE Industrie Switch 6x RJ-45, 2x SC, unmanaged	D 21.13.1154

## ROLINE Konverter für Industrieumgebungen 10/100Base-T - 100Base-FX, multimode

- Full Wire Speed Umwandlung des Fast Ethernet Signals
- Auto-Negotiation 10/100Mbps oder feste Einstellung am Kupferport
- Auto MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through Funktion
- Zahlreiche Konfigurationsmöglichkeiten
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- geringer Strombedarf
- Zwei Stromanschlüsse: über Schraubverbindung oder DC Buchse
- Lüfterloses Metallgehäuse
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)

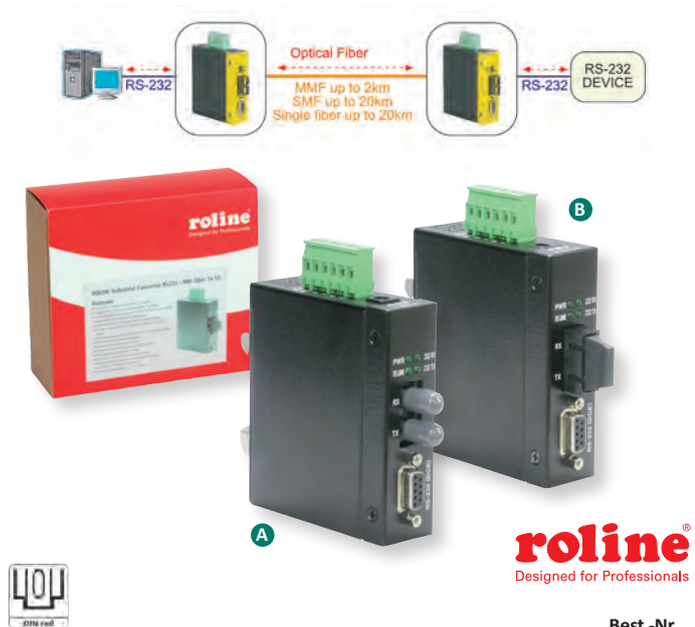


**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Industrie Konverter RJ-45, ST	A 21.13.1142
ROLINE Industrie Konverter RJ-45, SC	B 21.13.1143
ROLINE Industrie Mini Konverter, 10/100T-100SC	C 21.13.1147

## ROLINE Konverter für Industrieumgebungen RS232 - Multimode Glasfaser

- Transparente Umsetzung des RS-232 Signals
- Automatische Anpassung und Umsetzung der empfangenen RS-232 Bauds
- Keine gesonderte Konfiguration notwendig
- Überspannungsschutz auf dem RS232 Signal
- Optische Isolierung
- Zwei Stromanschlüsse: über Schraubverbindung oder DC Buchse
- Lüfterloses Metallgehäuse
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Industrie Konverter RS232 - Multimode Glasfaser, ST	A 21.13.1140
ROLINE Industrie Konverter RS232 - Multimode Glasfaser, SC	B 21.13.1141

## ROLINE Konverter für Industrieumgebungen 1000Base-T - 1000Base-Fiber

- Full Wire Speed Umwandlung des Ethernet Signals
- 21.13.1149: Auto-Negotiation 10/100/1000 Mbit/s oder feste Einstellung am Kupferport. Wahlweise SFPs für 100Base-FX (21.14.3499) oder für Gigabit Ethernet (Mini-GBICs: 21.14.3500, 21.14.3501, 21.14.3502)
- Auto MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through Funktion (Fehlererkennung am entfernten Ende)
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- Geringer Strombedarf
- DIN Hutschienenmontage
- Betriebstemperaturbereich: - 20 °C - +70 °C
- Stromanschluss über Schraubklemmenblock oder DC-Hohlstecker
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Industrie Konverter 1000T - 1000SX/LC	A 21.13.1144
ROLINE Industrie Konverter, 10/100/1000T - 100/1000F	B 21.13.1149
ROLINE SFP 100Base-FX, Multimode, 2km	21.14.3499
ROLINE Mini GBIC Modul SX/LC, Multimode	21.14.3500
ROLINE Mini-GBIC Modul LX/LC, Singlemode 10km	C 21.14.3501
ROLINE Mini GBIC Modul LX/LC, Singlemode 20km	21.14.3502

**ROLINE Industrie Konverter Ethernet - Seriell RS232**

Netzwerk-Medien-Konverter von Ethernet (RJ-45 und zusätzlich SFP-Port) nach seriell (RS-232), für den Einsatz in Industrieumgebungen!

- Ethernet-Anschluss als Combo-Port RJ-45 oder 100Mbit/s SFP-Slot
- Serielle Schnittstelle RS-232
- Baud-Rate bis 230400 bit/s

- Optische Isolierung an der seriellen Schnittstelle
- DIN Hutschienmontage
- Betriebsspannung: +8 bis +60VDC
- Unterstützt PoE über RJ-45
- Alarm-Ausgang für Stromversorgung, Link-Fehler und Fehler der Server-Anbindung
- Anwendungsunterstützung für Remote COM-Port, Serial Server over TCP, Everse Telnet, Paar-Verbindung und Serial Broadcast
- Remote COM Driver für Windows
- Konfiguration web-basiert oder über Konsole



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Industrie Konverter Ethernet - Seriell RS232

21.13.1138

**MEAN WELL Hutschienennetzteile**

MEAN WELL Hutschienennetzteil mit DIN-Schienen-Montage - Dauerkurzschluss- und Dauerleerlaufest

- Direkt auf die DIN-Schiene montierbar
- Geschlossene Bauform, berührgeschützte Schraubanschlüsse
- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung (dauerkurzschluss- und dauerleerlaufest)
- Betriebsanzeige durch LED
- Betriebstemperaturbereich: -20°C bis +70°C



Technische Daten:	21.13.1311	21.13.1312	21.13.1313	21.13.1314
Ausgangsspannung:	24 V DC	48 V DC	24 V DC	48 V DC
Ausgangsstrom:	3,2 A	1,6 A	5 A	2,5 A
Ausgangsleistung:	75 W	75 W	120 W	120 W
Eingangsspannung:	90 - 264 VAC	90 - 264 VAC	90 - 264 VAC	90 - 264 VAC
Abmessungen:	32x125,2x102mm	32x125,2x102mm	40x125,2x113,5mm	40x125,2x113,5mm



Best.-Nr.

MEAN WELL NDR-75-24 Hutschienennetzteil 75W 24V DC	21.13.1311
MEAN WELL NDR-75-48 Hutschienennetzteil 75W 48V DC	21.13.1312
MEAN WELL NDR-120-24 Hutschienennetzteil 120W 24V DC	21.13.1313
MEAN WELL NDR-120-48 Hutschienennetzteil 120W 48V DC	21.13.1314

**ROLINE Industrie Konverter Gigabit Ethernet - Dual Speed 100/1000 Fiber, mit PoE Funktion**

Netzwerk-Konverter für den Einsatz in Industrieumgebungen.

Industrie Medienkonverter mit 1x 10/100/1000 Mbps RJ45-Port und 1x 100/1000 Mbps SFP-Slot (Dual Speed) zur Aufnahme von Standard Mini-GBICs inklusive Gigabit SFP-Modul mit 1x SM LC 10km, PoE nach IEEE802.3af/at/bt Standard, Management via Web, SNMP, Power Saving EEE, Hutschienmontage, optimiertes Latenzverhalten, erweiterter Temperaturbereich, lüfterlos im Metallgehäuse.

- Full Wire Speed Umwandlung des Gigabit Ethernet Signals
- Auto MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through Funktion (Fehlererkennung am entfernten Ende)
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- Geringer Strombedarf
- DIN Hutschienmontage
- Betriebsspannung: +7 bis +30VDC
- Betriebstemperaturbereich: -20 °C- +70 °C
- Stromanschluss über Schraubklemmenblock oder DC-Hohlstecker
- Stromversorgung +12 bis +57 VDC,
- Stromversorgung nicht im Lieferumfang, als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Industrie Konverter Gigabit Ethernet - Dual Speed 100/1000 Fiber, mit PoE Funktion

21.13.1135



NEW

## D-Link Unmanaged Gigabit Desktop Switches

Für kleine Büronetzwerke ohne Managementbedarf bieten unmanaged Switches die effizienteste Lösung. Die 5- und 8-Port Switches sind auch für den Einsatz im digitalen Zuhause durchaus geeignet.

Die D-Link Green Funktion erkennt automatisch die Auslastung eines jeden Ports und schaltet diesen bei Bedarf in den Stand-by Modus.

### DGS-1008P/E: 8-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch

- 8x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) Port
- 4x IEEE 802.3at PoE+ kompatibel
- Bis 30 Watt Leistung pro Port
- Automatische Erkennung von PoE Geräten
- Automatische Verringerung der Signalstärke abhängig von der Kabellänge
- Geräuschlos ohne Lüfter



Best.-Nr.

DGS-105/E, 5-Port Layer2 Gigabit Switch Metallgehäuse	21.14.0206
DGS-108/E, 8-Port Layer2 Gigabit Switch Metallgehäuse	21.14.0212
DGS-1005D/E, 5-Port Layer2 Gigabit Switch	21.14.0214
DGS-1008D/E, 8-Port Layer2 Gigabit Switch	21.14.0219
DGS-1008P/E, 8-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.14.0241
DGS-1008MP, 8-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.14.0368

## D-Link Gigabit Smart Managed Switches

Die DGS-1100-Serie sind äußerst preiswerte Smart-managed Switches, die für die Anforderungen kleiner, mittlerer und großer Unternehmen konzipiert ist. Erweiterte Management Funktionen, Bandbreitenmanagement, PoE-Option, Diagnose- und Fehlerhebungstools sowie energieeffiziente Technologien bieten eine flexible Lösung, um Ihren Netzwerkanforderungen gerecht zu werden.

### DGS-1100-26MPV2/E: 26-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Switch

- 24x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) PoE Port
- 802.3at PoE bis 30 Watt Leistung pro Port
- 2x Combo 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) Port & 1000Mbit/s SFP Slot für Glasfaser- und TP-Uplink
- Zeitbasiertes PoE, IGMP-Snooping
- Bandbreitenkontrolle, Portbasiertes VLAN
- IEEE 802.1p Quality of Service
- Surveillance & Voice VLAN



Best.-Nr.

DGS-1100-05V2/E, 5-Port Layer2 Gigabit Smart Switch	21.18.2062
DGS-1100-05PDV2, 5-Port Layer2 PoE-powered PoE Gigabit Smart Switch	21.18.2051
DGS-1100-08V2/E, 8-Port Layer2 Gigabit Smart Switch	21.18.2063
DGS-1100-08PV2/E, 8-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Switch	21.18.2064
DGS-1100-10MPV2/E, 10-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Switch	21.18.2221
DGS-1100-26MPV2/E, 26-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Switch	21.18.2225
DGS-1100-24V2/E, 24-Port Layer2 Gigabit Smart Switch	21.18.2224
DGS-1100-16V2/E, 16-Port Layer2 Gigabit Smart Switch	21.18.2222
DGS-1100-24PV2/E, 24-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Switch	21.18.2223

## D-Link Smart Managed Gigabit Switches

Nutzen Sie die kostengünstige 10-Gigabit-Lösung als Core-Switches für kleine bis mittlere Unternehmen und als Access-Switches für große Organisationen. Ausgestattet mit einer hohen Portdichte; bandbreitenstarken Ports, einer hohen PoE-Kapazität und einer benutzerfreundlicher mehrsprachiger Weboberfläche.

### DGS-1250XMP/E: 28-Port Smart Managed PoE+ Gigabit Switch 4x 10G

- 24x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) PoE Port
- 802.3at PoE bis 30 Watt Leistung pro Port
- 4x 10Gbit/s Fiber (SFP+) Slot für Uplink
- Bis zu 124(IPv4) bzw. 50(IPv6) statische Routen
- Volle IPv6 Unterstützung
- 370W PoE Kapazität, 2x Smart Lüfter



Best.-Nr.

DGS-1250-28X/E, 28-Port Smart Managed Gigabit Switch 4x 10G	21.18.2240
DGS-1250-28XMP/E, 28-Port Smart Managed PoE+ Gigabit Switch 4x 10G	21.18.2241
DGS-1250-52X/E, 52-Port Smart Managed Gigabit Switch 4x 10G	21.18.2242
DGS-1250-52XMP/E, 52-Port Smart Managed PoE+ Gigabit Switch 4x 10G	21.18.2243

## D-Link Smart Managed Gigabit Stack Switches

Die DGS-1510 Serie verfügt über 10G SFP+ Glasfaserports für physisches Stacking oder Uplinks. Durch die Kombination aus Verbindungen mit hoher Bandbreite, einer CLI nach Industriestandard und PoE-Optionen ist die DGS-1510 Serie die ideale Lösung für kleine bis mittlere Unternehmen.

### DGS-1510-52XMP/E: 52-Port Smart Managed Gigabit Stack Switch 4x 10G

- 48x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) PoE Port
- 4x 10Gbit/s Fiber (SFP+) Slot für Uplink oder Stacking
- 370W PoE Kapazität
- 40Gbit/s Full-Duplex Stackbandbreite
- Bis zu 6 Geräte im Ring Stack
- IGMP v1/v2 Snooping und v3 Awareness



Best.-Nr.

DGS-1510-20/E, 20-Port Gigabit Stack Switch 2x 10G	21.18.2244
DGS-1510-28X/E, 28-Port Gigabit Stack Switch 4x 10G	21.18.2246
DGS-1510-28P/E, 28-Port PoE Gigabit Stack Switch 2x 10G	21.18.2245
DGS-1510-28XMP/E, 28-Port PoE+ Gigabit Stack Switch 4x 10G	21.18.2247
DGS-1510-52X/E, 52-Port Gigabit Stack Switch 4x 10G	21.18.2248
DGS-1510-52XMP/E, 52-Port PoE+ Gigabit Stack Switch 4x 10G	21.18.2249
DGS-1520-28, 28-Port Gigabit Stack Switch 2x 10G RJ45 2x 10G SFP+	21.18.2076
DGS-1520-28MP, 28-Ports PoE+ Gigabit Stack Switch 4x 2.5 GE PoE+ 2x 10G RJ45 2x 10G SFP+	21.18.2077
DGS-1520-52, 52-Port Gigabit Stack Switch 2x 10G RJ45 2x 10G SFP+	21.18.2078
DGS-1520-52MP, 52-Ports PoE+ Gigabit Stack Switch 4x 2.5 GE PoE+ 2x 10G RJ45 2x 10G SFP+	21.18.2079

## D-Link Wireless Controller

Die D-Link Wireless Controller sind zentrale WLAN-Manager, die speziell für den Bildungsbereich, das Hotel- und Gaststättengewerbe sowie mittlere bis große Unternehmen entwickelt wurden. Sie sind in der Lage, bis zu 64 (erweiterbar auf 256) Access Points zu verwalten, in einem Controller-Cluster sind bis zu 1024 Access Points möglich. Funktionen wie die automatisch verwaltete AP-Erkennung und zentrales Management liefern den Nutzern und Unternehmen eine professionelle

Netzwerkqualität, ohne umfangreiche und komplexe Konfigurationen.

### DWC-2000: Wireless Controller

- Zentrales Management für 64 Access Points
- Über Lizenzen aufrüstbar bis zu 256 Access Points pro Controller und bis zu 1024 Access Points im Controller Cluster
- 4x 10/100/1000MBit/s TP (RJ-45)/SFP Combo Ports
- 2x USB 2.0 Ports
- Serieller RJ-45 Consol-Port



**D-Link**

Best.-Nr.

DWC-1000, Wireless Controller, zentrales Management für 66 Access Points	21.18.1803
DWC-2000, Wireless Controller, zentrales Management für 256 Access Points	21.18.1914
DWC-1000-AP6-LIC, Wireless Controller 1000 6 AP Lizenzen	21.18.1804
DWC-1000-VPN-LIC, Wireless Controller 1000 VPN Lizenz	21.18.1805
DWC-2000-AP32-LIC, Wireless Controller 2000 32 AP Lizenzen	21.18.1916
DWC-2000-AP64-LIC, Wireless Controller 2000 64 AP Lizenzen	21.18.1917
DWC-2000-AP128-LIC, Wireless Controller 2000 128 AP Lizenzen	21.18.1915

## D-Link Unified Access Points

Unified Access Points kombinieren die Vorteile klassischer dezentral verwalteter Access Points und einer Wireless Switch-Lösung. Sie lassen sich einzeln oder gemeinsam über eine zentrale Oberfläche managen. D.h. auch, dass sie dank ihrer universellen Einsatzfähigkeit mit den individuellen Anforderungen eines Unternehmens mitwachsen.

### DWL-X8630AP: Unified Wireless AX3600 Unified Access Point

- Neuester WLAN-Standard 802.11ax Wi-Fi 6
- Bis zu 3,6 Gbit/s kombinierter Durchsatz
- 4 x 4 MU-MIMO mit 4 spatial streams
- Flexible QoS mit WMM
- Unterstützt 160-MHz-Kanal für doppelte Kapazität
- UL2043-zertifiziertes Chassis



**D-Link**

Best.-Nr.

DWL-6610AP, Unified AC1200 Dual-Band Access Point	21.14.0375
DWL-6610APE, Unified AC1200 Dual-Band Access Point mit ext. Antennen	21.18.1967
DWL-6620APS, Unified AC1300 Wave2 Dual-Band Access P. mit Smart Antenna	21.18.1989
DWL-8620AP, Unified AC2600 Wave2 Dual-Band Access Point	21.18.2006
DWL-8620APE, Unified AC2600 Wave2 Dual-Band Access Point ext. Antennen	21.18.2016
DWL-8720AP, Unified AC1300 Wave 2 Dual-Band Outdoor Access Point	21.18.2067
DWL-X8630AP, Unified Wireless AX3600 Access Point	21.18.2057

## D-Link Wireless Zubehör Power over Ethernet

Die mit den PoE-Standards 802.3at und 802.3af kompatiblen Splitter und Injektoren machen praktisch jedes Gerät PoE-fähig. Dadurch können Sie auch Geräte, die PoE nicht unterstützen, nahezu überall anbringen, denn eine Steckdose ist nicht mehr erforderlich. Mit diesen Produkten versorgen Sie ganz unterschiedliche Geräte mit Strom und binden diese gleichzeitig in Ihr Netzwerk ein.

### DPE-302GE: 2-Port Gigabit PoE+ Extender

- 1x 10/100/1000BASE-T RJ-45 PoE PD Port
- 2x 10/100/1000BASE-T RJ-45 PoE Port
- Half-/Full-Duplex
- Verlängert Ethernet PoE Verbindung um bis zu 100m
- Bis zu 4 Geräte kaskadierbar (max. 500m Gesamtkabellänge)
- 802.3af/at PoE kompatibel
- Befestigung über integrierten Magnet oder Schraubmontage



**D-Link**

Best.-Nr.

DPE-101GI, 1-Port Gigabit PoE Injector	21.14.0366
DPE-301GI, 1-Port Gigabit PoE+ Injector	21.18.1942
DPE-301GS, 1-Port Gigabit PoE+ Splitter	21.18.1937
DPE-302GE, 2-Port Gigabit PoE+ Extender	21.18.1978

## D-Link Fast Ethernet PoE Unmanaged Surveillance Switches

Die DSS-100E-Serie wurde speziell entwickelt für Überwachungseinsätze mit hohem PoE-Leistungsbedarf sowie Überbrückung von bis zu 250 Meter Distanz. Dies ermöglicht den Einsatz von Kameras über eine größere Entfernung, ohne den Bedarf an zusätzlicher Ausrüstung.

### DSS-100E-18P: 18-Port Fast Ethernet PoE Unmanaged Surveillance Switch mit SFP Uplink

- 16 x 100Base-TX RJ-45 PoE Ports
- 1 x 1000Base-T RJ-45 Uplink
- 1 x GbE / SFP-Combo-Uplink-Port
- Bis zu 30W pro Port
- 6 kV Überspannungsschutz
- IEEE 802.3x Flow Control



**D-Link**

Best.-Nr.

DSS-100E-9P, 9-Port Fast Ethernet PoE Unmanaged Surveillance Switch	21.18.2056
DSS-100E-18P, 18-Port Fast Eth. PoE Unmanaged Surv. Switch mit SFP Uplink	21.18.2055

**D-Link 10-Gigabit Ethernet Smart Managed Switches**

Durch den zunehmenden Bandbreitenbedarf brauchen Unternehmen jeder Größe die Flexibilität, die 10-Gigabit-Lösungen bieten. Bei der Gewährleistung eines unterbrechungsfreien Betriebs, Server- und Speichervirtualisierung oder der Verwaltung wachsender Datenmengen verlangen Kunden flexible Lösungen ohne Verzögerung. Dieser Bandbreitenbedarf führt in Netzwerken zu Engpässen, da mehr Geräte, Benutzer und Inhalte, einschließlich Video- und Mobilgerätedaten, um den Vorrang kämpfen.

Aus diesem Grund entwickelt sich 10-Gigabit-Ethernet rasch zum Standard für alle Unternehmen, nicht nur für große Konzerne. Mit D-Link ist 10-Gigabit-Ethernet eine praktische, zuverlässige und kostengünstige Lösung.

- DXS-1210-10TS:**  
**10-Port Smart Managed 10G Switch**
- 8 x 100/1000/10Gbit/s TP (RJ-45) Port
  - 2 x 1000/10Gbit/s SFP+ Slot
  - 802.1Q VLAN Unterstützung mit bis zu 4K statischen Gruppen
  - Web-basiertes Management, Kabeldiagnose
  - Desktop Gehäuse inklusive Rackmount Kit, 1 HE
  - Internes Netzteil, 2x Smart Lüfter



	Best.-Nr.
DXS-1210-10TS, 10-Port Smart Managed 10G Switch 2x SFP+	21.14.3560
DXS-1210-12SC, 12-Port Smart Managed 10G SFP+ Switch 2x Combo	21.18.2025
DXS-1210-12TC, 12-Port Smart Managed 10G Switch 4x SFP	21.14.3561
DXS-1210-16TC, 16-Port Smart Managed 10G Switch 2x SFP+ 2x Combo	21.18.1946
DXS-1210-28T, 24 Port 10G BASE-T + 4 Ports 10/25G SFP28 Smart Managed Switch	21.18.2068
DXS-1210-28S, 24 Port 10G SFP+ + 4 Ports 10G BASE-T Smart Managed Switch	21.18.2069

**D-Link Media Konverter**

D-Link bietet eine Reihe von Fast Ethernet Konvertern, mit deren Hilfe unterschiedliche Verkabelungen innerhalb eines Netzwerkes einander angepasst werden können. Werden mit Hilfe eines Konverters Netzwerke mit ihren unterschiedlichen Topologien miteinander verknüpft, können diese miteinander kommunizieren, Daten austauschen sowie meist teure Peripheriegeräte gemeinsam nutzen. Dies ist eine besonders kostengünstige Möglichkeit, bisher eingesetzte Geräte, wie Switches, auch weiterhin zu nutzen.

Auch im Hinblick auf die Glasfaser-Kabellänge bietet D-Link ein reichhaltiges Produktangebot. Glasfaserstrecken sind in hohem Maße für derartige interne LAN-Verbindungen geeignet, da sie störungsfreien Transport mit hoher Abhörsicherheit kombinieren.

- DMC-700SC/E:**  
**Gigabit Ethernet Konverter**
- 1.000 Mbit/s TP (RJ-45) zu 1.000 Mbit/s SX Multimode (SC-Duplex)
  - FDX
  - Distanz bis zu max. 550m
  - Externes EURO-Steckernetzteil
  - 5VDC/1A
  - Effizienzklasse VI



	Best.-Nr.
DMC-300SC/E, Fast Ethernet Konverter	21.13.8510
DMC-515SC/E, Fast Ethernet Konverter	21.13.8512
DMC-700SC/E, Gigabit Ethernet Konverter	21.13.8513
DMC-810SC/E, Gigabit Ethernet Konverter	21.13.8514
DMC-G01LC/E, Gigabit Ethernet SFP Standalone Konverter	21.18.2015
DMC-1000, 16-Slot Konverter Chassis	21.13.8500
DMC-1001, Redundantes Netzteil für DMC-1000	21.13.8501

## D-Link Nuclias Cloud

Die einfachste und flexibel genutzte Managementlösung für drahtlose Netzwerke besteht aus einem cloudbasierten System. Mithilfe der Nuclias Cloud Netzwerklösung von D-Link können Benutzer ihre Netzwerkinfrastruktur ohne die Komplexität und Kosten anderer Lösungen verwalten. Die gleiche cloudbasierte Lösung kann sowohl kabelgebundene als auch drahtlose Netzwerkgeräte verwalten und den Betrieb des gesamten Netzwerks dadurch weiter vereinfachen.

**DBS-2000 Series - Nuclias Cloud-Managed Switches**

- 10/28/52 GE-Ports mit 2/4 GE/SFP-Combo-Ports
- Cloud Management (Lizenz für 1 Jahr enthalten)
- Bis zu 104 Gbit/s Switchkapazität
- Bis zu 370 W PoE-Gesamtkapazität
- Layer-2-Funktionen und erweiterte Sicherheit
- Unbegrenzte Skalierbarkeit



## Best.-Nr.

DBS-2000-10MP, Nuclias Cloud Managed 10-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.18.2027
DBS-2000-28P, Nuclias Cloud Managed 28-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.18.2028
DBS-2000-28MP, Nuclias Cloud Managed 28-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.18.2029
DBS-2000-28, Nuclias Cloud Managed 28-Port Layer2 Gigabit Switch	21.18.2030
DBS-2000-52, Nuclias Cloud Managed 52-Port Layer2 Gigabit Switch	21.18.2031
DBS-2000-52MP, Nuclias Cloud Managed 52-Port Layer2 PoE+ Gigabit Switch	21.18.2032
DBS-WW-Y1-LIC, Nuclias 1 Jahr Cloud Switch Lizenz - für DBS-Series Cloud Switch	21.18.2033
DBS-WW-Y3-LIC, Nuclias 3 Jahre Cloud Switch Lizenz - für DBS-Series Cloud Switch	21.18.2034
DBA-1210P, Nuclias Wireless AC1300 (Wave 2) Cloud-Managed Access Point	21.18.2017
DBA-2520P, Nuclias Wireless AC1900 (Wave 2) Cloud-Managed Access Point	21.18.2042
DBA-2820P, Nuclias Wireless AC2600 (Wave 2) Cloud-Managed Access Point	21.18.2018
DBA-3620P, Nuclias Wireless AC1300 (Wave 2) Cloud-Managed Outdoor Access Point	21.18.2070
DBA-3621P, Nuclias Wireless AC1300 Wave 2 Cloud Access Points für den Aussenbereich	21.18.2074
DBA-X1230P, Nuclias Wireless AX1800 Cloud-Managed Access Point	21.14.1330
DBA-X2830P, Nuclias Wireless AX3600 Cloud-Managed Access Point	21.18.2050
DBA-WW-Y1-LIC, Nuclias 1 Jahr Cloud Access Point Lizenz, für DBA-Series Cloud Access Points	21.18.2019
DBA-WW-Y3-LIC, Nuclias 3 Jahre Cloud Access Point Lizenz, für DBA-Series Cloud Access Points	21.18.2020



## D-Link Nuclias Connect

Eine Alternative zum Einsatz hardwarebasierter Controller als Herzstück eines drahtlosen Netzwerks besteht in der Verwendung Software verwalteter APs. Sie werden über einen zentralen softwarebasierten Controller eingerichtet und gesteuert. Das reduziert Kosten, da ein Kauf hardwarebasierter Controller überflüssig wird.

Der auf Nuclias Connect-Software basierende D-Link Controller lässt sich für Netzwerke mit einem oder mehreren Standorten nutzen. Er erlaubt die zentrale Verwaltung von bis zu 1.000 APs und wird kostenlos zur Verfügung gestellt, da er im Lieferumfang zahlreicher D-Link APs enthalten ist. Lizenzgebühren für einzelne APs entfallen dadurch.

**DAP-2680 - Wireless AC1750 Wave2 Dual-Band PoE Access Point**

- 1x Gigabit Ethernet Port mit IEEE 802.3at PoE
- 5GHz & 2,4GHz simultane Dual-Band-Nutzung
- IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wave2 Standard
- Datentransfer bis zu 1.300 Mbit/s
- MU-MIMO Unterstützung mit Beamforming

**DNH-100 - Nuclias Connect Hub**

- 1 x Gigabit-Port & 1 x Konsolenport
- 1 x USB 3.0 & 1 x microSD
- Bis zu 100 APs verwalten
- Vorinstallierte kostenlose Nuclias Connect Software



## Best.-Nr.

DAP-2622, Wireless AC1200 Wave 2 In-Wall PoE Access Point	21.18.2090
DAP-2662, Wireless AC1200 Wave 2 Dual-Band PoE Access Point	21.18.2035
DAP-2680, Wireless AC1750 Wave2 Dual-Band PoE Access Point	21.18.1991
DAP-2682, Wireless AC2300 Wave 2 Dual-Band PoE Access Point	21.18.2072
DAP-3315, Wireless N PoE Outdoor Access Point	21.18.2009
DAP-3666, Wireless AC1200 Wave2 Dual-Band Outdoor PoE Access Point	21.18.2036
DAP-X2810, Wireless AX1800 Wi-Fi 6 Dual-Band PoE Access Point	21.14.1337
DAP-X2850, Wireless AX3600 Wi-Fi 6 Dual-Band PoE Access Point	21.14.1329
DIS-2650AP, Industrial AC1200 Wave2 Dual-Band PoE Access Point	21.14.1339
DIS-3650AP, Industrial Outdoor AC1200 Wave 2 Access Point	21.18.2250
DNH-100, Nuclias Connect Hub	21.18.2043



FLEXIBILITÄT, DIE KOSTEN SPART!

# Strom dort, wo Sie ihn brauchen

Ob das Aufrüsten auf IP-Telefonie, der Einsatz von IP-Kameras oder die Erweiterung der WLAN-Umgebung durch Access-Points: Oftmals fehlen zusätzliche Steckdosen vor Ort, um weitere Netzwerkcomponenten mit Strom zu versorgen.

**Mit der Power over Ethernet-Technologie – kurz PoE – ist eine zusätzliche Stromversorgung nicht mehr nötig.**

Die gleichzeitige Strom- und Datenversorgung von IP-Endgeräten erfolgt über das etablierte Ethernet-Netzwerkkabel. Das spart Kosten und verringert den Aufwand. PoE-fähige Endgeräte können dadurch auch an schwer erreichbaren Standorten angeschlossen werden, wo kein Stromanschluss zur Verfügung steht. **Das Herzstück jeder PoE-Infrastruktur sind Switches mit unterschiedlichen PoE-Leistungsbudgets.**



## Auswahl PoE-fähiger Switches

### DGS-1210-10P/E

#### 10-Port Layer2 PoE Smart Managed Gigabit Switch

- 8x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) PoE Port
- 802.3af/at bis 15,4/30 Watt Leistung pro Port
- 2x 100/1000Mbit/s SFP Slot



### DGS-1210-24P/-28P/E

#### 24-Port /- 28-Port Layer2 PoE Gigabit Smart Managed Switch

- 24x 10/100/1000Mbit/s TP PoE Port
- 802.3at bis 30 Watt Leistung pro Port
- 4x TP Combo Port/SFP Slot für opt. 1Gbit/s Fiber Transceiver



### DGS-1100-24PV2/E

#### 24-Port Layer2 PoE Gigabit Smart Switch

- 24x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) Port
- Davon 12x PoE 802.3af/at
- 100W PoE Kapazität



### DIS-100G-5PSW

#### 5-Port Unmanaged Layer2 Gigabit PoE Industrial Switch

- 4x 100/1000Mbit/s TP (RJ-45) PoE Port
- 1x SFP Port
- 802.3at PoE kompatibel



**Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!**

## TRENDnet Wireless Connectivity

Der hochleistungsfähige AC1200 Dual Band Indoor Wireless PoE Access Point von TRENDnet, Modell TEW-821DAP, unterstützt Access Point (AP), Client Bridge, Wireless Distribution System Access Point (WDS AP), WDS Bridge, WDS Station und Repeater Modi. Dieser Wireless Indoor Access Point erstellt simultane 867 Mbit/s Wi-Fi AC und 300 Mbit/s Wi-Fi N Netzwerke. MU-MIMO Technologie verarbeitet mehrere Datenströme gleichzeitig und verbessert somit die Wi-Fi Leistung in Echtzeit ...



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TEW-740APBO 300Mbit/s PoE WLAN Access Point	21.22.1014
TEW-755AP WLAN Access Point	21.22.1015
TEW-821DAP v1.0R	21.22.1025
TEW-WLC100 Wireless Controller für TEW-755AP/821DAP/825DAP	21.22.1283
TEW-WLC100P PoE+ Wireless LAN Controller for TEW-755AP/821DAP/825DAP	21.22.1345

## TRENDnet PoE Switches

TRENDnet 24-Port Gigabit PoE+ Switch, Modell TPE-TG240g, bietet 24 x Gigabit PoE+ Ports, 48 Gbps Schaltkapazität und ein 370 Watt PoE Power-Budget.

Zubehör für Rackmontierung ist im Lieferumfang dieses stabilen Metall-Switches enthalten.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TPE-TG50g 5-Port Gigabit PoE+ Switch	21.22.1173
TPE-TG82g 8 Port Switch	21.22.1322
TPE-TG80g 8-Port PoE Switch GREENnet Gigabit	21.22.1281
TPE-TG160g 16-Port PoE+ Switch GREENnet Gigabit 246W	21.22.1175
TPE-TG240g 24-Port Switch GREENnet Gigabit PoE+ 370W	21.22.1176

## TRENDnet Splitters & Injectors

TRENDnet Gigabit PoE+ Injektor, Modell TPE-115GI, kombiniert elektrische Leistung mit einer Gigabit Netzwerkverbindung zur Sendung eines Gigabit PoE+ Signals. Die Autosensing Technologie liefert die korrekte Wattleistung zur Speisung Ihrer PoE und PoE+ Geräte. Schließen Sie den Injektor an einen nicht-PoE Gigabit Switch an und

schließen Sie bis zu 100 m (328 ft.) entfernte PoE oder PoE+ Geräte mit einem data + power Ethernetkabel an.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TPE-104GS PoE Splitter Gigabit Power over Ethernet	21.22.1158
TPE-113GI Gigabit PoE Injektor	21.22.1157
TPE-115GI PoE+ Gigabit Injektor	21.22.1159
TPE-117GI Ultra POE+ Injektor Gigabit	21.22.1284
TPE-119GI Gigabit 4PPoE Injektor	21.22.1467
TPE-215GI 2.5G PoE+ Injektor	21.22.1468

## TRENDnet Wireless Adapters

Der TRENDnet Micro AC1200 Wireless USB Adapter, Modell TEW-808UBM, verbindet ein Notebook oder einen Desktop Computer mit einem High-Speed WiFi AC oder WiFi N Netzwerk. Streamen Sie unterbrechungsfreie Videos, laden Sie Dateien herunter, spielen Sie Videospiele mit diesem ultra kompakten MU-MIMO Wireless AC Adapter. Wi-Fi Multimedia Servicequalität priorisiert Video, Audio und Gaming Datenverkehr.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TRENDnet TEW-808UBM Micro USB Adapter Dual Band Wireless AC1200	21.22.1344
TRENDnet TEW-805UBH Wireless USB Adapter AC1200 Dual Band	21.22.1483
TRENDnet TBW-110UB Micro Bluetooth 5.0 USB	21.22.1501
TRENDnet TEW-907ECH PCIe-Adapter AX3000 Dual Band & Bluetooth 5.2	21.22.1512

## TRENDnet Accessories

Das 24-Port Cat6A abgeschirmte Half-U Patch Panel von TRENDnet, Modell TC-P24C6AHS, ist ideal für Gigabit- und 10G Kupfer-Ethernet-Netzwerkanwendungen. Dieses Patchpanel ist perfekt für die Verwendung mit abgeschirm-

ter Cat6A-Verkabelung geeignet, die speziell entwickelt wurde, um EMI und Übersprechen zu eliminieren und so Spitzenleistung und Datenintegrität zu gewährleisten.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TC-P08C6AS Patch Panel 8-Port Cat6A geschirmt für Wandmontage	21.22.1433
TC-P12C6AS Patch Panel 12-port Cat6a geschirmt Für Wandmontage	21.22.1448
TC-P16C6AS Patch Panel 16-Port Cat6a geschirmt	21.22.1434
TC-P24C6AS 24-Port Patch Panel	21.22.1375
TC-P24C6AHS Patch Cat6A geschirmt	21.22.1412

## TRENDnet Repeaters

Der Gigabit PoE+ Extender/Verstärker von TRENDnet, Modell TPE-E110, nimmt einen einzelnen PoE+ Anschluss und erweitert ihn um weitere 100m für die Remote PoE/PoE+ Geräteinstallation. Das TPE-E110 erkennt automatisch einen PoE (15,4 Watt) oder PoE+ (30 Watt) Anschluss und verlängert ihn auf eine Gesamtlänge von bis zu 200m von der Stromquelle.

Verketten Sie bis zu 5 Einheiten via Daisy Chain für eine Gesamtverlängerung des PoE+ Netzwerks von 600m. Die erweiterte Reichweite und die komfortable Wandmontage ermöglichen eine größere Flexibilität bei der Installation.



**TRENDnet**

Best.-Nr.

TPE-E100 Gigabit PoE+ Repeater	21.22.1160
TPE-E110 Gigabit PoE+ Repeater Amplifier	21.22.1161

## TRENDnet Industrial Fiber

Der TI-F11SFP von TRENDnet ist ein zuverlässiger 100/1000Base-T zu SFP Medienkonverter nach IP30 mit gehärteten Komponenten, die für extreme Industrieumgebungen ausgelegt sind. Stellen Sie 100Mbps oder 1000Mbps Durchsatzgeschwindigkeiten, Auto Negotiation und Link Fault Pass Through (LFP) mit Hilfe der Kippschalter an der Vorderseite ein. 12- 56V DC Stromeingang mit Überstromschutz (Netzteil separat erhältlich: TI-M6024).



Best.-Nr.

TRENDnet TI-F11SFP Medienkonverter	21.22.1182
TRENDnet TI-F10SC Medienkonverter	21.22.1183
TRENDnet TI-F10S30 Medienkonverter	21.22.1184
TRENDnet TI-PF11SFP Media Converter Industrial SFP to Gigabit PoE+	21.22.1324
TRENDnet TI-UF11SFP Netzwerk Medienkonverter	21.22.1349

## TRENDnet Industrial PoE Flat Switches

Die industrielle Gigabit PoE+ Switch-Serie mit Frontzugang für Wandmontage von TRENDnet eignet sich hervorragend für IP-Überwachungs-, IoT- und Automatisierungsnetzwerke für Haushalte und Unternehmen. Diese robusten industriellen Gigabit-Flat-Switches bieten Frontzugang zu Ports und Stromschnittstellen für eine einfachere Installation. Die flache und kompakte Größe macht sie ideal für Schrankinstallationen bei beengten Platzverhältnissen.



Best.-Nr.

TRENDnet TI-PG50F 5-Port Industrial PoE+ Gigabit wandmontierbarer Front Access Switch	21.22.1424
TRENDnet TI-PG80F 8-Port Industrial PoE+ Gigabit Wall-Mount Front Access Switch	21.22.1425
TRENDnet TI-PG62F 6-Port PoE+ Industrial Gigabit Wall-Mounted Front Access Switch	21.22.1455
TRENDnet TI-PG102F PoE+ Switch 10-Port Industrie Wall-Mount Front Access	21.22.1442

## TRENDnet Industrial Injector / Splitter / Extender

Der TRENDnet 2-Port Industrial Outdoor Gigabit UPoE Extender, Modell TI-EU120, verlängert einen einzigen UPoE Anschluss um zusätzliche 100 m für bis zu zwei PoE+ Geräte. Er erkennt automatisch ein PoE (15,4 Watt), ein PoE+ (30 Watt) oder ein UPoE (60 Watt) Signal und verlängert dieses über eine Gesamtdistanz von bis zu 200 m ab der PoE Quelle. Daisy Chain mit bis zu 4 Einheiten für eine gesamte PoE Netzwerk- ausdehnung von bis zu 500 m.



Best.-Nr.

TRENDnet TI-IG30 Gehärteter industrieller Gigabit PoE+ Injektor	21.22.1188
TRENDnet TI-IG60 Gehärteter industrieller Gigabit PoE+ Injektor	21.22.1189
TRENDnet TI-IG90 Industrial Gigabit PoE Injector 90W	21.22.1443
TRENDnet TI-SG104 Industrieller Gigabit UPoE Splitter	21.22.1393
TRENDnet Industrial Gigabit PoE+ Extender	21.22.1456
TRENDnet TI-EU120 2-Port UPoE Extender Industrial Outdoor Gigabit	21.22.1348

## TRENDnet Industrial Power Supply

Das AC-zu-DC industrielle DIN-Schienen-Netzteil von TRENDnet, Modell TI-S12024, liefert bis zu 120 Watt (24V DC, 5A) Strom für industrielle Geräte wie PoE-Switches, Netzwerkkameras und Wi-Fi Access Points.



Im Lieferumfang dieses DIN-Schienen-Netzteils sind ein aktiver PFC, integrierter DIN-Schienenhalter und Überlaststromschutz enthalten.



Best.-Nr.

TRENDnet TI-M6024 industrielles DIN-Rail-Netzteil	21.22.1194
TRENDnet TI-S12024 AC-zu-DC DIN-Schienen-Netzteil	21.22.1402
TRENDnet TI-S24048 industrielles DIN-Rail-Netzteil	21.22.1196
TRENDnet TI-S48048 AC-zu-DC DIN-Schienen-Netzteil	21.22.1403
19 Zoll rackmontierbares vertikales Chassis für industrielle Netzteile	21.22.1474

## TRENDnet Industrial Wireless

Der Industrial AC1200 Wireless Dual Band Gigabit PoE+ Router von TRENDnet, Modell TI-WP100, verfügt über Dual-Band AC1200 WiFi, um die Netzwerkgeschwindigkeit der Geräte zu maximieren; er ist mit einem 867Mbps Wireless AC Netzwerk und einem 300Mbps Wireless N Netzwerk ausgestattet. Er unterstützt Dual-WAN-Hybridverbindungen (Ethernet für Load Balancing oder Failover-Modi) und verschlüsselten VPN-Zugang für Remote-Benutzer. Über vier Gigabit-PoE+-Ports können Benutzer Access Points, IP-Kameras und andere PoE+-Geräte direkt über den Router mit Strom versorgen. Unterstützt sowohl PoE- (802.3af) als auch PoE+-Geräte (802.3at) mit einem PoE-Leistungsbudget von 120 W. Der industrielle AC1200-Gigabit-Router ist mit einem

IP30-Metallgehäuse ausgestattet und für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von -30° bis 70° C für industrielle Umgebungen ausgelegt. Erweiterte Verkehrsmanagement-Kontrollen, Fehlerbehebung und SNMP-Überwachungsunterstützung machen ihn zu einer leistungsstarken Lösung für KMU-Netzwerke. Dieser drahtlose Router verfügt über erweiterte Management-, QoS-, VLAN-, VPN- und andere Funktionen, um optimale Leistung, Skalierbarkeit und Schutz Ihres Netzwerks zu gewährleisten. Verwalten Sie den Internetzugang Ihrer Büros intelligent mit unserem erweiterten Content-Filtering-Tool, steigern Sie die Produktivität Ihrer Mitarbeiter und übernehmen Sie endlich die Kontrolle über Ihr Internet.

Best.-Nr.

TRENDnet TI-W100 Industrial Router Wireless AC1200	21.22.1505
TRENDnet TI-WP100 Industrial PoE+ Router Wireless AC1200 Gigabit	21.22.1506



## TRENDnet Industrial Switches

Der TI-G80 von TRENDnet ist ein zuverlässiger unverwalteter DIN-Rail Switch der Schutzklasse IP30 mit gehärteten Komponenten, der für extreme industrielle Bedingungen geeignet ist. Er bietet 8 Gigabit-Ports und eine Schaltkapazität in Höhe von 16 Gbps. Duale redundante Stromversorgung (Netzteil separat erhältlich: TI-M6024) und ein Alarm bei Stromausfall unterstützen Anwendungen, die null Ausfallzeit erfordern.



Best.-Nr.

TI-G50 5-Port Gehärteter Industrieller Gigabit DIN-Rail Switch	21.22.1185
TI-G80 8-Port Gehärteter Industrieller Gigabit DIN-Rail Switch	21.22.1187
TI-G102 10Port Switch DIN-Rail Industrial Gigabit	21.22.1287
TI-G160i 16Port DIN-Rail Switch Industrial Gigabit L2 Managed	21.22.1459

## TRENDnet PoE Industrial Switches

Der 6-Port gehärtete industrielle Gigabit PoE+ Layer 2+ verwaltete DIN-Rail Switch von TRENDnet, Modell TI-PG541i, verfügt über vier Gigabit PoE+ Ports, einen Gigabit SFP Slot und eine PoE Gesamtleistung in Höhe von 120 Watt. Der Switch verfügt über ein Metallgehäuse mit Schutzklasse IP30 und hält starken Vibrationen, Stößen sowie ESD / EMI / Überlast stand und kann in einem breiten Temperaturbereich betrieben werden.



Best.-Nr.

TI-PG541 5-Port gehärteter industrieller Gigabit PoE+ Switch DIN-Rail	21.22.1191
TI-PG80 8-Port Gehärteter Industrieller Gigabit PoE+ DIN-Rail Switch	21.22.1190
TI-PG541i 6-Port Switch PoE+ Industrial Gigabit Layer 2 DIN-Rail	21.22.1192
TI-PG102i 10-Port DIN-Rail Switch Industrial Gigabit Managed PoE+	21.22.1417
TI-PG1284i 12 Port Rail Switch	21.22.1193

## TRENDnet Rail Switch Industrial Gigabit PoE+

Der 5-Port Industrial Gigabit PoE+ DIN-Rail Switch von TRENDnet, Modell TI-PGM541, verfügt über vier Gigabit PoE+ Ports mit einer PoE-Gesamtleistung von 120 W sowie einen Gigabit SFP-Slot für Langstrecken-Glasfaseranwendungen. Benutzer können vier PoE+-Geräte an den Switch anschließen, während ein Gigabit-SFP-Steckplatz für eine zusätzliche Netzwerkverbindung zur Verfügung steht. Dieser Switch ist mit einem Metallgehäuse der Schutzklasse IP30 ausgestattet, das für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von -20° - 65°C für raue Industrieumgebungen ausgelegt ist.



Best.-Nr.

TI-PGM541 5 Port Rail Switch Industrial Gigabit PoE+	21.22.1529
--	------------

## TRENDnet Rail Switch Industrial Gigabit PoE+

Der 10-Port Industrial Gigabit PoE+ DIN-Rail Switch von TRENDnet, Modell TI-PGM102, verfügt über acht Gigabit PoE+ Ports mit einer PoE-Gesamtleistung von 240 W sowie zwei Gigabit SFP-Steckplätze für Langstrecken-Glasfaseranwendungen. Benutzer können acht PoE+-Geräte an den Switch anschließen, während gleichzeitig zwei Gigabit-SFP-Slots für zusätzliche Netzwerkverbindungen zur Verfügung stehen. Dieser Switch ist mit einem Metallgehäuse der Schutzklasse IP30 ausgestattet, das für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von -20° - 65°C für raue Industrieumgebungen ausgelegt ist.



Best.-Nr.

TI-PGM102 10 Port Rail Switch Industrial Gigabit PoE+	21.22.1530
---	------------

## TRENDnet Industrial Railway PoE Switches

Der 8-Port industrielle EN50155 M12 Gigabit PoE+ Railway Switch von TRENDnet, Modell TI-TPG80, verfügt über acht M12 Gigabit PoE+ Ports mit einer PoE-Gesamtleistung bis zu 200 Watt. Dieser M12 Railway Switch ist mit einem Metallgehäuse mit Schutzklasse IP40 ausgestattet, das einem hohen Grad an Vibration und Schock standhält und in einem weiten Temperaturbereich von -40° - 75° C (-40° - 167° F) für industrielle EN50155-Anwendungen eingesetzt wird.



Best.-Nr.

TI-TPG80 8-Port Industrial EN50155 M12 Gigabit PoE+ Railway Switch	21.22.1426
TI-TC02 M12 to RJ-45 Industrial Ethernet 2m Kabel	21.22.1427
TI-TCR02 M12 Industrial 2m Relay Kabel	21.22.1430
TI-TCP02 M23 industrielles Stromkabel 2m	21.22.1429

## TRENDnet Industrial SFP Fiber Modules

Das 1000Base-EX Industrielle SFP Single-Mode LC-Modul von TRENDnet, Modell TI-MGBS40, wurde entwickelt für den Betrieb in einem breiten Temperaturbereich und eignet sich gut für den Einsatz in industriellen Bereichen. Dieses SFP-Modul kann mit Standard-SFP-Slots verwendet werden, die sich an industriellen Switches und Glasfaserkonvertern finden. Der TI-MGBS40 ist kompatibel mit Duplex LC Glasfaseranschlussarten und unterstützt Gigabit Single-Mode Glasfaserverbindungen über Entfernungen von bis zu 40 Kilometern.



Best.-Nr.

TI-MGBSX GBIC 1000-Base-SX LC Industrial Multi-Mode 550m	21.22.1325
TI-MGBS10 GBIC Single-Mode LC Industrial Module 10km	21.22.1326
TI-MGBS40 Faseroptik 1310nm 1250Mbit/s SFP Netzwerk-Transceiver-Modul	21.22.1327

## TRENDnet 5-Port Gigabit PoE+ Switch

Der 5-Port-Gigabit-PoE+-Switch von TRENDnet, Modell TPE-TG52, senkt die Ausrüstungs- und Installationskosten, indem er Daten und Strom über vorhandene Ethernet-Kabel überträgt. Mit der PoE-Technologie benötigen Benutzer nur einen Kabelsatz, um sowohl Daten als auch Strom zu übertragen. Dieser

kompakte Netzwerk-Switch verfügt über vier Gigabit-PoE+-Ports und einen Gigabit-Port mit einer PoE-Gesamtleistung von insgesamt 32 W. Mit dem TPE-TG52 PoE+ Switch können Sie PoE-Geräte wie Wireless Access Points, IP-Kameras, VoIP-Telefone, IP-Video-Encoder, Zugangskontrollen und mehr vernetzen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG52 5-Port PoE Switch Gigabit PoE+ 32W

21.22.1515

## TRENDnet 8-Port Gigabit PoE+ Switch

Der 8-Port-Gigabit-PoE+-Switch von TRENDnet, Modell TPE-TG84, senkt die Geräte- und Installationskosten, indem er Daten und Strom über vorhandene Ethernet-Kabel überträgt. Mit der PoE-Technologie benötigen Benutzer nur einen Kabelsatz, um sowohl Daten als auch Strom zu übertragen. Dieser

kompakte Netzwerk-Switch bietet acht Gigabit-PoE+-Ports mit einer PoE-Gesamtleistung von insgesamt 120 W. Mit dem TPE-TG84 PoE+ Switch können Sie PoE-Geräte wie Wireless Access Points, IP-Kameras, VoIP-Telefone, IP-Video-Encoder, Zugangskontrollen und mehr vernetzen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG84 8-Port PoE Switch Gigabit PoE+ 120W

21.22.1517

## TRENDnet 8-Port Gigabit PoE+ Switch

Der 8-Port-Gigabit-PoE+-Switch von TRENDnet, Modell TPE-TG83, senkt die Geräte- und Installationskosten, indem er Daten und Strom über vorhandene Ethernet-Kabel überträgt. Mit der PoE-Technologie benötigen Benutzer nur einen Kabelsatz, um sowohl Daten als auch Strom zu übertragen. Dieser

kompakte Netzwerk-Switch bietet acht Gigabit-PoE+-Ports mit einer PoE-Gesamtleistung von insgesamt 65 W. Mit dem TPE-TG83 PoE+ Switch können Sie PoE-Geräte wie Wireless Access Points, IP-Kameras, VoIP-Telefone, IP-Video-Encoder, Zugangskontrollen und mehr vernetzen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG83 8-Port PoE Switch Gigabit PoE+ 65W

21.22.1516

## TRENDnet 18-Port Gigabit PoE+ Switch

Die unverwalteten Gigabit PoE+ Switches von TRENDnet bieten hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Diese IEEE 802.3at-kompatiblen Switches verfügen über ein robustes 1HE 19-Zoll rackmontierbares

Metallgehäuse mit mitgelieferten Montagewinkeln. Diese Gigabit-PoE+-Switches mit SFP-Steckplätzen unterstützen auch Langstrecken-Glasfasernetzwerkanschlüssen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG182 18-Port Gigabit PoE+ Switch

21.22.1518

## TRENDnet 16-Port Gigabit PoE+ Switch

Installateure und Integratoren können mit den unverwalteten Gigabit PoE+ Switches von TRENDnet Kosten für die Ausrüstung sparen und die Installationszeit reduzieren. Diese Gigabit-PoE+-Switches liefern bis zu 30 W PoE-Strom pro

Port und Daten über Ihre vorhandenen Ethernet-Kabel. Dank der PoE-Technologie benötigen Benutzer nur einen Kabelsatz, um sowohl Strom als auch Daten zu übertragen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG161H 16 Port PoE Switch Gigabit PoE+ Switch 120W

21.22.1521

## TRENDnet 26-Port Gigabit PoE+ Switch

Die unverwalteten Gigabit PoE+ Switches von TRENDnet bieten hohe Bandbreitenleistung, Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit. Diese IEEE 802.3at-kompatiblen Switches verfügen über ein robustes 1HE 19-Zoll rackmontierbares

Metallgehäuse mit mitgelieferten Montagewinkeln. Diese Gigabit-PoE+-Switches mit SFP-Steckplätzen unterstützen auch Langstrecken-Glasfasernetzwerkanschlüssen.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-TG262 26-Port Gigabit PoE+ Switch

21.22.1519

## TRENDnet Fiber Converters TFC-110 Series

Der Glasfaserkonverter der Serie TFC-110Sxxs konvertiert die Datenübertragung von 10/100Base-TX UTP/STP auf 100Base-FX und umgekehrt. Der 10/100Base-TX-Port wählt automatisch die Übertragungsgeschwindigkeit von

10 oder 100 MBit/s sowie Halb- oder Vollduplexmodus aus und verfügt über Auto-MDIX-Erkennung. Dieser Konverter bietet Ihrem Umschalter eine Schnittstelle zu einer bis zu 60 km langen Glasfaserverbindung.



**TRENDNET**

Best.-Nr.

TFC-110MSC Fiber Converter 2KM 100Base-TX to 100Base-FX Multi Mode SC	21.22.1093
TFC-110MST Fiber Converter 2KM 100Base-TX to 100Base-FX Multi Mode ST	21.22.1094
TFC-110S15i Fiber Converter	21.22.1336

## TRENDnet Fiber Converters TFC-1000 Series

Die Glasfaserkonverter der TFC-1000-Serie von TRENDnet konvertieren die Datenübertragung von 1000Base-T (Kupfer-Gigabit) auf 1000Base-SX/LX (Glasfaser-Gigabit) und umgekehrt. Der 1000Base-T-Port unterstützt Vollduplex-Gigabit-Verbindungen in Leitungsgeschwindigkeit mit einem RJ45-Anschluss. Die Glasfaser-Gigabit-Verbindung unterstützt kurzweilige

(SX) und langweilige (LX) Laseroptik mit SC-Anschluss im Einzelmodus. Dieser Konverter bietet Ihrer Kupfer-Gigabit-Verbindung eine Schnittstelle zu einer bis zu 20 km langen Glasfaserverbindung. Mit ihrem optionalen, in ein 19"-Gestell einbaufähigen Gehäuse mit 16 Steckplätzen sind die Konverter der TFC-Serie perfekt für zahlreiche Glasfaserkabel geeignet.



**TRENDNET**

Best.-Nr.

TFC-1000MSC Fiber Converter 1000Base-T to 1000Base-FX Multi-Mode SC	21.22.1095
TFC-1000S20 FiberConv. 20KM 1000Base-T to 1000Base-FX Single Mode SC	21.22.1098

## TRENDnet Fiber Converters TFC-1600 Series

Das TFC-1600 ist ein 19"-Einbaugeschäft mit Platz für bis zu 16 Medienkonverter, die in beliebiger Reihenfolge integriert werden können. Das Gerät verfügt über ein redundantes Netzteil

und zwei eingebaute Lüfter. Funktionen wie „Plug-and-Play“ und „Hot-Swap“ werden unterstützt. Das TFC-1600 kann bis zu 16 Medienkonverter der TFC-Serie von TRENDnet aufnehmen.



**TRENDNET**

Best.-Nr.

TFC-1600 Converter Chassis 16-Bay Fiber System	21.22.1089
TFC-1600MM SNMP Modul	21.22.1090
TFC-1600RP Power Supply 100-240V	21.22.1091

## TRENDnet Mini GBIC

Das TEG-MGBSX Mini-GBIC Multi-Mode Modul funktioniert mit Standard-Multi-Mode Mini-GBIC Steckplätzen der meisten

Switches. Dieses Multi-Mode Modul vom Typ LC überbrückt Entfernungen bis zu 550m.



**TRENDNET**

Best.-Nr.

TEG-MGBSX Mini-GBIC Multi-Mode SX Module (550M)	21.22.1075
TEG-MGBS10 Mini-GBIC Single-Mode LC Module (10KM)	21.22.1076
TEG-10GBSR 10GBASE-LR SFP+ Multi-Mode LC (400M with DDM)	21.22.1086
TEG-10GBS10 10GBASE-LR SFP+ Single M. LC (10KM with DDM)	21.22.1087

## TRENDnet Desktop Adapters

Der 10 Gigabit PCIe SFP+ Netzwerkadap- ter von TRENDnet, Modell TEG-10GECSP- FP, verwandelt einen freien PCI Express Steckplatz in einen 10 Gigabit SFP+ Steckplatz.

Der 10G SFP+ PCIe Adapter bietet erweiterte Funktionen wie Jumbo-Fra- me und VLAN-Tagging Unterstützung. Die mitgelieferten Standard- und Niedrigprofilhalterungen sind mit den Desktop-Computern von Windows® und Linux® kompatibel.



Best.-Nr.

TRENDnet TEG-10GECTX 10 Gigabit PCIe Network Adapter	21.22.1291
TRENDnet TEG-10GECSP Eingebaut Ethernet 10000Mbit/s Netzwerkkarte	21.22.1292
TRENDnet TEG-25GECTX PCIe Adapter 2.5GBASE-T	21.22.1431

## TRENDnet USB Adapters

Der USB-C 3.1 zu 2.5GBASE-T Ethernet Adapter von TRENDnet, Modell TUC-ET2G, ist mit einem 2.5GBASE-T RJ-45 Port ausgestattet, der höhere Gigabit-Geschwindigkeiten von bis zu 2.5 Gbit/s über bestehende Cat5e oder bessere Verkabelung bietet.

Dieser USB-C 2.5G-Ethernet-Adapter verfügt über eine USB-C 3.1-Schnittstelle, über die ein USB-C-fähiges Notebook problemlos an ein 2.5GBASE-T-Netzwerk angeschlossen werden kann.



Best.-Nr.

TRENDnet TU2-ET100 USB-10/100 MBit/s-Adapter	21.22.1237
TRENDnet TU3-ETG USB 3.0 Gigabit Ethernet Adapter	21.22.1243
TRENDnet TUC-ETG USB zu RJ45 Adapter USB-C/Gigabit Ethernet	21.22.1274
TRENDnet TUC-ET2G Ethernet Adapter USB-C 3.1 to 2.5GBASE-T	21.22.1432
TRENDnet TUC-ET5G USB Ethernet Adapter USB-C 3.1 auf 5GBASE-T	21.22.1421

## TRENDnet 10G Switches

Der 28-Port Web Smart Switch von TRENDnet, Modell TEG-30284, verfügt über 24 Gigabit Ports und vier 10G SFP+ Slots und ist ein kostengünstiger Switch für Hochgeschwindigkeits-Ser- vernetzwerkverbindungen (Uplink oder Downlink).

Eine praktische webbasierte Verwal- tungsoberfläche bietet Funktionen für Verkehrskontrolle, Fehlersuche, Zugriffs- kontrolle und Überwachung für flexible Integration in ein SMB-Netzwerk.



Best.-Nr.

TRENDnet TEG-30284 28-Port Switch Gigabit mit 4 x 10G SFP+	21.22.1040
TRENDnet TPE-30284 28-P. Gigabit Switch Web Smart PoE+ mit 10G SFP+ slots	21.22.1471
TRENDnet TEG-10GECTX 10 Gigabit PCIe Network Adapter	21.22.1291
TRENDnet TEG-10GECSP Ethernet 10000Mbit/s Netzwerkkarte	21.22.1292

## TRENDnet NVR Switches

Die Gigabit PoE+ Smart Surveillance Switch-Serie von TRENDnet wurde ent- wickelt, um die Installation und Verwal- tung von Überwachungsnetzen zu ver- einfachen, insbesondere für Integratoren und Installateure. Diese ONVIF-Switche sind für die Überwachungsindustrie opti- miert; der Überwachungsmodus bietet eine grafische Dashboard-Schnittstelle mit detaillierten Informationen über den Switch und jedes angeschlossene

PoE-Gerät. Schließen Sie ONVIF-kon- forme IP-Kameras und NVRs an, um erweiterte Funktionen wie die Änderung der Geräte-IP-Einstellungen und die Anzeige einzelner IP-Kameravideos innerhalb der Benutzeroberfläche des Switches zu ermöglichen. Die Smart Sur- veillance Switches sind auch selbsthei- lende PoE-Switche mit automatischer PoE-Geräte-Wiederherstellung und Energieplanung.



Best.-Nr.

TRENDnet TPE-3012LS 12-Port Gigabit PoE+ Smart Surveillance Switch	21.22.1422
TRENDnet TPE-3018LS 18-Port Gigabit PoE+ Smart Surveillance Switch	21.22.1423

## Über Keenetic

Keenetic hat es sich zur Aufgabe gemacht, kommerziell nutzbare, hochmoderne Mesh-WLAN-Netzwerk Performance ohne energie- & speicherdurstige, sinnlose Gimmicks zu liefern. Die Produkte sind gleichzeitig erschwinglich und verwenden markterprobte, robuste Hardware mit optimierter Software: modularen KeeneticOS-Betriebssystem.

Wie jedes moderne Smartphone erlaubt es KeeneticOS den Nutzern, sowohl bevorzugte Anwendungen und Funktionen zu installieren als auch unnötige Anwendungen und Funktionen zu entfernen. Ein optimierter Funktionssatz erlaubt es Nutzern, schnellere Verbindungen und erweiterte relevante Funktionen zu genießen, welche Ihre Interneterfahrung mit optimaler Leistung und Stabilität verbessern. Alle Geräte werden für Minimum vier ganze Jahre mit KeeneticOS-Versionen aktualisiert, welche beim Erlangen von neuen Funktionen und bei der Aufrechterhaltung der Stabilität und Sicherheit in einer sich stetig weiterentwickelnden digitalen Welt helfen. Die Hardwaregarantie bleibt für einen Zeitraum von drei Jahren ab dem Datum gültig, an dem der Endkunde das Produkt zum ersten Mal verwendet.

Seit der Gründung 2010 wurden bereits mehrere Dutzend Modelle für SOHO- und Einzelhandelskunden auf den Markt gebracht und mittlerweile hat Keenetic über 7 Millionen Nutzer. Um seine Kunden in der Schweiz optimal unterstützen zu können, hat Keenetic mit Hilfe von Secomp komplexe Kunden- und Händler-Support-Infrastrukturen aufgebaut, die eine prompte Lösung von Beschwerden und eine klare Leitlinie zur Produktentwicklung ermöglichen. Die Keenetic Produkte lassen sich durch die modulare Architektur an die aktuellen Kundenbedürfnisse und des Marktes anpassen.

Das Management-Team blickt auf mehr als 20 Jahre erfolgreiche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Entwicklung von Internetlösungen für Privathaushalte zurück.



**KEENETIC**

## Access Points

### Hardware-Offloading für besseren Durchsatz

Alle Gigabit-Keenetic-Router verfügen über eine Hardware-Netzwerkbeschleunigungs-Engine, die die Routing-Leistung von kabelgebundenen Hosts erhöht, selbst wenn IntelliQoS aktiviert ist.

Das Offloading in KeeneticOS erhöht den Durchsatz, indem es die CPU nicht für Weiterleitungsentscheidungen in Anspruch nimmt und Rechenleistung für andere Aufgaben freimacht. Bei einer Gigabit-Internetverbindung mit aktiviertem Offloading beträgt der Routing-Durchsatz über Kabel etwa 950 Mbps. Für professionellen E-Sport ist die Verkabelung eines Gigabit-Ethernet-Kabels mit Ihrem Spielcomputer die optimale Verbindungsoption.



**KEENETIC**

	Best.-Nr.
Keenetic Voyager Pro AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Router/Extender/AP mit PoE	21.18.0401
Keenetic Voyager Pro AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Router/Extender/AP mit PoE, 4er-Pack	21.18.0402
Keenetic Orbiter Pro AC1300 Mesh WiFi 5 Gigabit Router/Extender/AP mit PoE	21.18.0407
Keenetic Orbiter Pro AC1300 Mesh WiFi 5 Gigabit Router/Extender/AP mit PoE, 4er-Pack	21.18.0408

Mobile Router

**Simultane Spiel- und VPN-Funktionalität**

Keenetic unterstützt simultane Spiel- und VPN-Funktionen, sodass bestimmte Geräte VPN-Verbindungen nutzen können – darunter Konsolen und Smart TVs –, während andere den Internetzugang ohne VPN verwenden. Wählen Sie Ihren idealen VPN-Verbindungstyp unter IPSec, PPTP, L2TP, L2TP/IPSec, OpenVPN, SSTP, IKEv1, IKEv2, IPIP, EoIP, GRE oder Wireguard.



	Best.-Nr.
Keenetic Hero 4G AC1300 Mesh WiFi 5 Gigabit Modem Router mit USB Port	21.18.0409
Keenetic Runner 4G N300 Mesh Wi-Fi Modem Router	21.18.0413



Mesh Router/Extender

**Anpassbares, leistungsstarkes Mesh-Wi-Fi**

Wenn Sie auf Mobilgeräten spielen, hat Keenetic die perfekte Mesh-Wi-Fi-Systemimplementierung für Sie. Fügen Sie Ihrem Netzwerk Mesh-Wi-Fi-Extender hinzu und ordnen Sie Ihre Geräte zwi-

schen verschiedenen Mesh-Knoten und Wi-Fi-Bändern an, um den Durchsatz zu verbessern. Verwenden Sie kabelgebundene Verbindungen zwischen dem Hauptrouter und den Extendern, um die Leistung weiter zu steigern. Das Mesh-Wi-Fi-System von Keenetic ist kompatibel

mit DSL-, 4G- und Glasfaser-Routern mit integrierten Modems. Diese Integration trägt dazu bei, die Gesamtlatenzzeit des Netzwerks zu minimieren, und bietet einen zentralen Kontrollpunkt für das Heimnetzwerk und die Internetverbindungen, was bei anderen Mesh-Systemen,

die ein externes Modem erfordern, nicht möglich ist. Das Wi-Fi-System von Keenetic mit mehreren Knotenpunkten gewährleistet ein nahtloses Roaming in Ihrem gesamten Zuhause, unabhängig von dessen Struktur und Abmessungen.



	Best.-Nr.
Keenetic Hero AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Router mit SFP Combo Port, USB 2.0/3.0	21.18.0404
Keenetic Titan AC2600 Mesh WiFi 5 Gigabit Router mit SFP Combo Port	21.18.0406
Keenetic Hopper AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Router mit USB 3.0 Port	21.18.0411
Keenetic Sprinter AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Router/Extender	21.18.0412
Keenetic Skipper AC1300 Mesh WiFi 5 Gigabit Router mit 2 USB Ports	21.18.0415
Keenetic Speedster AC1200 Mesh WiFi 5 Gigabit Router/Extender	21.18.0416
Keenetic Carrier AC1200 Mesh WiFi 5 Router mit USB Port	21.18.0417



DSL-Router

**Non-Stop-Immersion mit Multi-WAN**

Keenetic bietet Ihnen die Freiheit, mehr als einen ISP zu nutzen, unabhängig von den Verbindungsarten und den gebuchten Servicepaketen. Ein entscheidendes Alleinstellungsmerkmal von Keenetic ist die Möglichkeit, sich problemlos mit mehreren Internetanbietern gleichzeitig zu verbinden, um eine Ausfallsicherung und Lastverteilung über 4G-, DSL-, Ethernet-, Glasfaser- und Wi-Fi-Verbindungen

zu ermöglichen. Wenn der Dienst eines Internetanbieters ausfällt, schaltet Ihr Keenetic-Router automatisch und nahtlos auf einen anderen funktionierenden Internetanbieter um, sodass das Spiel so reibungslos wie möglich weitergeht. Eine weitere einzigartige Konfigurationsmöglichkeit besteht darin, eine Internetverbindung für das Spielen und eine zweite Internetverbindung für andere Online-Aktivitäten zu nutzen.



	Best.-Nr.
Keenetic Hopper DSL AX1800 Mesh WiFi 6 Gigabit Supervectoring VDSL Router	21.18.0405
Keenetic Hero DSL AC1300 Mesh WiFi 5 Supervectoring VDSL Modem Router	21.18.0410
Keenetic Carrier DSL AC1200 Mesh WiFi 5 VDSL Modem Router mit USB Port	21.18.0414
Keenetic Linear 2-Port Analog Telephone USB Adapter	21.18.0418



# TWISTED-PAIR-KABEL

## ÜBERSICHT

Auf den folgenden Seiten wird immer wieder auf die hier beschriebenen Aspekte eingegangen.

Achten Sie bitte insbesondere auf die Hinweise zur **Schirmung**, zur **Übertragungsqualität** und zum **Brandschutz**.

Sie finden dazu hier entsprechende Buttons und Logos, die Sie dann auch bei den verschiedenen Produkten wiederfinden werden.



## Schirmung

Es gibt unterschiedliche Ansätze, ob und wie Twisted-Pair-Kabel zu schirmen sind. Dabei zeigen sich deutliche Unterschiede in der Qualität der Kabel, Unterschiede die mit dem Einsatzzweck zusammenhängen. Gerade bei höheren Übertragungsraten und bei größeren Längen weisen geschirmte Kabel erheblich bessere Übertragungsqualitäten auf.

Wichtig ist, dass die Entscheidung hinsichtlich der Schirmung für eine Installation durchgängig getroffen wird.

Folgende Schirmungsarten finden Sie in unserem Sortiment:

**U/UTP (Unscreened/Unshielded Twisted Pair) oder kurz UTP:**

Diese Kabel haben weder einen gemeinsamen Schirm, noch verfügen die einzelnen, verdrehten Aderpaare über eine Abschirmung.

Sie weisen die niedrigste Schutzwirkung gegen elektromagnetische Einflüsse auf.

U/UTP

**F/UTP (Foiled/Unshielded Twisted Pair) oder kurz FTP:**

Die Aderpaare sind ungeschirmt, die Kabel sind mit einem Gesamtschirm aus aluminium-kaschierter Folie versehen, der alle Aderpaare zusammen umhüllt.

Eine Variante davon ist **S/UTP (Screened/Unshielded Twisted Pair)**:

Auch hier sind die Aderpaare ungeschirmt, der Gesamtschirm besteht aus einem verzinnnten Kupfergeflecht. Die Qualität dieser Kabel ist wesentlich höher als bei **U/UTP**-Kabeln.

F/UTP

**SF/UTP (Screened Foiled/Unshielded Twisted Pair) oder kurz S/FTP:**

Die Aderpaare sind ungeschirmt, es gibt einen Gesamtschirm aus aluminium-kaschierter Folie UND einem verzinnnten Kupfergeflecht.

Die Schutzwirkung dieser Kombination ist noch einmal höher als bei einfacher Schirmung.

SF/UTP

**S/FTP (Screened/Shielded Twisted Pair) oder kurz S/FTP:**

Alle Aderpaare sind jeweils mit aluminium-kaschierter Folie geschirmt, und es gibt einen Gesamtschirm aus einem verzinnnten Kupfer-Geflecht.

Die paarweise Schirmung dämpft die Störung der Paare untereinander (das „Nebensprechen“) erheblich. Die Kombination aus Folie und Geflecht weist außerdem höchstmöglichen Schutz gegen elektromagnetische Einflüsse von außen auf.

S/FTP

(Grün: alukaschierte Folie / Rot: verzinnntes Kupfergeflecht)

## Allgemeine Informationen

„Twisted Pair“ ist die englische Bezeichnung für Netzwerkkabel mit verdrehten bzw. verselten Aderpaaren. Verdrehte Aderpaare bieten besseren Schutz gegenüber äußeren magnetischen Wechselfeldern und elektrostatischen Beeinflussungen. Ebenso wird das Übersprechen zwischen benachbarten Aderpaaren innerhalb des Kabels reduziert.

Die Kupferadern bestehen bei Installationskabeln aus Massivdraht, bei Patchkabeln aus Litze, i.d.R. mit 7 Einzeldrähten. Die Durchmesser der Drähte werden in AWG definiert. Massivdrähte haben üblicherweise eine Stärke von AWG 22 bis 24, Litzen von AWG 24 bis 27.

Die Isolierungen der Drähte ebenso wie die Ummantelung des gesamten Kabels bestehen häufig aus PVC, mittlerweile aber auch häufig aus einer halogenfreien und raucharmen Kunststoff-Mischung.

Dazu mehr beim Abschnitt zu Brandschutz.

AWG	Durchmesser (Zoll)	Durchmesser (mm)	Querschnitt (mm <sup>2</sup> )
22	0.0253	0.644	0.326
23	0.0226	0.573	0.258
24	0.0201	0.511	0.205
25	0.0179	0.455	0.162
26	0.0159	0.405	0.129
27	0.0142	0.361	0.102

## Qualitäten



Twisted Pair Kabel – wie auch die dazu gehörenden Komponenten (z.B. Anschlussdosen) – werden je nach Übertragungsqualität in Klassen bzw. Kategorien eingeteilt. Jede Klasse bzw. Kategorie deckt verschiedene Anforderungen und Qualitätsvorgaben ab.

Dabei kommt der Begriff der Kategorie (abgekürzt „Kat.“) vorzugsweise aus der amerikanischen Normierung (EIA/TIA), der der Klasse aus der internationalen (ISO/IEC) bzw. aus der europäischen (EN).

Es wird zwischen Angaben für einzelne Teile bzw. Komponenten (Patchkabel, Stecker, Installationskabel, Patchpanel u.a.) und Angaben für sogenannte Links unterschieden. Links gibt es als Permanent Link (Patchpanel + Installationskabel + Anschlussdose) und als Channel (s. Abbildung oben), der die Patchkabel einschließt.

Die Klassen C bis EA (entsprechen Kategorien 3 bis 6A) sind gültig festgelegt. Klasse F (entspricht Kategorie 7) wurde definiert, die Standardisierung wird aber nicht weiter verfolgt. Die Klasse FA befindet sich derzeit im Standardisierungsprozess.

Zwei Bemerkungen dazu:

1. Die Klasse EA (entspricht Kategorie 6A) wurde so spezifiziert, dass damit 10 Gigabit Ethernet übertragen werden kann.

2. Für die Klassen ab F (entspricht Kategorien ab 7) kann nach heutigem Stand der RJ-45 die Spezifikationen aufgrund der engen Kontaktanordnung nicht erfüllen.

Wenn Patchkabel trotzdem als „Kat.7“ bezeichnet werden, dann nur, weil das Kabel(-material) die Anforderungen der Kat.7 erfüllt – selbst der hochwertigste RJ-45 erfüllt für sich genommen höchstens Kat.6A.

Damit Sie in Ihrem Netzwerk die optimale Leistungsfähigkeit erreichen, müssen alle Komponenten (Patchkabel, Stecker, Installationskabel, Patchpanel usw.) eines Links die gleiche Kategorie bzw. Klasse unterstützen.

Die Komponente mit dem geringsten Leistungsvermögen bestimmt die Übertragungsklasse (Link Class) des gesamten Systems. Beim Einsatz von z.B. einem Kat.5e-Kabel mit Kat.6-Anschlusskomponenten weist der gesamte Link immer noch nur Klasse D (Kat.5e) auf.

Kategorie	Klasse	Max. spezifizierte Frequenz	Anwendung
3	C	16 MHz	Fast Ethernet
5e	D	100 MHz	Gigabit Ethernet
6	E	250 MHz	Gigabit Ethernet
6A	EA	500 MHz	10 Gigabit Ethernet
7	F	600 MHz	10 Gigabit Ethernet
8	G	2 GHz	40 Gigabit Ethernet

# TWISTED-PAIR-KABEL

## ÜBERSICHT

### Stichwort: Component Level

Die Qualitäts-Anforderungen ab Kat.6 / Klasse E sind so hoch, dass häufig nur ganze Links die geforderten Grenzwerte einhalten. Um sicher zu sein, dass Ihr Link die Klasse E oder EA einhält, sollten Sie besser nach wie vor alle Komponenten (Patchkabel, Stecker, Installationskabel, Patchpanel usw.) vom gleichen Marken-Hersteller einsetzen.

Ein sogenanntes Mix-and-Match von Komponenten verschiedener Hersteller in einem Link funktioniert nur, wenn die Komponenten einzeln die anspruchsvolle

Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6 oder gar 6A bestehen. Man spricht dann von „Kat.6 (oder 6A) Component Level“.

In unserem ROLINE-Sortiment finden Sie auf den folgenden Seiten auch eine Palette an solchen hochwertigen „Component Level“ Patchkabeln.

100% Component Level Tested

### Brandschutz: Flammwidrigkeit, Raucharmut, Halogenfreiheit

Gerade bei größeren Installationen ist es wichtig, dass auf die Belange des Brandschutzes Augenmerk gelegt wird. Dabei gilt es, drei Eigenschaften zu beachten, die insbesondere die Kabelmäntel und Ader-Isolierungen haben müssen. Diese Eigenschaften sind die Flammwidrigkeit, Raucharmut und die Halogenfreiheit.

#### Flammwidrigkeit:

Ein Kabel ist als flammwidrig nach IEC 60332 eingestuft, wenn es nicht oder nur ein vorgegeben kurzes Stück weiterbrennt, während ein Abschnitt des Kabels für längere Zeit unter Feuer gesetzt wird.

#### Raucharmut:

Dabei geht es darum, dass im Brandfall nicht zu viel Rauch freigesetzt werden darf. Für den Test der Raucharmut nach IEC 61034 werden Kabelstücke in einer Kammer für längere Zeit unter Feuer gesetzt und mittels Fotozellen innerhalb der Kammer die Lichtdurchlässigkeit des entstandenen Rauchs gemessen.

#### Halogenfreiheit:

Die Messung der Halogenfreiheit wird in der IEC 60754 vorgeschrieben. Halogene im Material führen bei Verbrennung einerseits zu giftigen Dämpfen und andererseits auch zur Bildung korrodierender oder ätzender Säuren.

#### LS0H:

Häufig findet sich auch die Bezeichnung Low Smoke Zero Halogen (LSZH oder LS0H) für die Klassifizierung des Kabelmaterials.

Dabei wird zwar auf Raucharmut und Halogenfreiheit Bezug genommen, nicht jedoch auf die Flammwidrigkeit. Daher benennen wir auf den folgenden Seiten die drei oben beschriebenen Eigenschaften einzeln.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

### Unser Angebot

VALUE Patchkabel  
(Seiten 1.26 - 1.31)

VALUE verfügt über ein preisgünstiges Patchkabel-Sortiment mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis. Erhältlich in den Kategorien 5e, 6, 6A und „7“, in diversen Schirmungsarten, Längen und Farben.



- Cat.5e
- Cat.6
- Cat.6A
- Cat.7

ROLINE Patchkabel  
(Seiten 1.31 - 1.39)

Qualität macht den Unterschied! ROLINE bietet ein umfangreiches Sortiment an hochwertigen Patchkabeln mit Reserven bei der Übertragungsqualität auch in kritischer Umgebung. Erhältlich in den Kategorien 5e, 6, 6A und „7“, in diversen Schirmungsarten, Längen und Farben. 5 Jahre Funktionsgarantie!



- Cat.5e
- Cat.6
- Cat.6A
- Cat.7

SACON Patchkabel mit Lichtidentifikation  
(Seiten 1.42)

Erläuterung statt langer Suche: Ohne Störung des Betriebs finden Sie mittels der Lichtidentifikation ganz einfach und schnell zusammengehörende Kabelenden. saCon bietet erstklassige geschirmte Patchkabel der Kategorien 6 und 6A in verschiedenen Längen und Farben.



- Cat.6
- Cat.6A

DRAKA Patchkabel  
(Seiten 1.40 - 1.41)

Kabel vom Weltmarktführer: Draka ist heute Teil des größten Herstellers für Daten- und Energiekabel der Welt. Die Fertigung der von uns angebotenen Datenkabel findet in Mitteleuropa unter höchsten Qualitätsansprüchen statt.

Unser Sortiment an Draka-Patchkabeln umfasst geschirmte Kabel der Kategorien 5e, 6 und 6A in verschiedenen Längen und Farben. Dabei ist das schwächste Glied – wie oben beschrieben – der Stecker; das Kabelmaterial bietet Übertragungsqualitäten bis Kat.7.



- Cat.5e
- Cat.6
- Cat.6A

DÄTWYLER Patchkabel  
(Seiten 1.43)

Dätwyler steht für Schweizer Qualität! Dätwyler-Kabel gehören sicher zum Besten, was es auf dem Markt zu finden gibt.

Unser Sortiment an Dätwyler-Patchkabeln umfasst geschirmte Kabel der Kategorien 5e, 6 und 6A in verschiedenen Längen und Farben. Dabei ist das schwächste Glied – wie oben beschrieben – der Stecker; das Kabelmaterial bietet Übertragungsqualitäten bis Kat.7.



- Cat.5e
- Cat.6
- Cat.6A

KERPEN DATACOM Patchkabel  
(Seiten 1.44 - 1.45)

KERPEN und DATACOM – diese beiden Namen verbinden den führenden deutschen Kabelhersteller für die Datenübertragung! Unser Sortiment an Patchkabeln von KERPEN DATACOM umfasst geschirmte Kabel der Kategorien 5e, 6 und 6A in verschiedenen Längen und Farben. Dabei ist das schwächste Glied – wie oben beschrieben – der Stecker; das Kabelmaterial bietet Übertragungsqualitäten bis Kat.7.



- Cat.5e
- Cat.6
- Cat.6A

Anfrage-Formular zur individuellen Kabelkonfektion auf Seite 1.81

### VALUE UTP-Patchkabel Kat.5e (Class D)

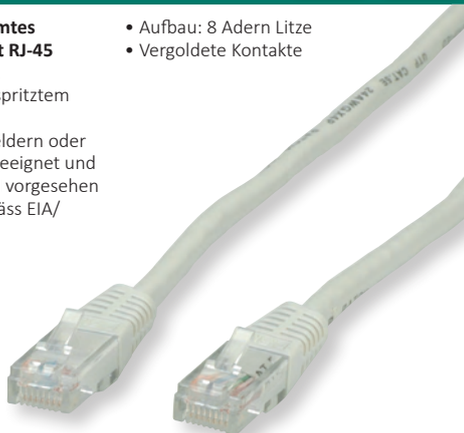
Cat.5e  
Class D

U/UTP

#### Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern

- Aufbau: 8 Adern Litze
- Vergoldete Kontakte



Best.-Nr.

VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 0,5 m	21.99.0500
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 1,0 m	21.99.0501
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 2,0 m	21.99.0502
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 3,0 m	21.99.0503
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 5,0 m	21.99.0505
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 7,0 m	21.99.0507
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 10,0 m	21.99.0510
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 15,0 m	21.99.0515
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 20,0 m	21.99.0520

### VALUE FTP-Patchkabel Kat.5e (Class D)

Cat.5e  
Class D

F/UTP

#### Konfektioniertes geschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern

- Aufbau: 8 Adern Litze; Gesamtabschirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie
- Geschirmte RJ-45 Stecker
- Vergoldete Kontakte



Best.-Nr.

VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 0,5 m	21.99.0100
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 1,0 m	21.99.0101
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 2,0 m	21.99.0102
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 3,0 m	21.99.0103
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 5,0 m	21.99.0105
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 7,0 m	21.99.0107
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 10,0 m	21.99.0110
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 15,0 m	21.99.0115
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 20,0 m	21.99.0120

### VALUE S/FTP-Patchkabel Kat.5e (Class D)

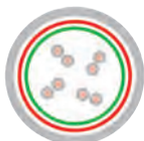
Cat.5e  
Class D

SF/UTP

#### Konfektioniertes geschirmtes Twisted-Pair-Kabel, an beiden Enden mit geschirmten RJ-45 Steckern.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern

- Aufbau: 8 Adern Litze; Gesamtabschirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie und Geflechschirm
- Impedanz: 100 Ohm
- Geschirmte RJ-45 Stecker
- Vergoldete Kontakte



Best.-Nr.

VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 0,5 m	21.99.0300
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 1,0 m	21.99.0301
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 2,0 m	21.99.0302
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 3,0 m	21.99.0303
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 5,0 m	21.99.0305
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 7,0 m	21.99.0307
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 10,0 m	21.99.0310
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 15,0 m	21.99.0315
VALUE S/FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, grau, 20,0 m	21.99.0320

### VALUE UTP-Patchkabel Kat.6 (Class E), flach

Cat.6  
Class E

U/UTP

#### Konfektioniertes ungeschirmtes extra-flaches Patchkabel mit RJ-45 Steckern beidseitig

- Flaches Kabel zur Verwendung bei beschränkten Raumverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen

- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Vergoldete Kontakte



Best.-Nr.

VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 0,5 m, extra-flach	21.99.0960
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 1,0 m, extra-flach	21.99.0961
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 1,5 m, extra-flach	21.99.0964
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 2,0 m, extra-flach	21.99.0962
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 3,0 m, extra-flach	21.99.0963
VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 5,0 m, extra-flach	21.99.0965

## VALUE UTP-Patchkabel konf. Kat.6 (Class E)

Cat.6  
Class E

U/UTP

- Ungeschirmtes Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm
- Standardausführung: grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz oder weiss

### Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.99.0995 VALUE UTP Kat. 6/Class E Massivdraht Installationskabel  
 25.99.8394/25.99.8494 VALUE Kat. 6 / Class E Auf-/Unterputzdosen  
 26.99.0362/26.99.0355 VALUE Kat. 6/ Class E 19" Patchpanel schwarz/grau  
 21.99.0905 VALUE UTP Patchkabel Kat. 6  
 Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.0900	21.99.1521	21.99.1522	21.99.1523	21.99.1524	21.99.1525	21.99.1526
1 m	21.99.0901	21.99.1531	21.99.1532	21.99.1533	21.99.1534	21.99.1535	21.99.1536
1,5 m	21.99.0950	21.99.0951	21.99.0952	21.99.0953	21.99.0954	21.99.0955	21.99.0956
2 m	21.99.0902	21.99.1541	21.99.1542	21.99.1543	21.99.1544	21.99.1545	21.99.1546
3 m	21.99.0903	21.99.1551	21.99.1552	21.99.1553	21.99.1554	21.99.1555	21.99.1556
5 m	21.99.0905	21.99.1561	21.99.1562	21.99.1563	21.99.1564	21.99.1565	21.99.1566
7 m	21.99.0907	21.99.1571	21.99.1572	21.99.1573	21.99.1574	21.99.1575	21.99.1576
10 m	21.99.0910	21.99.1581	21.99.1582	21.99.1583	21.99.1584	21.99.1585	21.99.1586

## VALUE UTP-Patchkabel Kat.6 (Class E), LSOH

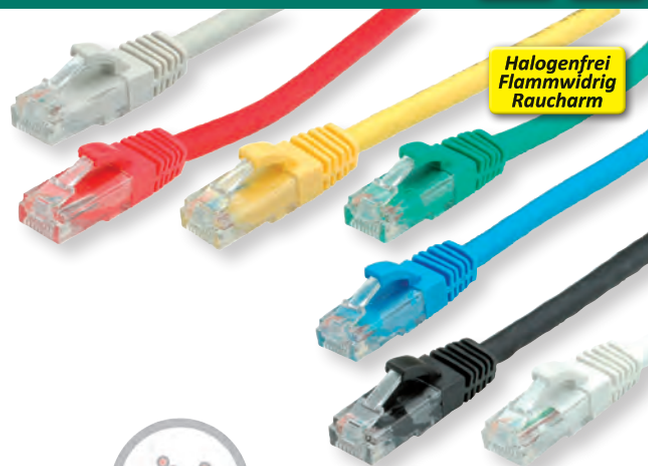
Cat.6  
Class E

U/UTP

- Ungeschirmtes Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm
- **Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm**
- Standardausführung: grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz oder weiss

### Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten halogenfreien Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.15.1789 ROLINE UTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel LSOH  
 25.99.8394/25.99.8494 VALUE Kat. 6 / Class E Auf-/Unterputzdosen  
 26.99.0362/26.99.0355 VALUE Kat. 6/ Class E 19" Patchpanel schwarz/grau  
 21.99.0205 VALUE UTP Patchkabel LSOH Kat.6



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.0200	21.99.1021	21.99.1022	21.99.1023	21.99.1024	21.99.1025	21.99.1026
1 m	21.99.0201	21.99.1031	21.99.1032	21.99.1033	21.99.1034	21.99.1035	21.99.1036
1,5 m	21.99.0250	21.99.0251	21.99.0252	21.99.0253	21.99.0254	21.99.0255	21.99.0256
2 m	21.99.0202	21.99.1041	21.99.1042	21.99.1043	21.99.1044	21.99.1045	21.99.1046
3 m	21.99.0203	21.99.1051	21.99.1052	21.99.1053	21.99.1054	21.99.1055	21.99.1056
5 m	21.99.0205	21.99.1061	21.99.1062	21.99.1063	21.99.1064	21.99.1065	21.99.1066
7 m	21.99.0207	21.99.1071	21.99.1072	21.99.1073	21.99.1074	21.99.1075	21.99.1076
10 m	21.99.0210	21.99.1081	21.99.1082	21.99.1083	21.99.1084	21.99.1085	21.99.1086

## VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6 (Class E)

Cat.6  
Class E

S/FTP

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm
- Impedanz: 100 Ohm
- Standardausführung: grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz und weiss

**Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:**

- 21.99.0891 VALUE S/FTP Kat.6 / Class E Massivdraht Installationskabel
  - 25.99.8392/25.99.8492 VALUE Kat. 6 / Class E Aufputz/Unterputzdose
  - 26.99.0353/26.99.0354 VALUE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel, schwarz/grau
  - 21.99.0805 VALUE S/FTP Patchkabel Kat. 6
- Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



Value



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.0800	21.99.1321	21.99.1322	21.99.1323	21.99.1324	21.99.1325	21.99.1326
1 m	21.99.0801	21.99.1331	21.99.1332	21.99.1333	21.99.1334	21.99.1335	21.99.1336
1,5 m	21.99.0811	21.99.0812	21.99.0813	21.99.0814	21.99.0815	21.99.0816	21.99.0817
2 m	21.99.0802	21.99.1341	21.99.1342	21.99.1343	21.99.1344	21.99.1345	21.99.1346
3 m	21.99.0803	21.99.1351	21.99.1352	21.99.1353	21.99.1354	21.99.1355	21.99.1356
5 m	21.99.0805	21.99.1361	21.99.1362	21.99.1363	21.99.1364	21.99.1365	21.99.1366
7 m	21.99.0807	21.99.1371	21.99.1372	21.99.1373	21.99.1374	21.99.1375	21.99.1376
10 m	21.99.0810	21.99.1381	21.99.1382	21.99.1383	21.99.1384	21.99.1385	21.99.1386

## VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6 (Class E), LSOH

Cat.6  
Class E

S/FTP

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm
- Impedanz: 100 Ohm
- Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm
- Standardausführung: grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz oder weiss

**Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:**

- 21.15.1889 ROLINE S/FTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel LSOH
- 25.99.8392/25.99.8492 VALUE Kat. 6 / Class E Aufputz/Unterputzdose
- 26.99.0353/26.99.0354 VALUE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel, schwarz/grau
- 21.99.0705 VALUE S/FTP Patchkabel LSOH Kat. 6



Value

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.0700	21.99.1221	21.99.1222	21.99.1223	21.99.1224	21.99.1225	21.99.1226
1 m	21.99.0701	21.99.1231	21.99.1232	21.99.1233	21.99.1234	21.99.1235	21.99.1236
1,5 m	21.99.0711	21.99.0712	21.99.0713	21.99.0714	21.99.0715	21.99.0716	21.99.0717
2 m	21.99.0702	21.99.1241	21.99.1242	21.99.1243	21.99.1244	21.99.1245	21.99.1246
3 m	21.99.0703	21.99.1251	21.99.1252	21.99.1253	21.99.1254	21.99.1255	21.99.1256
5 m	21.99.0705	21.99.1261	21.99.1262	21.99.1263	21.99.1264	21.99.1265	21.99.1266
7 m	21.99.0707	21.99.1271	21.99.1272	21.99.1273	21.99.1274	21.99.1275	21.99.1276
10 m	21.99.0710	21.99.1281	21.99.1282	21.99.1283	21.99.1284	21.99.1285	21.99.1286

## VALUE FTP-Patchkabel Kat.6 (Class E), extra-flach

Cat.6  
Class E

F/UTP

### Konfektioniertes geschirmtes extra-flaches Patchkabel mit RJ-45 Steckern beidseitig

- Flaches Kabel für Verwendung bei beschränkten Raumverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen

- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze. Paarweise Schirmung: Alumierte Folie
- Vergoldete Kontakte



**Best.-Nr.**

VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 0,5 m, extra-flach	21.99.0970
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 1,0 m, extra-flach	21.99.0971
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 1,5 m, extra-flach	21.99.0974
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 2,0 m, extra-flach	21.99.0972
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 3,0 m, extra-flach	21.99.0973
VALUE FTP-Patchkabel konf. Kat. 6, schwarz, 5,0 m, extra-flach	21.99.0975

## VALUE UTP-Patchkabel Kat.6A (Class EA), extra-flach

Cat.6A  
Class EA

U/UTP

### Konfektioniertes ungeschirmtes extra-flaches Patchkabel mit RJ-45 Steckern beidseitig

- Flaches Kabel zur Verwendung bei beschränkten Raumverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Vergoldete Kontakte



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.2010	21.99.2020	21.99.2030	21.99.2040	21.99.2050	21.99.0820	21.99.2060
1 m	21.99.2011	21.99.2021	21.99.2031	21.99.2041	21.99.2051	21.99.0821	21.99.2061
1,5 m	21.99.2014	21.99.2024	21.99.2034	21.99.2044	21.99.2054	21.99.0824	21.99.2064
2 m	21.99.2012	21.99.2022	21.99.2032	21.99.2042	21.99.2052	21.99.0822	21.99.2062
3 m	21.99.2013	21.99.2023	21.99.2033	21.99.2043	21.99.2053	21.99.0823	21.99.2063
5 m	21.99.2015	21.99.2025	21.99.2035	21.99.2045	21.99.2055	21.99.0825	21.99.2065

## VALUE FTP-Patchkabel Kat.6A (Class EA), extra-flach

Cat.6A  
Class EA

F/UTP

### Konfektioniertes geschirmtes extra-flaches Patchkabel mit RJ-45 Steckern beidseitig

- Flaches Kabel für Verwendung bei beschränkten Raumverhältnissen
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze. Paarweise Schirmung: Alumierte Folie
- Vergoldete Kontakte



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,5 m	21.99.2110	21.99.2120	21.99.2130	21.99.2140	21.99.2150	21.99.0830	21.99.2160
1 m	21.99.2111	21.99.2121	21.99.2131	21.99.2141	21.99.2151	21.99.0831	21.99.2161
1,5 m	21.99.2114	21.99.2124	21.99.2134	21.99.2144	21.99.2154	21.99.0834	21.99.2164
2 m	21.99.2112	21.99.2122	21.99.2132	21.99.2142	21.99.2152	21.99.0832	21.99.2162
3 m	21.99.2113	21.99.2123	21.99.2133	21.99.2143	21.99.2153	21.99.0833	21.99.2163
5 m	21.99.2115	21.99.2125	21.99.2135	21.99.2145	21.99.2155	21.99.0835	21.99.2165

## VALUE UTP-Patchkabel Kat.6A (Class EA)

Cat. 6A  
Class EA

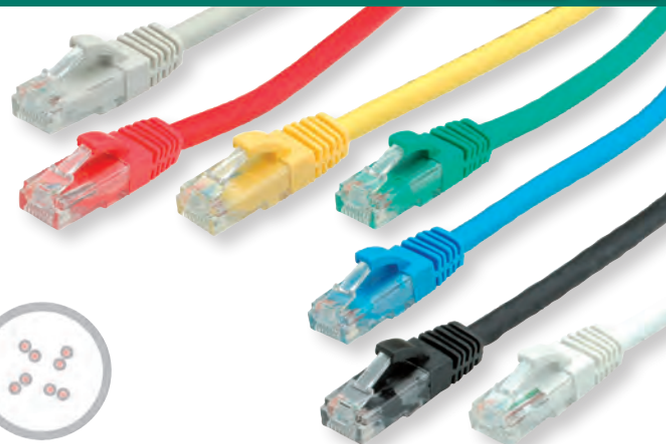
U/UTP

**Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s.**

- Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm

**Für den Aufbau einer ungeschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen:**

- 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones
- 25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach
- 26.11.0337 ROLINE Kat.6A Keystone, RJ-45, UTP
- 21.99.1681 VALUE UTP Installationskabel Massivdraht Kat.6A, 300m
- 26.99.0358/26.99.0359 19" Kat.6A Patch Panel, UTP, 24 Port, schwarz/grau
- 21.99.0875 VALUE UTP Patchkabel, Kat.6A, grau, 5,0m



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,3 m	21.99.0874	21.99.1424	21.99.1434	21.99.1444	21.99.1454	21.99.1464	21.99.1474
0,5 m	21.99.0870	21.99.1420	21.99.1430	21.99.1440	21.99.1450	21.99.1460	21.99.1470
1 m	21.99.0871	21.99.1421	21.99.1431	21.99.1441	21.99.1451	21.99.1461	21.99.1471
1,5 m	21.99.1480	21.99.1481	21.99.1482	21.99.1483	21.99.1484	21.99.1485	21.99.1486
2 m	21.99.0872	21.99.1422	21.99.1432	21.99.1442	21.99.1452	21.99.1462	21.99.1472
3 m	21.99.0873	21.99.1423	21.99.1433	21.99.1443	21.99.1453	21.99.1463	21.99.1473
5 m	21.99.0875	21.99.1425	21.99.1435	21.99.1445	21.99.1455	21.99.1465	21.99.1475
7 m	21.99.0876	21.99.1426	21.99.1436	21.99.1446	21.99.1456	21.99.1466	21.99.1476
10 m	21.99.0877	21.99.1427	21.99.1437	21.99.1447	21.99.1457	21.99.1467	21.99.1477
15 m	21.99.0878	21.99.1428	21.99.1438	21.99.1448	21.99.1458	21.99.1468	21.99.1478
20 m	21.99.0879	21.99.1429	21.99.1439	21.99.1449	21.99.1459	21.99.1469	21.99.1479

## VALUE S/FTP-Patchkabel Kat.6A (Class EA) , LSOH

Cat. 6A  
Class EA

S/FTP

**Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s**

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm
- Impedanz: 100 Ohm
- Standardausführung: grau

- Für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen:
- 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones
- 25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach
- 21.99.0881 VALUE S/FTP Installationskabel Massivdraht Kat.6A, 100m
- 26.99.0366 VALUE Cat.6a Keystone, RJ-45, STP
- 21.99.0865 VALUE S/FTP Patchkabel, Kat.6A, grau, 5,0m
- 26.11.0359/26.11.0360 19"Keystone Patch Panel, unbestückt, 24 Port

**Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.****Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,3 m	21.99.0864	21.99.1924	21.99.1934	21.99.1944	21.99.1954	21.99.1964	21.99.1974
0,5 m	21.99.0860	21.99.1920	21.99.1930	21.99.1940	21.99.1950	21.99.1960	21.99.1970
1 m	21.99.0861	21.99.1921	21.99.1931	21.99.1941	21.99.1951	21.99.1961	21.99.1971
1,5 m	21.99.1990	21.99.1991	21.99.1992	21.99.1993	21.99.1994	21.99.1995	21.99.1996
2 m	21.99.0862	21.99.1922	21.99.1932	21.99.1942	21.99.1952	21.99.1962	21.99.1972
3 m	21.99.0863	21.99.1923	21.99.1933	21.99.1943	21.99.1953	21.99.1963	21.99.1973
5 m	21.99.0865	21.99.1925	21.99.1935	21.99.1945	21.99.1955	21.99.1965	21.99.1975
7 m	21.99.0866	21.99.1926	21.99.1936	21.99.1946	21.99.1956	21.99.1966	21.99.1976
10 m	21.99.0867	21.99.1927	21.99.1937	21.99.1947	21.99.1957	21.99.1967	21.99.1977
15 m	21.99.0868	21.99.1928	21.99.1938	21.99.1948	21.99.1958	21.99.1968	21.99.1978
20 m	21.99.0869	21.99.1929	21.99.1939	21.99.1949	21.99.1959	21.99.1969	21.99.1979

## VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A (Class EA), Massivdraht, LSOH

Cat.6A  
Class EA

S/FTP

Konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted-Pair-Kabel mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz.
- Geeignet für PoE Anwendungen oder als TP-Verlängerungskabel im Multimedienbereich.
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern.
- Aufbau: 8 Adern Massivdraht. Paarweise Schirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie. Gesamtschirmung: Kupfergeflecht.
- Hochwertig vergoldete Kontakte.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.



Best.-Nr.

VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 20,0 m	21.99.0844
VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 30,0 m	21.99.0846
VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 50,0 m	21.99.0847
VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 70,0 m	21.99.0848
VALUE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 90,0 m	21.99.0849

## VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7 / Class F), mit RJ-45 Steckern (500 MHz)

Cat.7  
Class F

S/FTP

Die preisgünstige Lösung für eine Netzwerkverkabelung mit Datenraten bis 10Gbit/s (bei einer Frequenz bis 500 MHz)

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel (Kat.7) mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern (bis 500 MHz)
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm

- Impedanz: 100 Ohm
- Standardausführung: grau



Best.-Nr.

VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7), mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 0,5m	21.99.0850
VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7), mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 1 m	21.99.0851
VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7), mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 2 m	21.99.0852
VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7), mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 3 m	21.99.0853
VALUE S/FTP-Kabel (Kat.7), mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 5 m	21.99.0855

Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!

## ROLINE RJ-45 Kabeltrommel Cat.6A (Class EA)

Cat.6A  
Class EA

S/FTP

Netzwerk-Installationskabel der Kategorie 6A für temporäre Verkabelungen, z.B. bei Veranstaltungen

- 60 Meter Twisted Pair Installationskabel zum Abrollen bei Bedarf
- Kabel der Kat. 7 für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken auf Kabeltrommel
- Integrierte RJ-45 Datendose (Kat.6A) mit Schutzkappe
- Kat.6A-Keystone-Buchse (RJ-45) am Ende des Kabels

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Kabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Kabelfarbe: orange
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG26
- Paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie
- Gesamtschirmung in verzinnem Kupfergeflecht



Best.-Nr.

ROLINE RJ-45 Kabeltrommel Cat.6A, 60 m

21.15.0007

**roline**  
Designed for Professionals

## ROLINE UTP-Patchkabel konf. Kat.5e (Class D)

Cat.5e  
Class D

U/UTP

- Konfektioniertes ungeschirmtes Twisted Pair Verbindungskabel mit auf beiden Seiten angeschlagenen RJ45 Steckern
  - Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet
  - Besonders flexibel und für enge Biege- radien (ab ca. 3cm geeignet)
  - Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/ TIA568, 8 Adern
  - Aufbau: 8 Adern Litze
  - Impedanz: 100 Ohm
  - Standardausführung grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0511 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e UTP  
25.16.8406/25.16.8506 ROLINE Aufputz-/ Unterputz-Anschlussdose Kat.5e UTP weiss  
26.11.0349/26.11.0347 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e schwarz/grau  
21.15.0505 ROLINE Patchkabel Kat. 5e UTP.  
Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.


**roline**  
Designed for Professionals

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz
0,5 m	21.15.0500	21.15.0521	21.15.0522	21.15.0523	21.15.0524	21.15.0525
1 m	21.15.0501	21.15.0531	21.15.0532	21.15.0533	21.15.0534	21.15.0535
2 m	21.15.0502	21.15.0541	21.15.0542	21.15.0543	21.15.0544	21.15.0545
3 m	21.15.0503	21.15.0551	21.15.0552	21.15.0553	21.15.0554	21.15.0555
5 m	21.15.0505	21.15.0561	21.15.0562	21.15.0563	21.15.0564	21.15.0565
7 m	21.15.0507					
10 m	21.15.0510					
15 m	21.15.0515					
20 m	21.15.0519					

## ROLINE RJ-45 Crossover Adapter STP, geschirmt, Kat.5e (Class D)

Cat.5e  
Class D

S/FTP

Wandelt jedes Patchkabel in ein gekreuztes Patchkabel um, die für spezielle Anwendungen wie Kaskadierung von Hubs/Switches oder für die direkte Verbindung von zwei PCs notwendig sind

- Geschirmte Version, auch für UTP einsetzbar
- Kat.5e kompatibel
- Geeignet für 10/100/1000Base-T Anwendungen
- Gekreuzte Belegung (Crossover Paare 1,2 mit 3,6)
- Abmessungen: 45 x 20 x 18 mm


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE RJ-45 Crossover Adapter STP, geschirmt, Kat.5e (Class D)

21.17.3077

## ROLINE FTP-Patchkabel Kat.5e (Class D), gekreuzt

Cat.5e  
Class D

F/UTP

- Anschlusskabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung (Kat. 5e)
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Konfektioniertes Kabel an beiden Enden mit geschirmten RJ-45 Stecker inkl. Knickschutz
- Gekreuzte Ausführung für spezielle Anwendungen wie Kaskadierung von Hubs/Switches oder für die direkte Verbindung zweier PCs
- Aufbau: 8 Adern Litze; Gesamtabschirmung Alu-kaschierte Polyesterfolie


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE FTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, gekreuzt, grau, 3,0m

21.15.0203

## ROLINE Modular Stecker RJ-45, verschliessbar

Nutzen Sie diesen verschließbaren Stecker zur Sicherung unbenutzter RJ-45 Ausgänge an Anschlussdosen oder an Verteilerfeldern und Switches im Schaltschrank.

- Preiswerte Möglichkeit, einen RJ-45 Anschluss an einer exponierten Stelle vor missbräuchlicher Nutzung zu sichern
- Klemmt fest in jeder Standard RJ-45 Buchse; kann nicht mehr gelöst werden, wenn der Schlüssel abgezogen ist.


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Modular Stecker RJ-45, verschliessbar

21.17.3067

## ROLINE Netzwerk-Flachkabel für Notebooks

U/UTP

Flachkabel mit ungeschirmten RJ-45 Steckern für für Notebook-Anwender

- Schnelle Netzwerk-Verbindung für Notebook-Anwender
- Ideal für unterwegs
- Flachkabel mit ungeschirmten RJ-45 Steckern, inkl. Knickschutz
- Kabel in Gehäuse mit Aufrollautomatik
- Länge maximal 2m
- Farbe: schwarz


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, schwarz, 2,0 m, mit Aufrollautomatik

21.15.0591

**ROLINE FTP-Patchkabel konf. Kategorie 5e (Class D)**

Cat.5e  
Class D

F/UTP

- Anschlusskabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung für Anwendungen bis 100MHz (Kat. 5e)
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Konfektioniertes Kabel an beiden Enden mit geschirmten RJ-45 Stecker mit Knickschutz
- Kontaktbelegung 1 : 1 gemäß EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze; Gesamtabstimmung Alu-kaschierte Polyesterfolie
- Standardausführung grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0010 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat.5e FTP  
25.16.8387/25.16.8487 ROLINE Aufputz-/Unterputz-Anschlussdose Kat.5e STP weiss  
26.11.0328/26.11.0329 ROLINE 19" Patchpanel Kat.5e STP schwarz/grau  
21.15.0105 ROLINE Patchkabel Kat.5e FTP  
Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz
0,5 m	21.15.0100	21.15.0181	21.15.0182	21.15.0183	21.15.0184	21.15.0185
1 m	21.15.0101	21.15.0131	21.15.0132	21.15.0133	21.15.0134	21.15.0135
2 m	21.15.0102	21.15.0141	21.15.0142	21.15.0143	21.15.0144	21.15.0145
3 m	21.15.0103	21.15.0151	21.15.0152	21.15.0153	21.15.0154	21.15.0155
5 m	21.15.0105	21.15.0161	21.15.0162	21.15.0163	21.15.0164	21.15.0165
7 m	21.15.0107					
10 m	21.15.0110					
15 m	21.15.0115					
20 m	21.15.0120					

**ROLINE S/FTP-Patchkabel konf. Kategorie 5e (Class D)**

Cat.5e  
Class D

SF/UTP

- Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung
- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Konfektioniertes Kabel mit geschirmten RJ-45 Steckern
- Kontaktbelegung 1:1 nach EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze; Gesamtabstimmung Alu-kaschierte Polyesterfolie und verzinnertes Kupfergeflecht
- Standardausführung grau oder Kabel- und Knickschutzfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0020 ROLINE Kat. 5e S/FTP Massivdraht Installationskabel  
25.16.8387/25.16.8487 ROLINE Aufputz-/Unterputz-Anschlussdose Kat.5e STP weiss  
26.11.0328/26.11.0329 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e STP schwarz/grau  
21.15.0305 ROLINE Kat. 5e S/FTP Patchkabel  
Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz
0,5 m	21.15.0300	21.15.0381	21.15.0382	21.15.0383	21.15.0384	21.15.0385
1 m	21.15.0301	21.15.0331	21.15.0332	21.15.0333	21.15.0334	21.15.0335
2 m	21.15.0302	21.15.0341	21.15.0342	21.15.0343	21.15.0344	21.15.0345
3 m	21.15.0303	21.15.0351	21.15.0352	21.15.0353	21.15.0354	21.15.0355
5 m	21.15.0305	21.15.0361	21.15.0362	21.15.0363	21.15.0364	21.15.0365
7 m	21.15.0307					
10 m	21.15.0310					
15 m	21.15.0315					
20 m	21.15.0320					

## ROLINE UTP-Patchkabel Kat.6 (Class E)

Cat.6  
Class E

U/UTP

- Konfektioniertes Kabel mit hochwertigen RJ-45 Steckern
- Kontaktbelegung 1:1 nach EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Standardausführung grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz, weiss und orange

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0990 ROLINE UTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8494/25.16.8394 ROLINE Kat. 6 / Class E Unterputzdose/Aufputzdose  
26.11.0355/26.11.0362 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0935 ROLINE UTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker, grau  
Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat-Nr. z2329b-10-D bzw. z2330b-10-D)



**roline**  
Designed for Professionals

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss	orange
0,3 m	21.15.1510	21.15.1511	21.15.1512	21.15.1513	21.15.1514	21.15.1515	21.15.1516	21.15.1517
0,5 m	21.15.0930	21.15.1521	21.15.1522	21.15.1523	21.15.1524	21.15.1525	21.15.1526	21.15.1527
1 m	21.15.0931	21.15.1531	21.15.1532	21.15.1533	21.15.1534	21.15.1535	21.15.1536	21.15.1537
1,5 m	21.15.0923	21.15.0924	21.15.0925	21.15.0926	21.15.0927	21.15.0928	21.15.0929	21.15.0921
2 m	21.15.0932	21.15.1541	21.15.1542	21.15.1543	21.15.1544	21.15.1545	21.15.1546	21.15.1547
3 m	21.15.0933	21.15.1551	21.15.1552	21.15.1553	21.15.1554	21.15.1555	21.15.1556	21.15.1557
5 m	21.15.0935	21.15.1561	21.15.1562	21.15.1563	21.15.1564	21.15.1565	21.15.1566	21.15.1567
7 m	21.15.0937							
10 m	21.15.0940							
15 m	21.15.0945							
20 m	21.15.0950							

## ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6 (Class E)

Cat.6  
Class E

S/FTP

- Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung
- Konfektioniertes Kabel mit geschirmten hochwertigen RJ-45 Steckern
- Kontaktbelegung 1:1 nach EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze; paarweise Schirmung in alukaschierter Folie; Gesamtschirmung in verzinnem Kupfergeflecht
- Standardausführung grau oder Kabel- und Steckerfarbe in rot, gelb, grün, blau, schwarz, weiss, orange, braun, pink und violett

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0890 ROLINE S/FTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8392/25.16.8492 ROLINE Kat. 6 / Class E Aufputzdose/Unterputzdose  
26.11.0351/26.11.0361 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0835 ROLINE S/FTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker  
Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat Nr. z2364b-10-D bzw. z2365b-10-D)



**roline**  
Designed for Professionals



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss	orange
0,3 m	21.15.1310	21.15.1311	21.15.1312	21.15.1313	21.15.1314	21.15.1315	21.15.1316	21.15.1317
0,5 m	21.15.0830	21.15.1321	21.15.1322	21.15.1323	21.15.1324	21.15.1325	21.15.1326	21.15.1327
1 m	21.15.0831	21.15.1331	21.15.1332	21.15.1333	21.15.1334	21.15.1335	21.15.1336	21.15.1337
1,5 m	21.15.0823	21.15.0824	21.15.0825	21.15.0826	21.15.0827	21.15.0828	21.15.0829	21.15.0821
2 m	21.15.0832	21.15.1341	21.15.1342	21.15.1343	21.15.1344	21.15.1345	21.15.1346	21.15.1347
3 m	21.15.0833	21.15.1351	21.15.1352	21.15.1353	21.15.1354	21.15.1355	21.15.1356	21.15.1357
5 m	21.15.0835	21.15.1361	21.15.1362	21.15.1363	21.15.1364	21.15.1365	21.15.1366	21.15.1367
7 m	21.15.0837	21.15.1371	21.15.1372	21.15.1373	21.15.1374	21.15.1375	21.15.1376	21.15.1377
10 m	21.15.0840	21.15.1381	21.15.1382	21.15.1383	21.15.1384	21.15.1385	21.15.1386	21.15.1387
15 m	21.15.0845	21.15.1391	21.15.1392	21.15.1393	21.15.1394	21.15.1395	21.15.1396	21.15.1397
20 m	21.15.0850	21.15.1401	21.15.1402	21.15.1403	21.15.1404	21.15.1405	21.15.1406	21.15.1407

**ROLINE UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim**

Cat. 6A  
Class EA

U/UTP

Konfektioniertes, ungeschirmtes Twisted-Pair-Patchkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Besonders dünnes und flexibles Kabel für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie in Rechenzentren.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze



**roline**<sup>®</sup>

Designed for Professionals

DATA CENTER  
Product

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,15 m	21.15.3900	21.15.3910	21.15.3920	21.15.3930	21.15.3940	21.15.3950	21.15.0978
0,3 m	21.15.3901	21.15.3911	21.15.3921	21.15.3931	21.15.3941	21.15.3951	21.15.0979
0,5 m	21.15.3902	21.15.3912	21.15.3922	21.15.3932	21.15.3942	21.15.3952	21.15.0980
1 m	21.15.3903	21.15.3913	21.15.3923	21.15.3933	21.15.3943	21.15.3953	21.15.0981
1,5 m	21.15.3904	21.15.3914	21.15.3924	21.15.3934	21.15.3944	21.15.3954	21.15.0984
2 m	21.15.3905	21.15.3915	21.15.3925	21.15.3935	21.15.3945	21.15.3955	21.15.0982
3 m	21.15.3906	21.15.3916	21.15.3926	21.15.3936	21.15.3946	21.15.3956	21.15.0983
5 m	21.15.3907	21.15.3917	21.15.3927	21.15.3937	21.15.3947	21.15.3957	21.15.0985

**ROLINE U/FTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim**

Cat. 6A  
Class EA

U/FTP

Konfektioniertes Twisted-Pair-Patchkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Besonders dünnes und flexibles Kabel mit einzelnen Adernpaaren in aluminiumkaschierter Folie für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie in Rechenzentren.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau:  
8 Adern Litze, paarweise Schirmung in aluminiumkaschierter Folie



**roline**<sup>®</sup>

Designed for Professionals

NEW

DATA CENTER  
Product

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,15 m	21.15.3300	21.15.3310	21.15.3320	21.15.3330	21.15.3340	21.15.3350	21.15.1698
0,3 m	21.15.3301	21.15.3311	21.15.3321	21.15.3331	21.15.3341	21.15.3351	21.15.1699
0,5 m	21.15.3302	21.15.3312	21.15.3322	21.15.3332	21.15.3342	21.15.3352	21.15.1700
1 m	21.15.3303	21.15.3313	21.15.3323	21.15.3333	21.15.3343	21.15.3353	21.15.1701
1,5 m	21.15.3304	21.15.3314	21.15.3324	21.15.3334	21.15.3344	21.15.3354	21.15.1704
2 m	21.15.3305	21.15.3315	21.15.3325	21.15.3335	21.15.3345	21.15.3355	21.15.1702
3 m	21.15.3306	21.15.3316	21.15.3326	21.15.3336	21.15.3346	21.15.3356	21.15.1703
5 m	21.15.3307	21.15.3317	21.15.3327	21.15.3337	21.15.3347	21.15.3357	21.15.1705

## ROLINE GREEN UTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim

Cat.6A  
Class EA

U/UTP

Konfektioniertes ungeschirmtes Netzwerkkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen. Besonders dünnes und flexibles DataCenter Patchkabel aus halogenfreiem TPE-Material für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

NEW

DATA CENTER  
Product

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,15 m	21.44.3900	21.44.3910	21.44.3920	21.44.3930	21.44.3940	21.44.3950	21.44.0978
0,3 m	21.44.3901	21.44.3911	21.44.3921	21.44.3931	21.44.3941	21.44.3951	21.44.0979
0,5 m	21.44.3902	21.44.3912	21.44.3922	21.44.3932	21.44.3942	21.44.3952	21.44.0980
1 m	21.44.3903	21.44.3913	21.44.3923	21.44.3933	21.44.3943	21.44.3953	21.44.0981
1,5 m	21.44.3904	21.44.3914	21.44.3924	21.44.3934	21.44.3944	21.44.3954	21.44.0984
2 m	21.44.3905	21.44.3915	21.44.3925	21.44.3935	21.44.3945	21.44.3955	21.44.0982
3 m	21.44.3906	21.44.3916	21.44.3926	21.44.3936	21.44.3946	21.44.3956	21.44.0983
5 m	21.44.3907	21.44.3917	21.44.3927	21.44.3937	21.44.3947	21.44.3957	21.44.0985

## ROLINE GREEN U/FTP DataCenter Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH, slim

Cat.6A  
Class EA

U/FTP

Konfektioniertes paarweise geschirmtes Netzwerkkabel der Kategorie 6A mit RJ-45 Steckern auf beiden Seiten. Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen. Besonders dünnes und flexibles DataCenter Patchkabel aus halogenfreiem TPE-Material mit einzelnen Adernpaaren in aluminiumkaschierter Folie für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie Rechenzentren.

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in aluminiumkaschierter Folie

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

NEW

DATA CENTER  
Product

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiss
0,15 m	21.44.3300	21.44.3310	21.44.3320	21.44.3330	21.44.3340	21.44.3350	21.44.1698
0,3 m	21.44.3301	21.44.3311	21.44.3321	21.44.3331	21.44.3341	21.44.3351	21.44.1699
0,5 m	21.44.3302	21.44.3312	21.44.3322	21.44.3332	21.44.3342	21.44.3352	21.44.1700
1 m	21.44.3303	21.44.3313	21.44.3323	21.44.3333	21.44.3343	21.44.3353	21.44.1701
1,5 m	21.44.3304	21.44.3314	21.44.3324	21.44.3334	21.44.3344	21.44.3354	21.44.1704
2 m	21.44.3305	21.44.3315	21.44.3325	21.44.3335	21.44.3345	21.44.3355	21.44.1702
3 m	21.44.3306	21.44.3316	21.44.3326	21.44.3336	21.44.3346	21.44.3356	21.44.1703
5 m	21.44.3307	21.44.3317	21.44.3327	21.44.3337	21.44.3347	21.44.3357	21.44.1705

## ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A (Class EA), Massivdraht

Cat. 6A  
Class EA

S/FTP

**Konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted-Pair-Kabel mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.**

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz.
- Geeignet für PoE Anwendungen oder als TP-Verlängerungskabel im Multimedienbereich.
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern.

- Aufbau: 8 Adern Massivdraht. Paarweise Schirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie. Gesamtabschirmung: Kupfergeflecht.
- Hochwertig vergoldete Kontakte.



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, grau, 20,0 m	21.15.0870
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, grau, 30,0 m	21.15.0871
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, grau, 50,0 m	21.15.0872
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, grau, 70,0 m	21.15.0873
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, grau, 90,0 m	21.15.0875

## ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A (Class EA), Massivdraht, LSOH

Cat. 6A  
Class EA

S/FTP

**Konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted-Pair-Kabel mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.**

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz.
- Geeignet für PoE Anwendungen oder als TP-Verlängerungskabel im Multimedienbereich.
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern.

- Aufbau: 8 Adern Massivdraht. Paarweise Schirmung: Alu-kaschierte Polyesterfolie. Gesamtabschirmung: Kupfergeflecht.
- Hochwertig vergoldete Kontakte. Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.



**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 20,0 m	21.15.0874
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 30,0 m	21.15.0876
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 50,0 m	21.15.0877
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 70,0 m	21.15.0878
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6A, Massivdraht, LSOH, grau, 90,0 m	21.15.0879

## ROLINE U/FTP DataCenter Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), slim

Cat. 7  
Class F

U/FTP

**Konfektioniertes Twisted-Pair-Kabel (der Kategorie 7) mit RJ-45 Steckern (bis 500 MHz) auf beiden Seiten. Besonders dünnes und flexibles Kabel mit einzelnen Adernpaaren in aluminiumkaschierter Folie für den Einsatz in beengten Platzverhältnissen, wie in Rechenzentren.**

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in aluminiumkaschierter Folie

DATA CENTER  
Product



**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 0,5 m	21.15.1710
ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 1,0 m	21.15.1711
ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 1,5 m	21.15.1714
ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 2,0 m	21.15.1712
ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 3,0 m	21.15.1713
ROLINE U/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ45 Steckern (500 MHz), weiss, 5,0 m	21.15.1715

## ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7 / Class F), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz)

Cat. 7  
Class F

S/FTP

**Die effektive Lösung für eine Netzwerkkabelung mit Datenraten bis 10Gbit/s (bei einer Frequenz bis 500 MHz)**

- Besonders hochwertiges, doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel (Kat.7) mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten RJ-45 Steckern (bis 500 MHz)
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet

- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Gesamtabschirmung in verzinnem Kupfergeflecht
- Impedanz: 100 Ohm



**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 0,5 m	21.15.0854
ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 1,0 m	21.15.0851
ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 2,0 m	21.15.0852
ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 3,0 m	21.15.0853
ROLINE S/FTP-Kabel (Kat.7), LSOH, mit RJ-45 Steckern (500 MHz), grau, 5,0 m	21.15.0855

## ROLINE UTP-Patchkabel Kat.6 Component Level, LSOH

100% Component Level Tested

Cat.6

U/UTP

Diese Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung bieten Kat.6-Component-Level-Qualität, d.h. sie haben die anspruchsvolle Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6 bestanden.

- Ungeschirmtes Twisted Pair Verbindungskabel hoher Qualität mit auf beiden Seiten angeschlagenen ungeschirmten, hochwertigen RJ-45 Steckern
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz

- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm
- **Halogenfrei, flammwidrig, raucharm**



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiß	orange
0,3 m	21.15.2940	21.15.2941	21.15.2942	21.15.2943	21.15.2944	21.15.2945	21.15.2946	21.15.2947
0,5 m	21.15.2500	21.15.2510	21.15.2520	21.15.2530	21.15.2540	21.15.2550	21.15.2560	21.15.2570
1 m	21.15.2501	21.15.2511	21.15.2521	21.15.2531	21.15.2541	21.15.2551	21.15.2561	21.15.2571
1,5 m	21.15.2504	21.15.2514	21.15.2524	21.15.2534	21.15.2544	21.15.2554	21.15.2564	21.15.2574
2 m	21.15.2502	21.15.2512	21.15.2522	21.15.2532	21.15.2542	21.15.2552	21.15.2562	21.15.2572
3 m	21.15.2503	21.15.2513	21.15.2523	21.15.2533	21.15.2543	21.15.2553	21.15.2563	21.15.2573
5 m	21.15.2505	21.15.2515	21.15.2525	21.15.2535	21.15.2545	21.15.2555	21.15.2565	21.15.2575
7,5 m	21.15.2506							
10 m	21.15.2507							
15 m	21.15.2508							
20 m	21.15.2509							

## ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.6 Component Level, LSOH

100% Component Level Tested

Cat.6

S/FTP

Diese Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung bieten Kat.6-Component-Level-Qualität, d.h. sie haben die anspruchsvolle Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6 bestanden.

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Verbindungskabel hoher Qualität mit auf beiden Seiten angeschlagenen geschirmten, hochwertigen RJ-45 Steckern
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz

- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Gesamtschirmung in verzintem Kupfergeflecht
- Impedanz: 100 Ohm
- **Halogenfrei, flammwidrig, raucharm**



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiß	orange
0,3 m	21.15.2951	21.15.2952	21.15.2953	21.15.2954	21.15.2955	21.15.2956	21.15.2957	21.15.2958
0,5 m	21.15.2600	21.15.2610	21.15.2620	21.15.2630	21.15.2640	21.15.2650	21.15.2660	21.15.2670
1 m	21.15.2601	21.15.2611	21.15.2621	21.15.2631	21.15.2641	21.15.2651	21.15.2661	21.15.2671
1,5 m	21.15.2604	21.15.2614	21.15.2624	21.15.2634	21.15.2644	21.15.2654	21.15.2664	21.15.2674
2 m	21.15.2602	21.15.2612	21.15.2622	21.15.2632	21.15.2642	21.15.2652	21.15.2662	21.15.2672
3 m	21.15.2603	21.15.2613	21.15.2623	21.15.2633	21.15.2643	21.15.2653	21.15.2663	21.15.2673
5 m	21.15.2605	21.15.2615	21.15.2625	21.15.2635	21.15.2645	21.15.2655	21.15.2665	21.15.2675
7,5 m	21.15.2606							
10 m	21.15.2607							
15 m	21.15.2608							
20 m	21.15.2609							

## ROLINE UTP-Patchkabel Kat.6A Component Level, LSOH

100% Component Level Tested

Cat.6A

U/UTP

Diese Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung bieten Kat.6A-Component-Level-Qualität, d.h. sie haben die anspruchsvolle Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6A bestanden.

- Ungeschirmtes Twisted Pair Verbindungskabel hoher Qualität mit auf beiden Seiten angeschlagenen ungeschirmten, hochwertigen RJ-45 Steckern
- Hochwertig vergoldete Kontakte
- Strapazierfähig mit angespritztem Knickschutz

- Kontaktbelegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568, 8 Adern
- Aufbau: 8 Adern Litze
- Impedanz: 100 Ohm

• Halogenfrei, flammwidrig, Raucharm



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



**roline**  
Designed for Professionals

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiß	orange
0,3 m	21.15.2981	21.15.2982	21.15.2983	21.15.2984	21.15.2985	21.15.2986	21.15.2987	21.15.2988
0,5 m	21.15.2700	21.15.2710	21.15.2720	21.15.2730	21.15.2740	21.15.2750	21.15.2760	21.15.2770
1 m	21.15.2701	21.15.2711	21.15.2721	21.15.2731	21.15.2741	21.15.2751	21.15.2761	21.15.2771
1,5 m	21.15.2704	21.15.2714	21.15.2724	21.15.2734	21.15.2744	21.15.2754	21.15.2764	21.15.2774
2 m	21.15.2702	21.15.2712	21.15.2722	21.15.2732	21.15.2742	21.15.2752	21.15.2762	21.15.2772
3 m	21.15.2703	21.15.2713	21.15.2723	21.15.2733	21.15.2743	21.15.2753	21.15.2763	21.15.2773
5 m	21.15.2705	21.15.2715	21.15.2725	21.15.2735	21.15.2745	21.15.2755	21.15.2765	21.15.2775
7,5 m	21.15.2706	21.15.2716	21.15.2726	21.15.2736	21.15.2746	21.15.2756	21.15.2766	21.15.2776
10 m	21.15.2707	21.15.2717	21.15.2727	21.15.2737	21.15.2747	21.15.2757	21.15.2767	21.15.2777
15 m	21.15.2708	21.15.2718	21.15.2728	21.15.2738	21.15.2748	21.15.2758	21.15.2768	21.15.2778
20 m	21.15.2709	21.15.2719	21.15.2729	21.15.2739	21.15.2749	21.15.2759	21.15.2769	21.15.2779

## ROLINE S/FTP-(PiMF-) Patchkabel Kat.6A Component Level, LSOH

100% Component Level Tested

Cat.6A

S/FTP

Anschluss- bzw. Patchkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung in Kat.6A-Component-Level-Qualität, was bedeutet: sie haben die anspruchsvolle Komponenten-Prüfung für die Kategorie 6A bestanden.

- Beidseitig konfektioniertes doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted-Pair-Patchkabel mit hochwertigen geschirmten RJ-45 Steckern
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet und für die Anwendung im LAN vorgesehen
- Hochwertig vergoldete Kontakte

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1 gemäss EIA/TIA568
- Aufbau: Kabeltyp S/FTP (8 Adern Litze; paarweise Schirmung in alu-kaschierter Polyesterfolie; Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht)
- Impedanz: 100 Ohm

• Halogenfrei, flammwidrig, Raucharm



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



**roline**  
Designed for Professionals



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	weiß
0,3 m	21.15.2970	21.15.2971	21.15.2972	21.15.2973	21.15.2974	21.15.2975	21.15.2976
0,5 m	21.15.2800	21.15.2810	21.15.2820	21.15.2830	21.15.2840	21.15.2850	21.15.2860
1 m	21.15.2801	21.15.2811	21.15.2821	21.15.2831	21.15.2841	21.15.2851	21.15.2861
1,5 m	21.15.2804	21.15.2814	21.15.2824	21.15.2834	21.15.2844	21.15.2854	21.15.2864
2 m	21.15.2802	21.15.2812	21.15.2822	21.15.2832	21.15.2842	21.15.2852	21.15.2862
3 m	21.15.2803	21.15.2813	21.15.2823	21.15.2833	21.15.2843	21.15.2853	21.15.2863
5 m	21.15.2805	21.15.2815	21.15.2825	21.15.2835	21.15.2845	21.15.2855	21.15.2865
7,5 m	21.15.2806	21.15.2816	21.15.2826	21.15.2836	21.15.2846	21.15.2856	21.15.2866
10 m	21.15.2807	21.15.2817	21.15.2827	21.15.2837	21.15.2847	21.15.2857	21.15.2867
15 m	21.15.2808	21.15.2818	21.15.2828	21.15.2838	21.15.2848	21.15.2858	21.15.2868
20 m	21.15.2809	21.15.2819	21.15.2829	21.15.2839	21.15.2849	21.15.2859	21.15.2869

## DRAKA UC400 HP-FTP Patchk. Kat.6 (Class E), LSOH

Cat.6  
Class E

HP/FTP

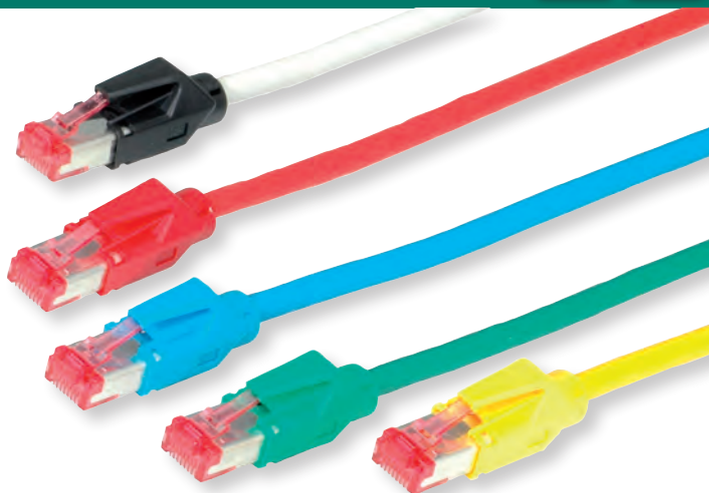
- DRAKA UC400 S27: Hochwertiges flexibles Patchkabel mit High-Performance FTP Abschirmung für Anwendungen bis 250 MHz.
- Konfektioniert mit geschirmten HiRose TM21 RJ-45 Stecker & Knickschutztülle
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1

**Aufbau:**

- Kabeltyp: High-Performance FTP, patentierte Bewicklung um jeweils 2 Paare
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze verzinkt, Beilaufitze AWG 26
- Außen-Ø: 5,7 mm Richtwert
- Farbcode: wsgn/gn, wsor/or, bl/wsbl, wsbr/br

**Hinweis:****Kabel in halogenfreier Ausführung**

- **Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:** DRAKA UC900 SS23 Installationskabel Best.-Nr. 21.05.4042/3; BTR E-DAT Modul 8(8), Best.-Nr. 26.11.0652; DRAKA S/STP-Patchkabel Kat. 6 H, 5m, grau, Best.-Nr. 21.05.6050. Diese Produktkombination wurden bei der Firma DRAKA im Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau
0,5 m	21.05.6000	21.05.6001	21.05.6002	21.05.6003	21.05.6004
1 m	21.05.6010	21.05.6011	21.05.6012	21.05.6013	21.05.6014
2 m	21.05.6020	21.05.6021	21.05.6022	21.05.6023	21.05.6024
3 m	21.05.6030	21.05.6031	21.05.6032	21.05.6033	21.05.6034
5 m	21.05.6050	21.05.6051	21.05.6052	21.05.6053	21.05.6054
7 m	21.05.6070	21.05.6071	21.05.6072	21.05.6073	21.05.6074
10 m	21.05.6100	21.05.6101	21.05.6102	21.05.6103	21.05.6104
15 m	21.05.6150	21.05.6151	21.05.6152	21.05.6153	21.05.6154
20 m	21.05.6200	21.05.6201	21.05.6202	21.05.6203	21.05.6204

## DRAKA UC900 S/FTP-Patchkabel Kat.6 (Class E), LSOH

Cat.6  
Class E

S/FTP

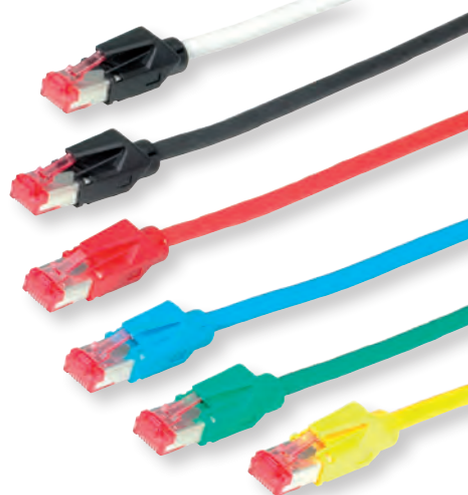
- DRAKA UC900 SS27: Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Spezialabschirmung für Anwendungen bis 250 MHz.
- Konfektioniert mit geschirmten HiRose TM21 RJ-45 Stecker und Knickschutztülle
- Kontaktbelegung 8 Adern 1 : 1

**Aufbau:**

- Kabeltyp: S/FTP (PiMF-Kabel)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze verzinkt
- Außen-Ø: 5,9 mm Richtwert
- Farbcode: wsgn/gn, wsor/or, bl/wsbl, wsbr/br

- Paarabschirmung: Aluminium-beschichtete Kunststoff-Folie
- Gesamtabschirmung: Cu-Geflechtsschirm verzinkt
- Hinweis: Kabel in halogenfreier Ausführung

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: DRAKA UC900 4P Installationskabel, Best.-Nr. 21.05.4042/3, TELEGÄRTNER AMJ45 8/8 UP/50 Anschlussdosen, Best.-Nr. 25.16.8650 oder 25.16.8688, TELEGÄRTNER 19"-Panel MPP24-HS, Best.-Nr. 26.11.0526, und DRAKA UC900 S/FTP-Patchkabel mit HiRose Stecker TM21, Best.-Nr. 21.05.2050. Diese Produktkombination wurden bei der Firma DRAKA im Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	orange	schwarz
0,5 m	21.05.2000	21.05.2001	21.05.2002	21.05.2003	21.05.2004	21.05.2005	21.05.2006
1 m	21.05.2010	21.05.2011	21.05.2012	21.05.2013	21.05.2014	21.05.2015	21.05.2016
2 m	21.05.2020	21.05.2021	21.05.2022	21.05.2023	21.05.2024	21.05.2025	21.05.2026
3 m	21.05.2030	21.05.2031	21.05.2032	21.05.2033	21.05.2034	21.05.2035	21.05.2036
5 m	21.05.2050	21.05.2051	21.05.2052	21.05.2053	21.05.2054	21.05.2055	21.05.2056
7 m	21.05.2070	21.05.2071	21.05.2072	21.05.2073	21.05.2074	21.05.2075	21.05.2076
10 m	21.05.2100	21.05.2101	21.05.2102	21.05.2103	21.05.2104	21.05.2105	21.05.2106
15 m	21.05.2150	21.05.2151	21.05.2152	21.05.2153	21.05.2154	21.05.2155	21.05.2156
20 m	21.05.2200	21.05.2201	21.05.2202	21.05.2203	21.05.2204	21.05.2205	21.05.2206

## DRAKA UC900 Patchkabel Kat.6A (Class EA) mit HIROSE TM31, LSOH

Cat. 6A  
Class EA

S/FTP

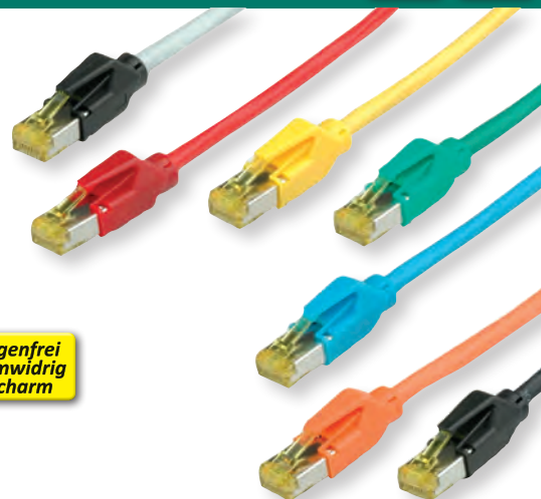
### Höchst-Geschwindigkeit bis in den Stecker

Lassen Sie sich nicht bremsen von langsamen Komponenten: Jetzt können Sie mit 10Gigabit Ethernet von Anfang bis Ende unterwegs sein, denn es gibt die ersten echten Kat.6A-Patchkabel mit Komponenten, die alle auch einzeln („de-embedded“) den Kat.6A-Anforderungen genügen und Übertragungen bis 500MHz erlauben!

- DRAKA UC900 SS27: Hochwertiges flexibles Patchkabel für Anwendungen bis mind. 500MHz
- HIROSE TM31: Besonders hochwertiger RJ-45 Stecker, der de-embedded Kat.6A-Anforderungen genügt!

### Aufbau:

- Kabeltyp: S/FTP (PiMF-Kabel)
- Impedanz: 100 Ohm
- Innenleiter: 8 Adern AWG27/7 Cu-Litze
- Aussen-Ø: 5,9 mm Richtwert
- Paarabschirmung: Aluminium-beschichtete Kunststoff-Folie
- Gesamtabschirmung: Cu-Geflecht-schirm verzinkt
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1
- Kabel in halogenfreier Ausführung



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	orange	schwarz
0,5 m	21.05.9500	21.05.9501	21.05.9502	21.05.9503	21.05.9504	21.05.9505	21.05.9506
1 m	21.05.9510	21.05.9511	21.05.9512	21.05.9513	21.05.9514	21.05.9515	21.05.9516
2 m	21.05.9520	21.05.9521	21.05.9522	21.05.9523	21.05.9524	21.05.9525	21.05.9526
3 m	21.05.9530	21.05.9531	21.05.9532	21.05.9533	21.05.9534	21.05.9535	21.05.9536
5 m	21.05.9550	21.05.9551	21.05.9552	21.05.9553	21.05.9554	21.05.9555	21.05.9556
7 m	21.05.9570	21.05.9571	21.05.9572	21.05.9573	21.05.9574	21.05.9575	21.05.9576
10 m	21.05.9600	21.05.9601	21.05.9602	21.05.9603	21.05.9604	21.05.9605	21.05.9606
15 m	21.05.9650	21.05.9651	21.05.9652	21.05.9653	21.05.9654	21.05.9655	21.05.9656
20 m	21.05.9700	21.05.9701	21.05.9702	21.05.9703	21.05.9704	21.05.9705	21.05.9706

## saCON DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6 (Class E) und Kat.6A (Class EA), LSOH

Cat. 6  
Class E

Cat. 6A  
Class EA

S/FTP

Bei dieser RJ45-Steckervariante wird nicht mehr die kleine RJ45-Klinke zum Entriegeln gedrückt, sondern lediglich an der Tülle gezogen. Die PushPull Verriegelung funktioniert mit jeder Standard-RJ45-Dose und -Buchse.

Die PushPull Patchkabel erleichtern zum Beispiel das Patchen in dicht gepackten Rechenzentrumsverteilern, bei schwer zugänglichen Consolidation Points oder bei Teilnehmeranschlüssen im Bodentank.

- PushPull Verbindungskabel RJ45/RJ45, Kat.6 bzw. Kat.6A, geschirmt, 1:1-Belegung mit DualBoot® Umspritzung inkl. PushPull Entriegelung.
- Das verwendete Kabel bietet durch seinen Folienschirm sowie den 360° geschirmten RJ45 Steckern ein Höchstmaß an Datensicherheit.
- Stecker sind optimiert für den Einsatz in High Density Umgebungen

- Durch die DualBoot® Umspritzung wurde eine optimale Zugentlastung erreicht und gleichzeitig ein Verhaken der Rasthebel ausgeschlossen.

### Einsatzbereiche:

- IEEE 802.3, 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, 1GBase-T, 10GBase-T, IEEE 802.5, 16 MB, ISDN, FDDI, ATM, Telefon

### Eigenschaften:

- Mantel: FRNC, IEC 60332-1-2, IEC 60754-2, IEC 61034
- Farbe: grau
- EMV: Kombischirm (PiMF + Geflecht mit >65% Bedeckung)
- Stecker nach EN 60603-7 mit 360°-Schirmung
- Elektrische Werte: Kat.6 / Klasse E bzw. Kat.6A / Klasse EA, 500 MHz



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



### Best.-Nr.

DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6, grau, 1,0 m	21.15.2401
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6, grau, 2,0 m	21.15.2402
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6, grau, 3,0 m	21.15.2403
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6, grau, 5,0 m	21.15.2405
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6A, grau, 1,0 m	21.15.2451
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6A, grau, 2,0 m	21.15.2452
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6A, grau, 3,0 m	21.15.2453
DualBoot PushPull IP20 Patchkabel, Kat.6A, grau, 5,0 m	21.15.2455

## saCon S/FTP-Patchkabel mit Lichtidentifikation

**saCon Verbindungskabel RJ45/RJ45 geschirmt, halogenfrei, 1:1 Belegung, mit Lichtidentifikation der Stecker**

Das saCon Patchkabel ist besonders für den Einsatz in Büro, Industrie und Rechenzentren entwickelt worden. Durch den besonders robusten Kabelaufbau ist gewährleistet, dass die elektrischen Übertragungsparameter nur durch extreme mechanische Belastungen beeinflussbar sind. Der verwendete Kombischirm (PiMF + Geflecht mit >65% Bedeckung) zusammen mit den 360° geschirmten RJ45 Steckern bieten ein Höchstmaß an Datensicherheit.

Das patentierte Verfahren zur einfachen Zuordnung der Stecker zueinander erhöht die Betriebssicherheit erheblich, ein unbeabsichtigtes Ziehen der Patchleitungen wird nahezu ausgeschlossen.

Nach der Kontaktierung einer beliebigen Patchkabelseite mit dem Injektor leuchten die integrierten Leuchtdioden in den RJ45-Steckern.

Eine laufende Datenübertragung wird durch die Lichtidentifikation nicht beeinflusst!

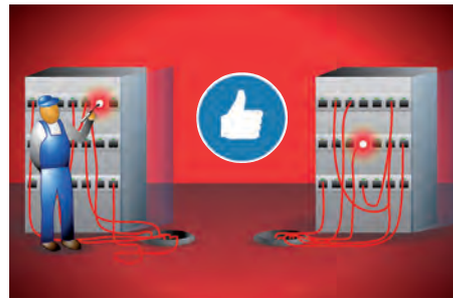
**Die Patchkabel gibt es in den Qualitäten Kat.6 und Kat.6A bis 500MHz.**

**Einsatzbereiche:**

- IEEE 802.3, 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, 1GBase-T, 10GBase-T, IEEE 802.5, 16 MB, ISDN, FDDI, ATM, Telefon

**Eigenschaften:**

- Mantel: FRNC, IEC 60332-3, IEC 60754-2, IEC 61034  
- EMV: Kombischirm (PiMF + Geflecht mit >65% Bedeckung)  
- Stecker nach EN 60603-7 mit 360°-Schirmung  
- Elektrische Werte: Kat.6 de-embedded, 500 MHz  
- Längenbegrenzung: Optische Erkennung bis 50m

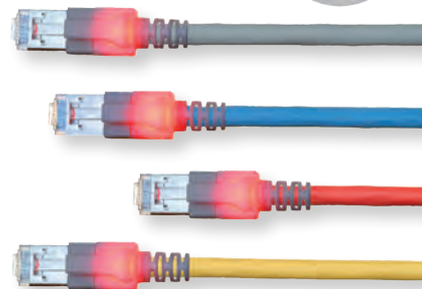


## saCon S/FTP Patchkabel Kat.6 (Class E), LSOH

Cat.6  
Class E

S/FTP

Länge	grau	himmelblau	feuerrot	rapsgelb	türkisgrün
0,5 m	21.15.2200	21.15.2214	21.15.2222	21.15.2230	21.15.2245
1 m	21.15.2201	21.15.2215	21.15.2223	21.15.2231	21.15.2246
2 m	21.15.2202	21.15.2216	21.15.2224	21.15.2232	21.15.2247
2,5 m	21.15.2199				
3 m	21.15.2203	21.15.2217	21.15.2225	21.15.2233	21.15.2248
5 m	21.15.2204	21.15.2218	21.15.2226	21.15.2234	21.15.2249
7 m	21.15.2205	21.15.2219	21.15.2227	21.15.2235	21.15.2250
10 m	21.15.2206	21.15.2220	21.15.2228	21.15.2236	21.15.2251
15 m	21.15.2213				
20 m	21.15.2244				
25 m	21.15.2207	21.15.2221	21.15.2229	21.15.2237	21.15.2252

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

## saCon S/FTP Patchkabel Kat.6A (Class EA), LSOH

Cat.6A  
Class EA

S/FTP

Länge	grau	blau	rot	gelb	grün	türkis	weiss	schwarz
0,5 m	21.15.2300	21.15.2310	21.15.2320	21.15.2330	21.15.2340	21.15.2350	21.15.2360	21.15.2370
1 m	21.15.2301	21.15.2311	21.15.2321	21.15.2331	21.15.2341	21.15.2351	21.15.2361	21.15.2371
2 m	21.15.2302	21.15.2312	21.15.2322	21.15.2332	21.15.2342	21.15.2352	21.15.2362	21.15.2372
3 m	21.15.2303	21.15.2313	21.15.2323	21.15.2333	21.15.2343	21.15.2353	21.15.2363	21.15.2373
5 m	21.15.2304	21.15.2314	21.15.2324	21.15.2334	21.15.2344	21.15.2354	21.15.2364	21.15.2374
7 m	21.15.2305	21.15.2315	21.15.2325	21.15.2335	21.15.2345	21.15.2355	21.15.2365	21.15.2375
10 m	21.15.2306	21.15.2316	21.15.2326	21.15.2336	21.15.2346	21.15.2356	21.15.2366	21.15.2376

## saCon Injektor

**Injektor zur Energieeinspeisung in die saCon Patchkabel**

Der Injektor wird einfach in das dafür vorgesehene Kontaktpaar an der Rückseite des RJ45-Stecker kontaktiert. Durch das wiederholte Betätigen des Tasters am Injektor kann zwischen drei Betriebszuständen gewählt werden (Licht an, langsames und schnelles Blinken). Somit ist eine individuelle Einstellmöglichkeit auch für unterschiedliche Lichtverhältnisse gegeben. Der Injektor wird mit vier Standardknopfzellen LR736 (21.15.2208) bzw. mit Akku (21.15.2298) betrieben.

**Eigenschaften:**

- Material: Metall
- Farbe: Metallisch silbrig
- Kontakt: Anschluss mit Stecker

**Best.-Nr.**

saCon Injektor zur Spannungseinspeisung in Patchkabel	21.15.2208
saCon Injektor Pro zur Spannungseinspeisung in Patchkabel	21.15.2298

## saCon Markierungsclip

Für die Dienstzuordnung können die RJ45-Stecker mit einem Farbclip gekennzeichnet werden.

**Best.-Nr.**

saCon Markierungsclip gelb 100 Stück	21.15.2209
saCon Markierungsclip rot 100 Stück	21.15.2210
saCon Markierungsclip blau 100 Stück	21.15.2211
saCon Markierungsclip grün 100 Stück	21.15.2212
saCon Markierungsclip weiss 100 Stück	21.15.2238
saCon Markierungsclip schwarz 100 Stück	21.15.2239
saCon Markierungsclip braun 100 Stück	21.15.2240
saCon Markierungsclip rosa 100 Stück	21.15.2241
saCon Markierungsclip violett 100 Stück	21.15.2242
saCon Markierungsclip orange 100 Stück	21.15.2243

## DÄTWYLER CU 7702 flex LS0H, Hirose TM21, Kat.6 (Class E)

Cat.6  
Class E

S/FTP

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Paar- und Gesamtabschirmung auf Basis des DÄTWYLER CU 7702 (Kat.7)
- Beidseitig konfektioniert mit Kat.6 Steckern (Hirose TM21 Stecker)
- Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungsstift
- 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
- Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
- Außen-ø 6,0 mm Richtwert
- Erhältlich in den Farben: grau, rot, gelb, grün, blau, schwarz, violett, orange
- Kat.6 / Class E nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	violett	orange
0,5 m	21.05.0000	21.05.0001	21.05.0002	21.05.0003	21.05.0004	21.05.0005	21.05.0006	21.05.0007
1 m	21.05.0010	21.05.0011	21.05.0012	21.05.0013	21.05.0014	21.05.0015	21.05.0016	21.05.0017
2 m	21.05.0020	21.05.0021	21.05.0022	21.05.0023	21.05.0024	21.05.0025	21.05.0026	21.05.0027
3 m	21.05.0030	21.05.0031	21.05.0032	21.05.0033	21.05.0034	21.05.0035	21.05.0036	21.05.0037
5 m	21.05.0050	21.05.0051	21.05.0052	21.05.0053	21.05.0054	21.05.0055	21.05.0056	21.05.0057
7 m	21.05.0070	21.05.0071	21.05.0072	21.05.0073	21.05.0074	21.05.0075	21.05.0076	21.05.0077
10 m	21.05.0100	21.05.0101	21.05.0102	21.05.0103	21.05.0104	21.05.0105	21.05.0106	21.05.0107
15 m	21.05.0150	21.05.0151	21.05.0152	21.05.0153	21.05.0154	21.05.0155	21.05.0156	21.05.0157
20 m	21.05.0200	21.05.0201	21.05.0202	21.05.0203	21.05.0204	21.05.0205	21.05.0206	21.05.0207

## DÄTWYLER CU 7702 flex LS0H, AMP v.2, Kat.6A (Class EA)

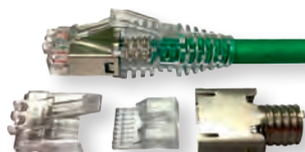
Cat.6A  
Class EA

S/FTP

- DÄTWYLER CU 7702 flex LS0H, AMP v2, Kat.6A, 1,2 GHz**  
**Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm**
- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Paar- und Gesamtabschirmung auf Basis des DÄTWYLER CU 7702 (Kat.7)
  - Beidseitig konfektioniert mit Kat.6A Steckern (AMP EMT Stecker)
  - Knickschutz und Schutzlasche für Verriegelungsstift
  - 8 Adern TP-Kupfer-Litze, Paarschirm: kaschierte Alufolie, Gesamtabschirmung: verzinnertes Kupfergeflecht
  - Kabelmantel: Flammwidriges, raucharmes, halogenfreies Polyolefin (FRNC/LSOH)
  - Außen-ø 6,0 mm Richtwert
  - Erhältlich in den Farben: grau, rot, gelb, grün, blau, schwarz, violett, orange

- Kat.6A Class-EA nach ANSI / TIA
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568A

**AMP v2 Stecker Cat.6A - Nachfolger des legendären AMP EMT Steckers**  
Die neuen leistungsstarken Patchkabel mit **AMP v2 Stecker**, die die Industriestandards übertreffen, verfügen über eine standardisierte transparente, schlanke Knickschutztülle, die für ein einheitliches Erscheinungsbild der Patchkabel sowie für Anwendungen mit höchster Portdichte sorgen. Der **AMP v2 Stecker** besteht aus einem dreiteiligen Design: dem modularen Stecker-Körper mit Kontakten, einem Kabelhalter zur Verwaltung der Leiter und zur Sicherstellung der Leistung sowie einer Metallzugentlastung zur Sicherung des Kabels bei hohen Zugkräften und zur Abschirmung des Steckers.



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau	schwarz	violett	orange	gekreuzt, grau
0,5 m	21.05.0500	21.05.0501	21.05.0502	21.05.0503	21.05.0504	21.05.0505	21.05.0506	21.05.0507	21.05.0700
1 m	21.05.0510	21.05.0511	21.05.0512	21.05.0513	21.05.0514	21.05.0515	21.05.0516	21.05.0517	21.05.0701
2 m	21.05.0520	21.05.0521	21.05.0522	21.05.0523	21.05.0524	21.05.0525	21.05.0526	21.05.0527	21.05.0702
3 m	21.05.0530	21.05.0531	21.05.0532	21.05.0533	21.05.0534	21.05.0535	21.05.0536	21.05.0537	21.05.0703
5 m	21.05.0550	21.05.0551	21.05.0552	21.05.0553	21.05.0554	21.05.0555	21.05.0556	21.05.0557	21.05.0705
7,5 m	21.05.0570	21.05.0571	21.05.0572	21.05.0573	21.05.0574	21.05.0575	21.05.0576	21.05.0577	21.05.0707
10 m	21.05.0600	21.05.0601	21.05.0602	21.05.0603	21.05.0604	21.05.0605	21.05.0606	21.05.0607	21.05.0710
15 m	21.05.0615	21.05.0616	21.05.0619	21.05.0613	21.05.0618	21.05.0617	21.05.0614	21.05.0612	21.05.0715
20 m	21.05.0620	21.05.0621	21.05.0622	21.05.0623	21.05.0624	21.05.0628	21.05.0626	21.05.0627	21.05.0720

## BTR Patchkabel Kat.6 (Class E) S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH

Cat.6  
Class E

S/FTP

**Doppelt geschirmtes halogenfreies Twisted-Pair-Patchkabel der Kategorie 6 mit geschirmten RJ45-Steckern auf beiden Seiten.**

**Das optimale Netzwerkkabel bei Platzmangel, besonders geeignet für ungeschirmte und geschirmte Class EA Systeme.**

- Vollgeschirmtes Cat.6 Patchkabel AWG 26/7
- Zwei geschirmte RJ45-Stecker, Beschaltung 1:1
- Kabeltyp: S/FTP 4x2xAWG 26/7 PIMF
- Kabelmantel LSHF (LSOH), halogenfrei
- Sehr kurze Knickschutztülle
- Besonders geeignet für VoIP Endgeräte und enge IP-Kameragehäuse
- Biegeradius von bis zu 10 mm möglich
- Deutlich längere Haltbarkeit als Standard-Patchkabel
- Problemlos bis zu 8500 Bewegungszyklen unter Belastung

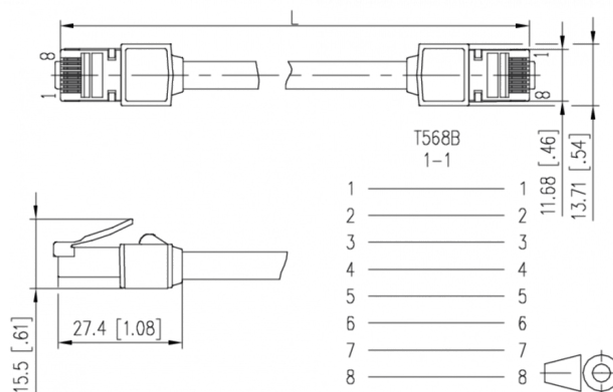


**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**METZ  
CONNECT**

We realize ideas

	Best.-Nr.
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 0,5 m	21.15.4200
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 1 m	21.15.4201
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 2 m	21.15.4202
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 3 m	21.15.4203
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 5 m	21.15.4205
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 10 m	21.15.4208
BTR Patchkabel Kat.6 S/FTP, Ultraflex500 VoIP AWG 26, LSOH, weiß, 15 m	21.15.4209



## KERPEN Patchkabel Kat.6A (Class EA) S/F, MegaLine F6-90, HiRose TM31, LSOH

Cat.6A  
Class EA

S/FTP

**KERPEN F6-90 S/F LSOH, Hirose TM31**

**Halogenfrei, Flammwidrig, Raucharm**

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit Spezial-Abschirmung
- Beidseitig konfektioniert mit geschirmten RJ-45 HiRose TM31 Class EA Steckern
- Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäß EIA/TIA

**Aufbau:**

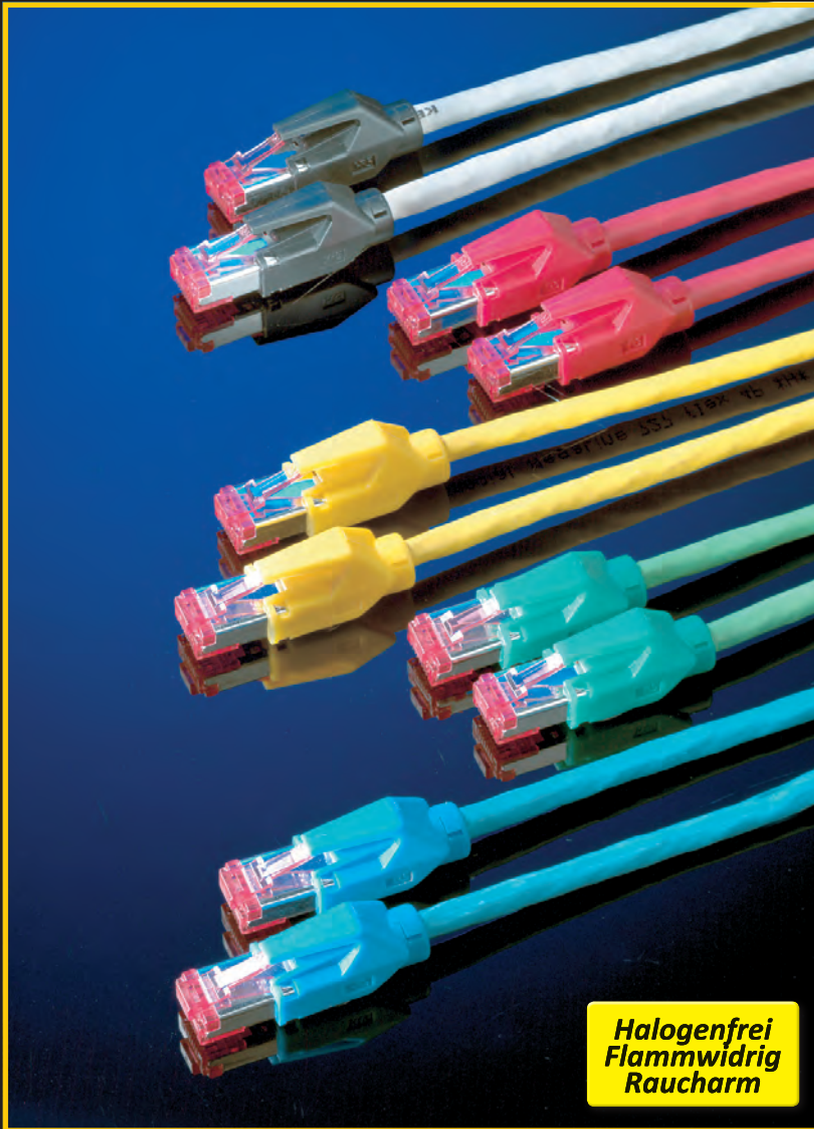
- Kabeltyp S/FTP (bzw. PiMF)
- Innenleiter 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze als verdrehte Paare (Twisted Pair)
- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br
- Einzelschirm der Paare: Alu-kaschierte Polyesterfolie (Metallseite aussen)
- Gesamtabschirmung: verzinnertes Cu-Geflecht
- Aussenmantel: halogenfreier, flammwidriger Compound



**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**KERPEN  
DATACOM**

Länge	grau	rot	gelb	grün	blau
0,5 m	21.08.9500	21.08.9501	21.08.9502	21.08.9503	21.08.9504
1 m	21.08.9510	21.08.9511	21.08.9512	21.08.9513	21.08.9514
1,5 m	21.08.9520	21.08.9521	21.08.9522	21.08.9523	21.08.9524
2 m	21.08.9530	21.08.9531	21.08.9532	21.08.9533	21.08.9534
3 m	21.08.9540	21.08.9541	21.08.9542	21.08.9543	21.08.9544
5 m	21.08.9550	21.08.9551	21.08.9552	21.08.9553	21.08.9554
7 m	21.08.9560	21.08.9561	21.08.9562	21.08.9563	21.08.9564
10 m	21.08.9570	21.08.9571	21.08.9572	21.08.9573	21.08.9574
15 m	21.08.9580	21.08.9581	21.08.9582	21.08.9583	21.08.9584
20 m	21.08.9590	21.08.9591	21.08.9592	21.08.9593	21.08.9594



**Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



# Light 31 31 31

## KERPEN Patchkabel Kat.6 (Class E) S/F, MegaLine F6-90, HiRose

**Cat. 6**  
Class E

**S/FTP**

- Hochwertiges flexibles Patchkabel mit spezieller Abschirmung
- Beidseitig konfektioniert mit geschirmten HiRose RJ-45 TM21 Class E Steckern
- Kontaktbelegung 8 Adern, 1:1
- Impedanz: 100Ohm

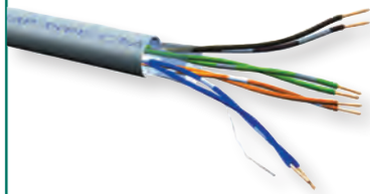
**Aufbau:**  
Kabeltyp S/FTP (bzw. PIMF)  
Innenleiter 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze  
Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br  
Einzelschirm: Alu-kaschierte Polyesterfolie (Metallseite aussen)  
Gesamtabschirmung: verzinktes Cu-Geflecht  
Aussenmantel: halogenfreier, flammwidriger Compound



Länge	grau	rot	gelb	grün	blau
0,5 m	21.08.9200	21.08.9201	21.08.9202	21.08.9203	21.08.9204
1 m	21.08.9210	21.08.9211	21.08.9212	21.08.9213	21.08.9214
1,5 m	21.08.9220	21.08.9221	21.08.9222	21.08.9223	21.08.9224
2 m	21.08.9230	21.08.9231	21.08.9232	21.08.9233	21.08.9234
3 m	21.08.9240	21.08.9241	21.08.9242	21.08.9243	21.08.9244
5 m	21.08.9250	21.08.9251	21.08.9252	21.08.9253	21.08.9254
7 m	21.08.9260	21.08.9261	21.08.9262	21.08.9263	21.08.9264
10 m	21.08.9270	21.08.9271	21.08.9272	21.08.9273	21.08.9274
15 m	21.08.9280	21.08.9281	21.08.9282	21.08.9283	21.08.9284
20 m	21.08.9290	21.08.9291	21.08.9292	21.08.9293	21.08.9294

### VALUE UTP Kabel Kat. 5e (Class D), Massivdraht

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
  - Impedanz: 100 Ohm
  - Farbe: grau
  - Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG24
  - Brandschutzklasse: Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: VALUE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 21.99.0596), ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 25.16.8506), VALUE 19" Patchpanel Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 26.99.0347/.0349), und VALUE Patchkabel Kat.5e UTP (Best.-Nr. 21.99.0505). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



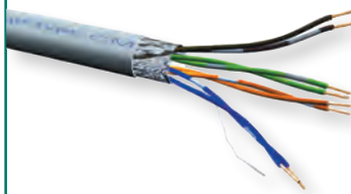
Best.-Nr.

VALUE UTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, Eca, 300 m

21.99.0596

### VALUE FTP Kabel Kat. 5e (Class D), Massivdraht

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
  - Impedanz: 100 Ohm
  - Farbe: grau
  - Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht, Gesamtschirm aus alu-kaschierter Folie
  - Brandschutzklasse: Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: VALUE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e FTP (Best.-Nr. 21.99.0196), ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat. 5e FTP (Best.-Nr. 25.16.8487), VALUE 19" Patchpanel Kat. 5e FTP (Best.-Nr. 26.99.0328/.0329), und VALUE Patchkabel Kat.5e FTP (Best.-Nr. 21.99.0105). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



Best.-Nr.

VALUE FTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, Eca, 300 m

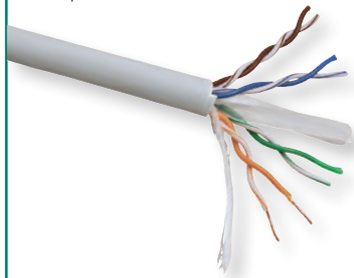
21.99.0196

### VALUE UTP Kabel Kat.6 (Class E), Massivdraht

- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG24
- Brandschutzklasse: Dca / Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

VALUE Installationskabel Massivdraht Kat.6 UTP (Best.-Nr. 21.99.0995), ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat.6 UTP (Best.-Nr. 25.16.8494), VALUE 19" Patchpanel Kat.6 UTP (Best.-Nr. 26.99.0362/26.99.0355), und VALUE Patchkabel Kat.6 UTP (Best.-Nr. 21.99.0905)

Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



Best.-Nr.

VALUE UTP Kabel Kat.6 (Class E), Massivdraht, Dca, 100 m

21.99.0996

VALUE UTP Kabel Kat.6 (Class E), Massivdraht, Eca, 300 m

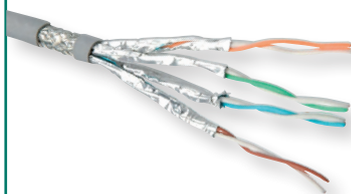
21.99.0995

### VALUE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 (Class E), Massivdraht

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm
- Brandschutzklasse: Eca

Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.99.0892 VALUE S/FTP Kat.6 / Class E Massivdraht Installationskabel 25.99.8392/25.99.8492 VALUE Kat.6 / Class E Aufputz/Unterputzdose 26.99.0353/26.99.0354 VALUE Kat.6 / Class E 19" Patchpanel, schwarz/grau 21.99.0805 VALUE S/FTP Patchkabel Kat.6

Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



Best.-Nr.

VALUE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6, Massivdraht, Eca, 300 m

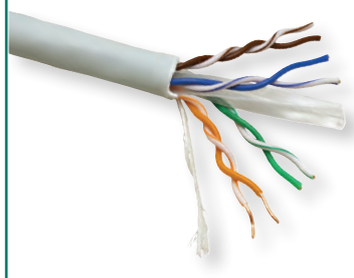
21.99.0892

### VALUE UTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht

#### Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung

- Ungeschirmtes Twisted Pair Installationskabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht
- Brandschutzklasse: Dca / Eca

- Für den Aufbau einer ungeschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen: 21.99.1685 VALUE UTP Installationskabel, Massivdraht, Kat.6A, 300m 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones 25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach 26.11.0337 ROLINE Cat.6A Keystone, RJ-45, UTP 26.99.0359/.0358 19" Patch Panel, UTP, 24 Port, grau/schwarz 21.99.0875 VALUE UTP Patchkabel, Kat.6A, grau, 5,0m



Best.-Nr.

VALUE UTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht, Dca, 100 m

21.99.1686

VALUE UTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht, Eca, 300 m

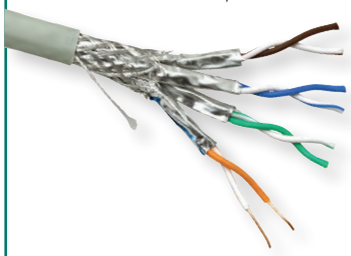
21.99.1685

### VALUE S/FTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht

#### Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Installationskabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Geflechschirm
- Brandschutzklasse: Dca / Eca

- Für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen: 21.99.0884 VALUE S/FTP Installationskabel, Massivdraht, Kat.6A, 100m 25.16.8484 Aufputzrahmen für Keystones, 2fach, 26.99.0366 VALUE Cat.6A Keystone, RJ-45, STP 26.11.0359/.0360 19" Keystone Patch Panel, unbestückt, 24 Port grau/schwarz 21.99.0865 VALUE S/FTP Patchkabel, Kat.6A, grau, 5,0m



Best.-Nr.

VALUE S/FTP Kabel, Kat.7 (Class F), Massivdraht, Dca, 100 m

21.99.0886

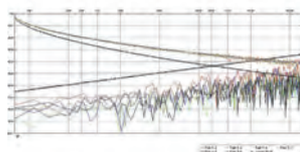
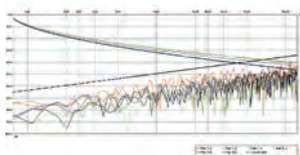
VALUE S/FTP Kabel, Kat.6A (Class EA), Massivdraht, Eca, 300 m

21.99.0884

## ROLINE UTP Kabel Kat.5e (Class D), Massiv / Litze

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100 Ohm
- 3P zertifiziert
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG24 (21.15.0512, 21.15.0511) bzw. Litze AWG24 (21.15.0518, 21.15.0520)
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0511 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e UTP  
25.16.8506 ROLINE Anschlussdosen Kat. 5e UTP Unterputz  
26.11.0349 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e UTP grau  
21.15.0505 ROLINE Patchkabel Kat. 5e UTP

Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

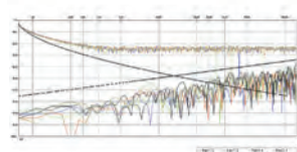
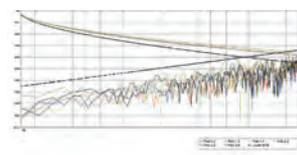
Best.-Nr.

ROLINE UTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 100m	21.15.0512
ROLINE UTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 300m	21.15.0511
ROLINE UTP Kabel Kat. 5e, Litze, 100m	21.15.0518
ROLINE UTP Kabel Kat. 5e, Litze, 300m	21.15.0520

## ROLINE FTP Kabel Kat.5e (Class D), Massiv / Litze

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100 Ohm
- 3P zertifiziert
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG24 (21.15.0009, 21.15.0010) bzw. Litze AWG26 (21.15.0119, 21.15.0121)
- Abschirmung: Alu-kaschierte Folie
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0010 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e FTP  
25.16.8487 ROLINE Unterputz-Anschlussdose Kat. 5e STP  
26.11.0329 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e STP grau  
21.15.0105 ROLINE Patchkabel Kat. 5e FTP

Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

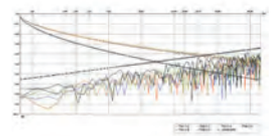
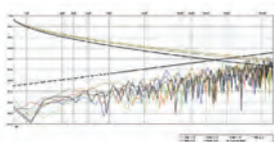
Best.-Nr.

ROLINE FTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 100m	21.15.0009
ROLINE FTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 300m	21.15.0010
ROLINE FTP Kabel Kat. 5e, Litze, 100m	21.15.0119
ROLINE FTP Kabel Kat. 5e, Litze, 300m	21.15.0121

## ROLINE S/FTP Kabel Kat.5e (Class D), Massiv / Litze

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100 Ohm
- 3P zertifiziert
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht AWG24 (21.15.0019, 21.15.0020) bzw. Litze AWG26 (21.15.0319, 21.15.0321)
- Abschirmung: Alu-kaschierte Folie, Kupfergeflecht
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0020 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e S/FTP  
25.16.8487 ROLINE Unterputz-Anschlussdose Kat. 5e STP  
26.11.0329 ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e STP grau  
21.15.0305 ROLINE Patchkabel Kat. 5e S/FTP

Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

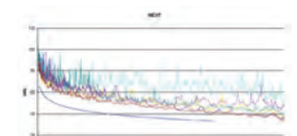
Best.-Nr.

ROLINE S/FTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 100m	21.15.0019
ROLINE S/FTP Kabel Kat. 5e, Massivdraht, 300m	21.15.0020
ROLINE S/FTP Kabel Kat. 5e, Litze, 100m	21.15.0319
ROLINE S/FTP Kabel Kat. 5e, Litze, 300m	21.15.0321

## ROLINE UTP-Kabel Kat.6 (Class E), Massiv / Litze

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100 Ohm
- 21.15.1789: Halogenfrei (LSZH)
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht bzw. Litze, Kupfer
- Farbe: grau
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0990 ROLINE UTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8494/25.16.8394 ROLINE Kat. 6 / Class E Unterputzdose/Aufputzdose  
26.11.0355/26.11.0362 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0935 ROLINE UTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker, grau

Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat-Nr. z2329b-10-D bzw. z2330b-10-D)



**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE UTP-Kabel Kat.6 / Class E Massivdraht, 100m	21.15.0990
ROLINE UTP-Kabel Kat.6 / Class E Massivdraht, 300m	21.15.0991
ROLINE UTP-Kabel Kat.6 / Class E Litze, 300m	21.15.0992
ROLINE UTP-Kabel Kat.6 Massivdraht, AWG24, LSOH*, 300m	21.15.1789

## ROLINE S/FTP (PiMF-) Kabel Kat.6 (Class E), Massiv / Litze

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100Ohm
- 21.15.1889: Halogenfrei (LSZH)
- 3P zertifiziert
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht bzw. Litze, Kupfer, AWG23
- Paarweise Abschirmung: Alu-kaschierte Folie
- Gesamt-Abschirmung: Kupfergeflecht
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0890 ROLINE S/FTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8392/25.16.8492 ROLINE Kat. 6 / Class E Aufputzdose/Unterputzdose  
26.11.0351/26.11.0361 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0835 ROLINE S/FTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker  
Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat Nr. z2364b-10-D bzw. z2365b-10-D)

**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



**roline**  
Designed for Professionals

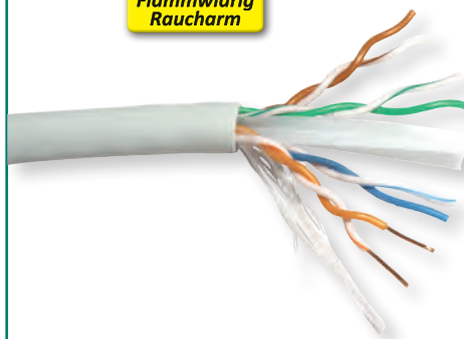
Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 / Class E Massivdraht, 100m	21.15.0890
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 / Class E Massivdraht, 300m	21.15.0891
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 / Class E Litze, 300m	21.15.0892
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.6 Massivdr., AWG 23, LSOH*, 300m	21.15.1889

## ROLINE UTP Kabel Kat.6A (Class EA), Massiv / Litze

- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung, die Datenraten bis 10Gbit/s erlaubt
- Twisted Pair Installationskabel
- Impedanz: 100 Ohm
- 21.15.1686/21.15.1687: Halogenfrei (LSZH)
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht bzw. Litze, Kupfer
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer ungeschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.1684 ROLINE Installationskabel, Massivdraht, Kat.6A, UTP  
25.16.8579 ROLINE Modulaufnahme für Keystones  
26.11.0337 ROLINE Kat. 6A Keystone, ungeschirmt  
26.11.0356/.0357 ROLINE 19"-Modulträger, 24 Steckplätze  
21.15.2705 ROLINE UTP Patchkabel, Kat.6A, LSOH, grau, 5m

**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



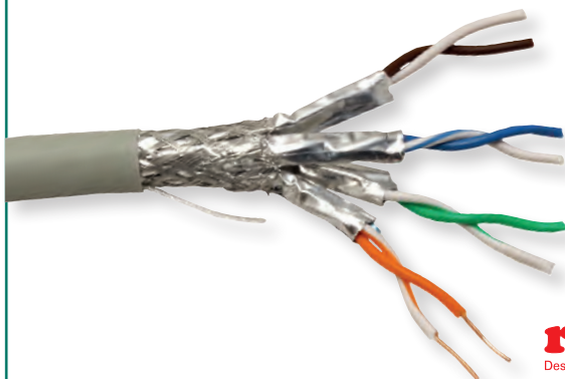
**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 100 m	21.15.1684
ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, LSOH*, 100m	21.15.1686
ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 300 m	21.15.1685
ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, LSOH*, 300m	21.15.1687
ROLINE UTP Kabel, Kat.6A, Litze, 300 m	21.15.1682

## ROLINE S/FTP Kabel Kat.6A (Class EA), Massiv / Litze

- Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung, die Datenraten bis 10Gbit/s erlaubt
- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Installationskabel
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: grau
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht bzw. Litze, Kupfer, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Gesamtabschirmung in verzinnem Kupfergeflecht
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca
- Wir empfehlen für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.6A Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:  
21.15.0883 ROLINE Installationskabel, Massivdraht, Kat. 6A, S/FTP  
25.16.8579 Modulaufnahme für Keystones, 2fach  
26.11.0367 ROLINE Kat.6A Keystone, geschirmt  
26.11.0359/.0360 ROLINE 19"-Modulträger, 24 Steckplätze  
21.15.2705 ROLINE S/FTP Patchkabel, Kat.6A, grau, 5m



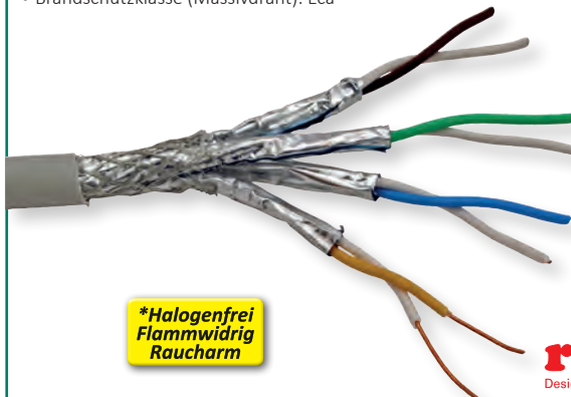
**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 100 m	21.15.0883
ROLINE S/FTP Kabel, Kat.6A, Massivdraht, 300 m	21.15.0884
ROLINE S/FTP Kabel, Kat.6A, Litze, 300 m	21.15.0882

## ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 (Class F) Massivdraht

- Kabel für strukturierte Gebäudeverkabelung
- Impedanz: 100Ohm
- 21.15.0002/21.15.0004: Halogenfrei (LSZH)
- 100 Meter auf Spule bzw.300 Meter auf Holtzrommel
- 3P zertifiziert
- Aufbau: 8 Adern, Massivdraht, Kupfer, AWG-23
- Paarweise Abschirmung: Alu-kaschierte Folie
- Gesamt-Abschirmung: Kupfergeflecht
- Brandschutzklasse (Massivdraht): Eca



**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 Massivdraht, AWG23, 100m	21.15.0001
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 Massivdraht, AWG23, 300m	21.15.0003
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 Massivdr., AWG23, LSOH*, 100m	21.15.0002
ROLINE S/FTP-(PiMF-) Kabel Kat.7 Massivdr., AWG23, LSOH*, 300m	21.15.0004

## ROLINE S/FTP-(PiMF-) Patchkabel Kat.8 (Class I), LSOH, Massivdraht

Cat.8 Class I

S/FTP

**Kategorie 8, der Standard für Twisted-Pair-Verkabelungen der nächsten Generation, ermöglicht eine bis zu viermal schnellere Übertragung der Daten auf der gleichen Verkabelungsart und unterstützt 25GBASE-T- und 40GBASE-T-Anwendungen für kurze Distanzen**

- Vorbereitetes doppelt geschirmtes Twisted-Pair-Kabel mit beidseitig geschirmtem feldkonfektioniertem RJ45-Stecker
- Robustes Zinkdruckgussgehäuse, vernickelt (RJ45-Stecker)
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet

- Auch für PoE Anwendungen einsetzbar
- Hochwertige Stecker mit vergoldeten Kontakten
- Kontakteinstellungen 1:1 nach EIA/TIA 568 Standard
- Konstruktion: 4-Paar Massivkupferdraht, komplett geschirmt, paarweise geschirmt mit aluminiumkaschierter Polyesterfolie



**roline**  
Designed for Professionals

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

DATA CENTER  
Product



Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Massivdraht, gelb, 1,0 m	21.15.1851
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Massivdraht, gelb, 2,0 m	21.15.1852
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Massivdraht, gelb, 3,0 m	21.15.1853

## ROLINE S/FTP-(PiMF-) Patchkabel Kat.8 (Class I), LSOH, Litzendraht

Cat.8 Class I

S/FTP

**Besonders hochwertiges, konfektioniertes, doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted-Pair-Kabel der Kategorie 8 mit geschirmten RJ-45 Steckern auf beiden Seiten.**

- Strapazierfähig dank angespritztem Knickschutz
- Als Rangierkabel in Patchfeldern oder als Geräteanschlusskabel geeignet, auch für PoE Anwendungen einsetzbar
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet
- Impedanz: 100 Ohm
- Kontaktbelegung: 1:1 gemäss EIA/TIA568, 8 Adern

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



**roline**  
Designed for Professionals

DATA CENTER  
Product



Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Litzendraht, gelb, 1,0 m	21.15.1861
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Litzendraht, gelb, 2,0 m	21.15.1862
ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Litzendraht, gelb, 3,0 m	21.15.1863

## ROLINE S/FTP-(PiMF-)Kabel, Kat.8 (Class I), Massivdraht, LSOH

Cat.8 Class I

S/FTP

**Kategorie 8, der Standard für Twisted-Pair-Verkabelungen der nächsten Generation, ermöglicht eine bis zu viermal schnellere Übertragung der Daten auf der gleichen Verkabelungsart & unterstützt 25GBASE-T- & 40GBASE-T-Anwendungen für kurze Distanzen (bis zu 30 Meter) für Switch-to-Server-Verbindungen (hauptsächlich in Top-of-Rack- oder End-of-Reihe-Topologien).**

**Kabel für eine strukturierte Gebäudeverkabelung, zum Einsatz besonders in Data Centern.**

- Doppelt geschirmtes (PiMF) Twisted Pair Installationskabel
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet
- Impedanz: 100 Ohm
- Farbe: gelb
- Aufbau: 8 Adern, Kupfer, Massivdraht, paarweise Schirmung in alu-kaschierter Folie, Gesamtschirmung in verzinnem Kupfergeflecht
- Brandschutzklasse: Eca

**Unsere Kat. 8 Kabel sind nicht nur halogenfrei & schwer entflammbar (LSOH), sondern auch GHMT zertifiziert und damit auf ihre Qualität & Performance geprüft.**

Wir empfehlen für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.8 Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.15.0005 ROLINE S/FTP-(PiMF-)Kabel, Kat.8, Massivdraht, AWG22, LSOH, 24 m; 21.15.1853 ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Massivdraht, gelb, 3 m; 21.15.1863 ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Litzendraht, gelb, 3 m; 26.11.0381 ROLINE Kat.8 Keystone, geschirmt, werkzeuglos, silberfarben.

Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, im 2 Connector Channel (30m), Kupfer, Class I up to 2 GHz gemessen. (Zertifikat Nr. z5236c-18-D).

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



**roline**  
Designed for Professionals

DATA CENTER  
Product

Best.-Nr.

ROLINE S/FTP-(PiMF-)Kabel, Kat.8, Massivdraht, AWG22, 100 m	21.15.0005
---	------------

## ROLINE Feldkonfektionierbarer RJ-45-Stecker Kat.8 (Class I)

**Einfachste Konfektion ohne Spezialwerkzeug**

- 8-adriger feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker für AWG 22- 24 Volldraht (AWG 23- 26 Litzenkabel nur für Kat.6A)
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet
- Einfache, schnelle und zuverlässige Konfektion- ohne Spezialwerkzeug anzuschließen, einfach zu betätigende Zugentlastung
- Robustes Zinkdruckgussgehäuse, vernickelt

- Voll geschirmt, 360°-Schirmkontaktierung
- Für Kabeldurchmesser 5,6- 8,5 mm

**Mögliche Einsatzbereiche**

- Ein Patchkabel wurde am RJ-45 Stecker beschädigt und es ist kein Ersatzkabel zur Hand; mit dem feldkonfektionierbaren RJ-45 Stecker von ROLINE kann das Kabel schnell und ohne Spezialwerkzeug repariert werden.
- Konfektion von Volldraht-Kabeln zur Überbrückung auch längerer Strecken ohne Qualitätseinbußen



**roline**  
Designed for Professionals

DATA CENTER  
Product

Best.-Nr.

ROLINE Feldkonfektionierbarer RJ-45-Stecker Kat.8	21.17.3086
---	------------

## ROLINE Keystone, geschirmt, werkzeuglos Kat.8 (Class I)

**ROLINE Keystone in geschirmt Kat.8-Qualität für den Einsatz in 10/25/40 Gigabit Ethernet Netzwerken mit einer Bandbreite von 2000 MHz**

- Anschluss der Kabel an die Keystones erfolgt werkzeuglos- die Kabeladern werden einfach in die Führungen gelegt; das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt- fertig ist der Anschluss
- Die Keystone-Module können in einen 19"-Modulträger (26.11.0360 in schwarz oder 26.11.0359 in lichtgrau) mit Erdungsanschluss eingeklinkt werden. Oder sie werden zusammen mit einer Modulaufnahme 25.16.8579 zur Anschlussdose.
- Kat.8.1, für 10 bis 40 GBit/s geeignet
- Keystones für AWG 22- 24 Volldraht (AWG 23- 26 Litzenkabel nur für Kat.6A)
- Voll geschirmt, 360°-Schirmkontaktierung
- Für Kabeldurchmesser 5,6- 8,5 mm

- Aufgedruckte Farbcodierung gemäß EIA / TIA 568
- Robustes Zinkdruckgussgehäuse, vernickelt

Wir empfehlen für den Aufbau einer geschirmten strukturierten Kat.8 Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: 21.15.0005 ROLINE S/FTP-(PiMF-)Kabel, Kat.8, Massivdraht, AWG22, LSOH, 24 m; 21.15.1853 ROLINE S/FTP-(PiMF-) Patchkabel Kat.8, LSOH, Massivdraht, gelb, 3 m; 21.15.1863 ROLINE S/FTP-(PiMF-)Patchkabel Kat.8, LSOH, Litzendraht, gelb, 3 m; 26.11.0381 ROLINE Kat.8 Keystone, geschirmt, werkzeuglos, silberfarben. Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, im 2 Connector Channel (30m), Kupfer, Class I up to 2 GHz gemessen. (Zertifikat Nr. z5236c-18-D).



**roline**  
Designed for Professionals

DATA CENTER  
Product

Tool-free



Best.-Nr.

ROLINE Kat.8 Keystone, geschirmt, werkzeuglos, silber	26.11.0381
---	------------

## KERPEN MegaLine SPACE High-Speed Datenkabel

## Die SPACE Kabeltypen von KERPEN

**MegaLine D1-20 SF/U P für Kat. 5e Patchkabel**

- Farbcode: ws/bl, sw/gr, or/rt, ge/br

**MegaLine Slim 600 S/F AWG 26/1 4P Installationskabel für Heimverkabelung**

- Datenraten von bis zu 10 GBit/s
- Bestens geeignet für VoIP und PoE
- Für Übertragungsstrecken von max. 65 m
- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br

**MegaLine F6-90 S/F H halogenfrei für Kat. 7 Verkabelungen**

- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br

**MegaLine F10-120 S/F H halogenfrei für Kat. 7A Verkabelungen**

- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br

**MegaLine F10-120 S/F PUR halogenfrei für Kat. 7A Patchkabel**

- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br
- Ölbeständig

**MegaLine G12-150 S/F H halogenfrei für Kat. 8 Verkabelungen**

- Hervorragendes NEXT, niedrigste Dämpfung, exzellente Schirmeigenschaften
- Farbcode: ws/bl, ws/or, ws/gn, ws/br



Hinweis: Abbildungen ähnlich

	Best.-Nr.
MegaLine D1-20 SF/U PVC AWG 26 4P, 1000 m Trommel	21.15.5516
MegaLine Slim 600 S/F AWG 26/1 4P, weiß, 350 m Box	21.15.8819
MegaLine F6-90 S/F H AWG 23 4P, 1000 m Trommel	21.15.7772
MegaLine F10-120 S/F H AWG 22 4P, 1000m Trommel	21.15.8802
MegaLine F10-120 S/F PUR AWG 26 4P, 1000 m Trommel	21.15.8812
MegaLine G12-150 S/F H AWG 22 4P, 1000 m Trommel	21.15.8804

Best.-Nr.	Mantel	Flammwidrig	Raucharm	Kategorie	Schirmung	Adern	AWG	Ø in mm	max. Freq.	Brandschutzklasse
21.15.5516	PVC	ja	ja	5e	SF/UTP	8	26 Litze	5,5	200 MHz	-
21.15.8819	halogenfrei	ja	ja	7	PIMF	8	26 Draht	5,8	600 MHz	Dca
21.15.7772	halogenfrei	ja	ja	7	PIMF	8	23 Draht	7,5	1000 MHz	Dca
21.15.8802	halogenfrei	ja	ja	7A	PIMF	8	22 Draht	8,6	1300 MHz	Dca
21.15.8812	PUR halogenfrei	ja	ja	7A	PIMF	8	26 Litze	6,4	1200 MHz	-
21.15.8804	halogenfrei	ja	ja	8	PIMF	8	22 Draht	8,6	1500 MHz	Dca

## DRAKA Datenkabel

**UC300 S24 F/UTP und UC300 HS24 für Kat. 5e Verkabelungen**

- UC300 HS24 mit Doppelschirm (Folie u. Geflecht)
- Farbcode: wsbl/blws, wsor/orws, wsgn/gnws, wsbr/brws

- **Achtung: UC900PE für Aussenverlegung geeignet!**
- **Hinweis:** Sonderlängen/Meterware sind von Umtausch oder Rückgabe ausgeschlossen!



Draka

Draka Comteq | Multimedia Cable

**UC900 SS23 für Kat. 7 Verkabelungen**

- Einzelpaarabschirmung mit gemeinsamen Geflechschirm

	Best.-Nr.
DRAKA UC300 S24 F/UTP H AWG 24 grau, 100 m Ring	21.05.4011
DRAKA UC300 S24 F/UTP H AWG 24 grau, 500 m	21.05.4012
DRAKA UC300 S24 F/UTP H AWG 24 grau, 1000 m	21.05.4013
DRAKA UC300 HS24 SF/UTP H AWG 24 grau, 100 m Ring	21.05.4021
DRAKA UC300 HS24 SF/UTP H AWG 24 grau, 500 m	21.05.4022
DRAKA UC300 HS24 SF/UTP H AWG 24 grau, 1000 m	21.05.4023
DRAKA UC900 SS23 S/FTP H AWG 23 orange, Cca, 500 m	21.05.4047
DRAKA UC900 SS23 S/FTP H AWG 23 orange, Cca, 1000 m	21.05.4048
DRAKA UC900PE SS23 S/FTP H AWG 23 schwarz, je m	21.05.4036
DRAKA UC2000/UCFUTURE COMPACT22 Cat.8.2 S/FTP H AWG 22 gelb, 500 m	21.05.4075
DRAKA UC2000/UCFUTURE COMPACT22 Cat.8.2 S/FTP H AWG 22 gelb, 1000 m	21.05.4076
DRAKA UC HOME Cat.7 SS26 S/FTP 4P LSHF weiß, 100m-Ring	21.05.4081
DRAKA UC HOME Cat.7 SS26 S/FTP 4P LSHF weiß, 350m-Box	21.05.4082

Best.-Nr.	Mantel	Flammwidrig	Raucharm	Kategorie	Schirmung	Adern	AWG	Ø in mm	max. Freq.	Brandschutzklasse	Bild
21.05.4011/12/13	halogenfrei	ja	ja	5e	F/UTP	8	24 Draht	5,9	300 MHz	Eca	A
21.05.4021/22/23	halogenfrei	ja	ja	5e	SF/UTP	8	24 Draht	6,4	300 MHz	Eca	B
21.05.4047/48	halogenfrei	ja	ja	7	PIMF	8	23 Draht	7,5	900 MHz	Cca	C
21.05.4036	PE	nein	nein	7	PIMF	8	23 Draht	8,4	900 MHz	-	D
21.05.4075/76	halogenfrei	ja	ja	8.2	PIMF	8	22 Draht	8,5	2000 MHz	Dca	-
21.05.4081/82	halogenfrei	ja	ja	7	PIMF	8	26 Draht	5,8	600 MHz	Dca	E



## VALUE RJ45-Buchsen-Staubschutz

### Schützen Sie nicht benutzte RJ45-Buchsen vor Staub und Schmutz

- Zum Schutz von RJ45-Netzwerkbuchsen in z.B. Switches, Anschlussdosen und Patchpanels vor Staub, wenn die Anschlüsse nicht benutzt werden

- Material: PVC
- Farbe: Schwarz
- Inhalt: 10 St.



Best.-Nr.

VALUE RJ45-Buchsen-Staubschutz, 10er Set, schwarz

26.99.0322

## VALUE Kat.5e (Class D) 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt

- Die VALUE Kat. 5e 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften einer Kat. 5e Verbindung nach EIA/TIA 568 TSB40a

- Rückseitiger Kabelanschluss über LSA-Anschlussstechnik (aufgedruckte Farbcodierung nach EIA/TIA 568 A/B)



Best.-Nr.

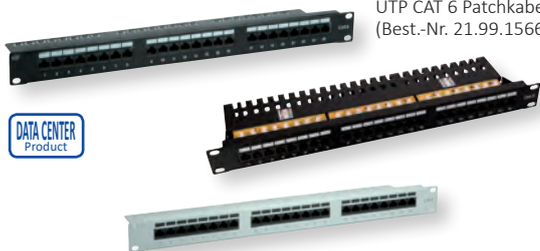
VALUE Kat. 5e 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, schwarz

26.99.0349

## VALUE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt

- Die VALUE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel für den Einsatz in Fast Ethernet und GigaBit Ethernet Netzwerken
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlussstechnik realisiert
- Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568

- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: VALUE UTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr. 21.99.0995), VALUE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.99.8392), VALUE Kat.6/Class E 19" UTP Patchpanel (Best.-Nr. 26.99.0362) und VALUE UTP CAT 6 Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr. 21.99.1566).



Best.-Nr.

VALUE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, schwarz

26.99.0362

VALUE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, grau

26.99.0355

## VALUE Kat.6A (Class EA) 19"-Patchpanel, 24 P, ungeschirmt

- Die VALUE Cat.6a 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Cat. 6a / Class EA Permanent Links und sind für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken geeignet

- Rückseitiger Kabelanschluss über LSAPlus-Schneidklemmtechnik mit oben aufgedruckter Farbcodierung nach EIA/TIA568
- Panel und Rahmen in Stahlblech
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

VALUE Kat.6A 19"-Patchpanel, 24 P, ungeschirmt, schwarz

26.99.0357

## VALUE Kat.5e (Class D) 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt

- Die VALUE Kat. 5e 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften einer Kat. 5e Verbindung nach EIA/TIA 568 TSB40a
- Rückseitiger Kabelanschluss über LSA-Anschlussstechnik (aufgedruckte Farbcodierung nach EIA/TIA 568)

- Gehäuse und Abdeckhaube in Stahlblech, Farben: schwarz, lichtgrau



Best.-Nr.

VALUE Kat. 5e 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt, schwarz

26.99.0328

VALUE Kat. 5e 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt, lichtgrau

26.99.0329

## VALUE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt

- Die VALUE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat. 6 / Class E Permanent Links und sind für den Einsatz in GigaBit Ethernet Netzwerken geeignet
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlussstechnik realisiert

- Auf LSA-Klemmen aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568
- Gehäuse und Abdeckhaube in Stahlblech
- Farben: schwarz und lichtgrau



Best.-Nr.

VALUE Kat.6 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt, schwarz

26.99.0353

VALUE Kat.6 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt, grau

26.99.0354

## VALUE Kat.6A (Class EA) 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt

- Die VALUE Kat.6A 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat.6A / Class EA Permanent Links und sind für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken geeignet.
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlussstechnik realisiert
- Auf LSA-Klemmen aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568

- Gehäuse und Abdeckhaube in Stahlblech
- Farben: schwarz und lichtgrau



Best.-Nr.

VALUE Kat.6A 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt, schwarz

26.99.0360

VALUE Kat.6A 19"-Patchpanel, 24 P, geschirmt, grau

26.99.0361

## ROLINE Kat.5e (Class D) 19"-Patchpanel, 24 P, ungeschirmt

- Die Panels genügen dem Standard EIA/TIA 568 TSB40a, Kategorie 5e
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSAPlus Anschlusstechnik realisiert
- Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA/TIA 568
- Farbe: schwarz, lichtgrau
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten ungeschirmten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 21.15.0511), ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 25.16.8506), ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e UTP (Best.-Nr. 26.11.0349), und ROLINE Patchkabel Kat.5e UTP (Best.-Nr. 21.15.0505). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kat.5e 19"-Patchpanel, 24 Ports, UTP, schwarz	26.11.0349
ROLINE Kat.5e 19"-Patchpanel, 24 Ports, UTP, lichtgrau	26.11.0347

## ROLINE Kat.5e (Class D) 19"-Patchpanel 1 HE, 24 P, geschirmt

- Die geschirmten ROLINE Kat. 5e 19"-Patchpanel in 24-Port Ausführung
- Die Panels genügen dem Standard nach EIA/TIA 568 Kat. 5e TSB40A
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-plus Anschlusstechnik mit oben aufgedruckter Farbcodierung nach EIA/TIA 568 realisiert
- Gehäuse und Abdeckhaube Stahlblech, Farbe lichtgrau/schwarz
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e S/FTP (Best.-Nr. 21.15.0020), ROLINE Unterputz-Anschlussdosen Kat. 5e STP (Best.-Nr. 25.16.8487), ROLINE 19" Patchpanel Kat. 5e STP (Best.-Nr. 26.11.0329), und ROLINE Patchkabel Kat.5e S/FTP (Best.-Nr. 21.15.0305). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse D im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

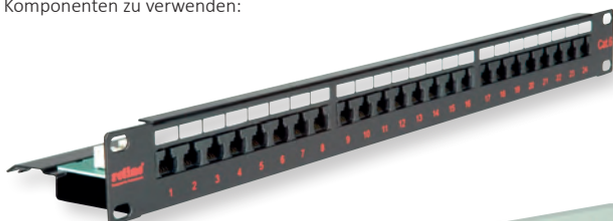
Best.-Nr.

ROLINE 19"-Patchpanel 1 HE, 24 Ports, Kat.5e, schwarz	26.11.0328
ROLINE 19"-Patchpanel 1 HE, 24 Ports, Kat.5e, grau	26.11.0329

## ROLINE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel ungeschirmt

DATA CENTER  
Product

- Die ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat. 6 / Class E Permanent Links und sind ideal für den Einsatz in GigaBit Ethernet Netzwerken
  - Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlusstechnik realisiert
  - Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568
  - Farben: schwarz, lichtgrau
  - Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:
- 21.15.0990 ROLINE UTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8494/25.16.8394 ROLINE Kat. 6 / Class E Unterputzdose/Aufputzdose  
26.11.0355/26.11.0362 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0935 ROLINE UTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker, grau
- Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, schwarz	26.11.0362
ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, ungeschirmt, lichtgrau	26.11.0355

## ROLINE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt

DATA CENTER  
Product

- Die ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat. 6 / Class E Permanent Links und sind ideal für den Einsatz in GigaBit Ethernet Netzwerken
  - Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlusstechnik realisiert
  - Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568
  - Gehäuse und Abdeckhaube in Stahlblech
  - Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:
- 21.15.0890 ROLINE S/FTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel  
25.16.8392/25.16.8492 ROLINE Kat. 6 / Class E Aufputzdose/Unterputzdose  
26.11.0351/26.11.0361 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz  
21.15.0835 ROLINE S/FTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker
- Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat Nr. z2364b-10-D bzw. z2365b-10-D)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

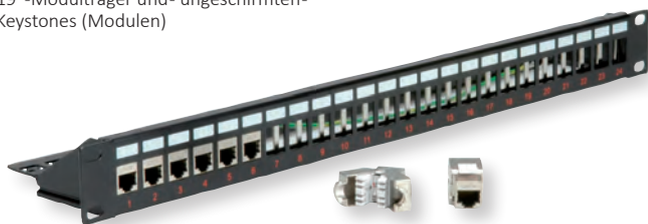
ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt, schwarz	26.11.0361
ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt, lichtgrau	26.11.0351

## 19"-Keystone-Modulträger

### 19"-Keystone-Patchpanel als ungeschirmte und geschirmte Version

- 19"-Patchpanel mit Keystone-Modul-Technik in bewährter Qualität!
- Das System besteht aus diesem 19"-Modulträger und ungeschirmten-Keystones (Modulen)

- Anschluss der Kabel an die Keystones über LSA-Anschluss-Technik
- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



Best.-Nr.

19"-Keystone-Modulträger, 24P., ungeschirmt, lichtgrau	26.11.0356
19"-Keystone-Modulträger, 24P., ungeschirmt, schwarz	26.11.0357
19"-Keystone-Modulträger, 24P., geschirmt, lichtgrau	26.11.0359
19"-Keystone-Modulträger, 24P., geschirmt, schwarz	26.11.0360

## TELEGÄRTNER 19"-Modular Patchpanel Kat. 5e (Class D), 1 HE, 24 Ports

- 19"-Patchpanel Kat. 5e mit 24 geschirmten RJ-45 Modular-Anschlussbuchsen
- Anschluss der Kabel erfolgt über LSAplus-Schneidklemmen mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA/TIA 568
- Abschirmhaube mit Schnellverschluss, vormontiertes Erdungskabel
- Schirmkontaktierung erfolgt direkt auf der Leiterplatte durch Kabelbinder

- Lieferumfang: Patchpanel, Kabelbinder



Best.-Nr.

19"-Modular Patchpanel Kat. 5e 1 HE, 24 Ports

26.11.0523

## ROLINE Patchpanel, Wandmontage, 8P, Kat.5e (Class D), geschirmt

- Die ROLINE-Patchpanels für Wandmontage bieten bewiesene Kategorie 5e Leistung und genügen den Normen gemäss EIA/TIA 568 Kat. 5e TSB-40A.
- Der Kabelanschluss erfolgt über LSA Plus-Schneidklemmen mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA/TIA 568

- Die Schirmkontaktierung und Zugentlastung erfolgt grossflächig über metallische Kabelklemmen
- Farbe: schwarz, lichtgrau
- Abmessungen (BxHxT): 172 x 44 x 140 mm

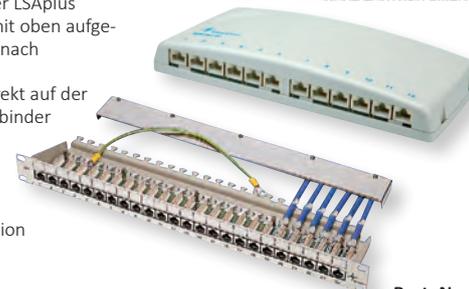


Best.-Nr.

ROLINE Patchpanel, 8 Ports, Kat.5e, geschirmt, schwarz	26.11.0310
ROLINE Patchpanel, 8 Ports, Kat.5e, geschirmt, lichtgrau	26.11.0304

## TELEGÄRTNER 19"- und Mini-Verteiler, 1HE, Kat.6A (Class EA)

- 19"-Patchpanel Kat.6A gemäß ISO/IEC DIS 11801.
- Übertragung von bis zu 500 MHz bei allen Paarkombinationen
- Anschluss der Kabel über LSAplus Schneidklemmtechnik mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA/TIA 568
- Schirmkontaktierung direkt auf der Leiterplatte durch Kabelbinder
- Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7032 grau (ausser 26.11.0527)
- 6-, 12- und 24-Port-Version für Wandmontage



Best.-Nr.

19"-Verteiler MPP16, 1 HE, Kat. 6A (ISO/IEC), 16 Ports	26.11.0517
19"-Verteiler MPP24, 1 HE, Kat. 6A (ISO/IEC), 24 Ports	26.11.0526
19"-Verteiler MPP24, 1 HE, Kat. 6A (ISO/IEC), 24 Ports, Tiefschwarz	26.11.0527
Mini-Verteiler MPD6 Kat.6A für Wandmontage, 6 Ports	26.11.0506
Mini-Verteiler MPD12 Kat.6A für Wandmontage, 12 Ports	26.11.0508
Mini-Verteiler MPD24 Kat.6A für Wandmontage, 24 Ports	26.11.0510

## ROLINE 10"-Patchpanel 12 Ports, Kat.6A (Class EA), geschirmt

### ROLINE Verteilerfeld für Netzwerkkabel zum Einbau in 10-Zoll Gehäuse

- Insbesondere in kleineren Installationen werden häufig auch 10"-Verteiler eingesetzt

- Genügt Standard nach Kat. 6A / Klasse EA
- Kabelanschluss über LSAplus-Schneidklemmtechnik mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA/TIA 568



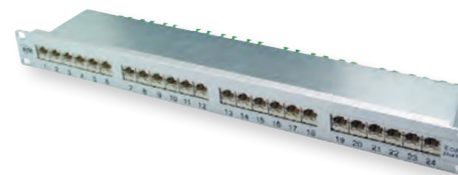
Best.-Nr.

ROLINE 10"-Patchpanel 12 Ports, Kat.6A (Class EA), geschirmt	26.11.0316
--	------------

## BTR E-DAT C6 19"-Patchfeld 1HE, Kat.6 (Class E), 24 Ports

- BTR E-DAT C6 Patchpanel- geeignet für Übertragungen bis 500MHz
- 19" 1HE Träger aus eloxiertem Aluminium, mit 24 einzelgeschirmten RJ45-Buchsen
- Anschluss der Datenleitungen an LSA-Schneidklemmen (AWG 22-24). Mit Kennzeichnung der Adernfarben nach TIA/EIA 568A

- Die Adernpaare können ohne Aufdrehen der Verseilung bis zur LSA-Klemme geführt werden
- Geeignet für Power-over-Ethernet (PoE, PoE+ und UPoE)
- Alle Module liegen an einer gemeinsamen Erdungsschiene an
- Von GHMT nach Kat. 6 de-embedded getestet und zertifiziert



We realize ideas

Best.-Nr.

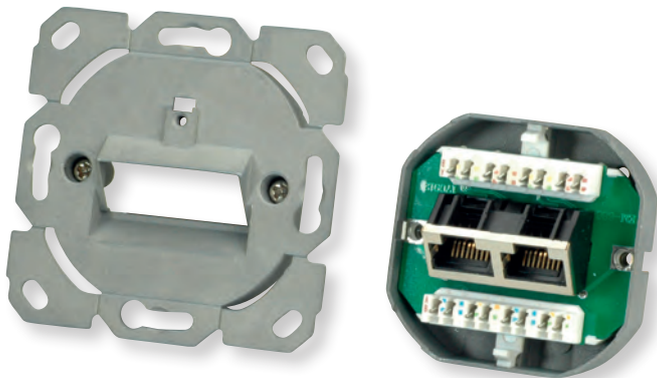
BTR E-DAT C6 19"-Patchfeld 1HE, Kat.6, 24 Ports

26.11.0529

## ROLINE Kat.6A (Class EA) Dose, 2x STP, Unterputz

Die ROLINE Kat.6A Anschlussdosen sind bestens für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken geeignet.

- Für die Erfordernisse eines Kat. 6A / Class EA Permanent Links geeignet
- Zwei Buchsen mit 45°-Neigung der Steckrichtung
- Kabelmontage über LSAPlus-Schneidklemmen mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA / TIA 568
- Vollgeschirmte Dose im Metallgehäuse bietet hohe Sicherheit gegenüber elektromagnetischen Störungen



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kat.6A Dose, 2x STP, Unterputz, weiss

25.16.8490

## TELEGÄRTNER AMJ45 Datendosen

- Geeignet für Aufputzmontage und Einbau in Kabelkanal oder Bodentank
- Kombinierbar mit Abdeckungen diverser Schalterprogrammhersteller bei Verwendung einer AMJ45 Dose ohne Zentralplatte; dabei passen bis zu 3 Dosen in einen Bodentank-Gerätebecher
- Kabelzuführung aus 8 möglichen Richtungen in 45° Schritten und steckbarer Erdungsanschluss an allen 4 Ecken
- Wahlweise horizontale und vertikale Einbaumöglichkeit im Brüstungskanal durch variable Kabeleinführung
- Bauform mit niedriger Einbautiefe
- Problemloser Einbau in den Bodentank durch seitliche Kabelführung innerhalb des Gerätebechers
- Vollgeschirmtes Metallgehäuse
- Für Aufputzmontage wird das Aufputzrahmenset benötigt
- Der Universal-Geräteeinbauträger ermöglicht eine montagefreundliche und platzsparende Installation der Anschlussdosen in ein Brüstungskanalsystem
- Geeignet für Kanalsystem diverser Hersteller wie z.B. Ackermann, Jung, Rehau, Tehalit und andere
- Befestigung erfolgt auf C-, Hut- und Kombischienen in der 35mm Spur
- Leistungsmerkmale: Erfüllung der übertragungstechnischen Eigenschaften eines Class D / E Channels (gesamte Übertragungsstrecke) nach ISO/IEC 11801 Ausgabe 2



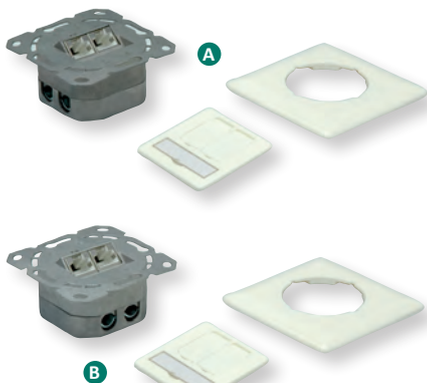
**Telegärtner**  
KARL GÄRTNER GMBH

Best.-Nr.

Dose AMJ45 UP/50 2 x RJ-45 Kat. 5e, alpinweiß	A+B+C	25.16.8550
Dose AMJ45 ohne Zentralplatte 2 x RJ-45 Kat. 5e	A+C	25.16.8552
Dose AMJ45 UP/50 2 x RJ-45 Kat.6/Class E, alpinweiß	A+B+C	25.16.8650
Dose AMJ45 ohne Zentralplatte 2 x RJ-45 Kat.6/Class E	A+C	25.16.8652
Aufputzrahmenset f. AMJ45 Dose alpinweiß	D+F	25.16.8555
Abdeckrahmen 1-fach 80 x 80 mm, alpinweiß	H	25.16.8560
Abdeckrahmen 2-fach 151 x 80 mm, alpinweiß	G	25.16.8565
Geräteeinbauträger für Brüstungskanal	E	25.16.8557
Hutschienen-Adapter für Aufputzrahmenset	I	25.16.8558

## VALUE Anschlussdosen Kat.6A (Class EA)

- Die VALUE Kat.6A Anschlussdosen sind bestens für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken geeignet.
- Für die Erfordernisse eines Kat.6A / Class EA Permanent Links geeignet
- Kabelmontage über LSAPlus-Schneidklemmen mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA / TIA 568
- Zwei Buchsen mit 45°-Neigung der Steckrichtung
- Vollgeschirmte Dose im Metallgehäuse bietet hohe Sicherheit gegenüber Einstreuungen

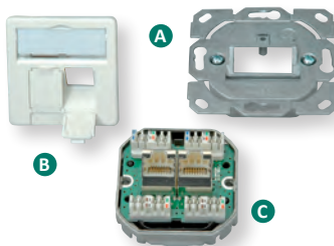


Best.-Nr.

VALUE Kat.6A Dose, 2x STP, Unterputz, waagrecht, weiss	A	25.99.8490
VALUE Kat.6A Dose, 2x STP, Unterputz, senkrecht, weiss	B	25.99.8491

## TELEGÄRTNER AMJ45 Datendosen

- Die Anschlussdosen sind für eine Übertragung von bis zu 500 MHz (bei allen Paarkombinationen) geeignet; die übertragungstechnischen Eigenschaften entsprechen EIA/TIA TSB-40 bzw. ISO/IEC DIS 11801
- Hinweis: Zubehör wie oben beschrieben
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden: LEONI KERPEN MegaLine F6-90 S/F 4P Installationskabel, Best.-Nr. 21.15.7772, TELEGÄRTNER AMJ45 8/8 UP/50 Anschlussdosen, Best.-Nr. 25.16.8688, TELEGÄRTNER 19"-Panel MPP24-HS, Best.-Nr. 26.11.0526, und LEONI KERPEN MegaLine E5-70 S/F-Patchkabel mit HiRose Stecker TM21, Best.-Nr. 21.08.9250. Diese Produktkombination wurde im Prüflabor nach Klasse EA im Channel von 100m gemessen.



**Telegärtner**  
KARL GÄRTNER GMBH

Best.-Nr.

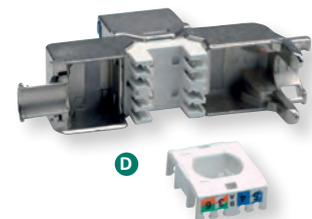
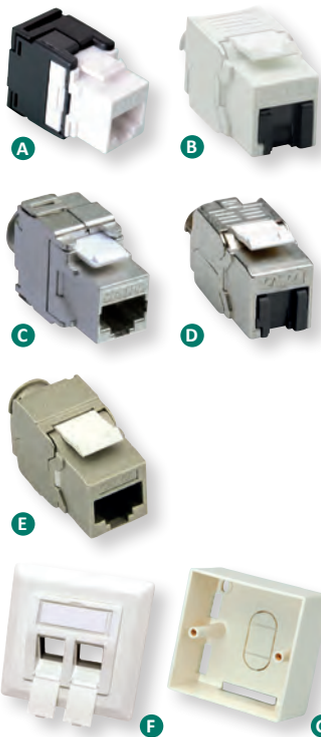
Dose AMJ45 UP/50 2x RJ-45 Kat.6A, alpinweiss	A+B+C	25.16.8688
Dose AMJ45 UP/50 2x RJ-45 Kat.6A, perlweiss	A+B+C	25.16.8689
Dose AMJ45 ohne Zentralplatte 2x RJ-45 Kat.6A	A+C	25.16.8687

## VALUE Keystones, werkzeuglos

Tool-free

Jetzt brauchen Sie kein Spezial-Werkzeug mehr, um ein Installationskabel im Patchpanel aufzulegen! Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s!

- Anschluss der Kabel an die Keystones über modifizierte LSA-Anschluss-technik
- Toolless- Auflegen ohne LSA-Werkzeug: Kabeladern werden einfach in die Führungen des Keystone-Moduls gelegt; das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt- fertig ist der Anschluss
- **26990375:** Preisgünstiger Keystone in Kat.6A Qualität für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken mit einer Bandbreite von 500 MHz- jetzt in besonders schmaler Bauform



Best.-Nr.

VALUE Kat.6 Keystone ungeschirmt, werkzeuglos, weiß	A	26.99.0363
VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, ungeschirmt, werkzeuglos, weiß	B	26.99.0377
VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, geschirmt, werkzeuglos	C	26.99.0366
VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, geschirmt, werkzeuglos	D	26.99.0378
VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, geschirmt, werkzeuglos, SLIM	E	26.99.0375
VALUE Wandgehäuse für 4x Keystones, schwarz		26.99.0330
VALUE Keystone-Modulträger, 8-Port, schwarz		26.99.0331
VALUE Keystone-Modulträger, 12-Port, schwarz		26.99.0332
Modulaufnahme für Keystones, 2fach	F	25.16.8579
Aufputzrahmen, weiß	G	25.16.8484
VALUE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 1 Keystone		21.99.3008
VALUE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 2 Keystones		21.99.3009
19"-Keystone-Modulträger, 24P., ungeschirmt, schwarz		26.11.0357
19"-Keystone-Modulträger, 24P., ungeschirmt, lichtgrau		26.11.0356
19"-Keystone-Modulträger, 24P., geschirmt, schwarz		26.11.0360
19"-Keystone-Modulträger, 24P., geschirmt, lichtgrau		26.11.0359

## VALUE Hutschienen-Adapter unbestückt

Hutschienen-Adapter unbestückt, für ein bzw. zwei Keystone-Module oder Kupplungen

- Es passt z.B. VALUE Kat.6A Keystone STP 26.99.0366 oder VALUE Kat.6A Keystone UTP 26.99.0363
- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



Best.-Nr.

VALUE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 1 Keystone		21.99.3008
VALUE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 2 Keystones		21.99.3009

## VALUE Wandgehäuse für Keystones

Wandgehäuse mit 4 Ports für den Einsatz von Keystones und zum Verbinden von Kabeln. Für den Einsatz an Consolidation Points geeignet.

- Kompatibel mit allen Snap-In-Anschlüssen (Keystones), die mit einem einfachen Klick ein- und ausgehängt werden können.
- Material: Stahl
- Platzsparend, einfach zu montieren

- Kabelöffnungen vorne & hinten geschützt durch Deckel
- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



Best.-Nr.



VALUE Wandgehäuse für 4x Keystones, schwarz

26.99.0330

## VALUE Keystone-Modulträger

Keystone Modulträger für die Desktop-/Untertischmontage oder für die Wand

- Leergehäuse zur Aufnahme von 8 bzw. 12 Keystones
- Bestens geeignet für die Desktop-/Untertischmontage oder zur Befestigung an der Wand
- Geringer Platzbedarf und maximale Flexibilität

- Mit integrierter Kabelabfangung
- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



Best.-Nr.



VALUE Keystone-Modulträger, 8-Port, schwarz

26.99.0331

VALUE Keystone-Modulträger, 12-Port, schwarz

26.99.0332

## VALUE Keystone Module USB/HDMI

**25.99.8207:** Ideale Lösung zum einfachen Anschluss von Peripheriegeräten an PCs, Notebooks, Macbooks oder Ultrabooks über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.

- Keystone mit zwei USB 3.2 Buchsen
- Ideal für Home-Offices, Konferenzräume und Klassenzimmer
- Zur Verwendung mit USB-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone

**25.99.8209:** Mit diesen Abdeckungen für Keystones können Sie Ihr Patch-Panel vor Staub und anderem Schmutz schützen - außerdem sorgen die Abdeckungen für ein sauberes Erscheinungsbild.

- Blindmodul für RJ-45 Keystone-Buchsen, z.B. in einem Patchpanel
- Deckt unbenutzte Keystone-Buchsen in Ihrem Patchpanel ab und schützt es so vor Staub oder anderen Schäden
- Einfache Installation- einfach die Abdeckungen einstecken, kein Werkzeug erforderlich
- Lieferumfang: 10 Stück/Set

**25.99.8208:** Ideale Lösung zum einfachen Anschluss eines HDMI-Anzeigergeräts (z.B. Monitor oder Projektor) an PCs, Notebooks, Macbooks oder Ultrabooks über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.

- Keystone mit zwei HDMI Buchsen
- Ideal für Home-Offices, Konferenzräume und Klassenzimmer
- Zur Verwendung mit HDMI-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone



Best.-Nr.



VALUE USB 3.2 Gen 1 Keystone Modul, schwarz

A 25.99.8207

VALUE HDMI Keystone Modul, schwarz

B 25.99.8208

VALUE USB Typ C Keystone Modul, schwarz

25.99.8210

VALUE Keystone-Buchsenabdeckung, 10 Stück/Set, schwarz

C 25.99.8209

## ROLINE Keystones

DATA CENTER  
Product

## Anschlussdosen mit Keystone-Modul-Technik in bewährter ROLINE-Qualität!

- Die ROLINE Kat.6A Keystone-Anschlussdosen sind ideal für den Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken
- Das System besteht aus Modulaufnahme, ggf. Aufputzrahmen sowie Keystone-Modulen
- Kabelmontage über LSAPlus-Schneidklemmen mit oben aufgedruckter Farbkodierung nach EIA / TIA 568 (nur 26.11.0343)
- Anschluss der Kabel an die Keystones erfolgt ohne Spezialwerkzeug - die Kabeladern werden einfach in die Führungen (mit Farbcodierung) gelegt; das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt - fertig ist der Anschluss (ausser 26.11.0343)

## Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten ungeschirmten Kat.5e Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.15.0511 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat. 5e UTP; 25.16.8579 ROLINE Modulaufnahme für Keystones; 26.11.0343 ROLINE Kat 5e Keystone, ungeschirmt  
26.11.0356 19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, lichtgrau; 21.15.0505 ROLINE Patchkabel Kat. 5e UTP

## Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten ungeschirmten Kat.6 Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.15.0990 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat.6 UTP; 25.16.8579 ROLINE Modulaufnahme für Keystones; 26.11.0353 ROLINE Kat 6 Keystone, grau, ungeschirmt; 26.11.0356 19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, lichtgrau; 21.15.0935 ROLINE Patchkabel Kat.6 UTP

## Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten geschirmten Kat.6 Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.15.0890 ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat.6 S/FTP; 25.16.8579 ROLINE Modulaufnahme für Keystones; 26.11.0358 ROLINE Kat 6 Keystone, silber, geschirmt; 26.11.0359 19"-Keystone-Modulträger, 24P, geschirmt, lichtgrau; 21.15.0835 ROLINE Patchkabel Kat.6 S/FTP  
Diese Produktkombinationen wurden in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Kat.5e Keystone, RJ-45, ungeschirmt, lichtgrau	A 26.11.0343
ROLINE Kat.5e Keystone, RJ-45, ungeschirmt, schwarz	26.11.0342
ROLINE Kat.6 Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, weiss	26.11.0353
ROLINE Kat.6 Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, schwarz	B 26.11.0352
ROLINE Kat.6 Keystone, geschirmt, werkzeuglos, silberfarben	C 26.11.0358
ROLINE Kat.6A Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, weiss	D 26.11.0337
ROLINE Kat.6A Keystone, geschirmt, werkzeuglos, silberfarben	E 26.11.0367
ROLINE Kat.6A Keystone, RJ-45, ungeschirmt, werkzeuglos, schwarz	21.17.0320
ROLINE Kat.6A Keystone, RJ-45, geschirmt, werkzeuglos, silberfarben	21.17.0321
ROLINE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 1 Keystone	F 21.13.1307
ROLINE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 2 Keystones	G 21.13.1308
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, lichtgrau	26.11.0356
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, schwarz	26.11.0357
19"-Keystone-Modulträger, 24P, geschirmt, lichtgrau	26.11.0359
19"-Keystone-Modulträger, 24P, geschirmt, schwarz	26.11.0360
Modulaufnahme für Keystones, 2fach	J 25.16.8579
ROLINE Aufputzrahmen, weiß	K 25.16.8484

## Für den Aufbau einer strukturierten ungeschirmten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen:

ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat.6 UTP (Best.-Nr. 21.15.1681)  
ROLINE Kat.6A Keystone, ungeschirmt (Best.-Nr. 26.11.0337); ROLINE Modulaufnahme für Keystones (Best.-Nr. 25.16.8579); ROLINE 19"-Modulträger UTP (Best.-Nr. 26.11.0357/0356); ROLINE Patchkabel Kat.6A UTP (Best.-Nr. 21.15.1665)  
Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse EA im Channel von 100m gemessen.

## Für den Aufbau einer strukturierten geschirmten Kat.6A Verkabelung werden folgende Komponenten empfohlen:

ROLINE Installationskabel Massivdraht Kat.6 S/FTP (Best.-Nr. 21.15.0881); ROLINE Kat.6A Keystone, geschirmt (Best.-Nr. 26.11.0367); ROLINE Modulaufnahme für Keystones (Best.-Nr. 25.16.8579); ROLINE 19"-Modulträger STP (Best.-Nr. 26.11.0360/0359); ROLINE Patchkabel Kat.6 S/FTP (Best.-Nr. 21.15.0865)  
Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse EA im Channel von 100m gemessen.



Tool-free

## ROLINE Hutschienen-Adapter unbestückt

## Hutschienen-Adapter unbestückt, für Keystone-Module und -Kupplungen

- Es passen z.B. ROLINE Kat.6A Keystones STP 26.11.0367 oder ROLINE Kat.6A Keystones UTP 26.11.0337
- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



	Best.-Nr.
ROLINE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 1 Keystone	21.13.1307
ROLINE Hutschienen-Adapter unbestückt, für 2 Keystones	21.13.1308

## 19"-Keystone-Modulträger, 24-Port

## 19"-Keystone-Patchpanel als ungeschirmte und geschirmte Version

- 19"-Patchpanel mit Keystone-Modul-Technik in bewährter Qualität!
- Das System besteht aus diesem 19"-Modulträger und ungeschirmten Keystones (Modulen)
- Anschluss der Kabel an die Keystones über LSA-Anschlussstechnik

- Hinweis: Keystones nicht im Lieferumfang. Bitte separat bestellen!



	Best.-Nr.
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, lichtgrau	26.11.0356
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, schwarz	26.11.0357
19"-Keystone-Modulträger, 24P, geschirmt, lichtgrau	26.11.0359
19"-Keystone-Modulträger, 24P, geschirmt, schwarz	26.11.0360

## ROLINE Keystones, werkzeuglos, SLIM

## Keystones in bewährter ROLINE-Qualität - jetzt in besonders schmaler Bauform!

- ROLINE Keystones in Kat.6 Qualität für den Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken bzw. in Kat.6A Qualität für den Einsatz in 10 Gigabit Ethernet Netzwerken mit einer Bandbreite von 500 MHz
- Anschluss der Kabel an die Keystones erfolgt werkzeuglos - die Kabeladern werden einfach in die Führungen gelegt, das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt - fertig ist der Anschluss
- Keystones mit aufgedruckter Farbcodierung gemäß EIA / TIA 568
- Die Keystone-Module können in einen 19"-Modulträger eingeklinkt werden (ungeschirmt: 26.11.0357 in schwarz oder 26.11.0356 in lichtgrau / geschirmt 26.11.0360 in schwarz oder 26.11.0359 in lichtgrau). Oder sie werden zusammen mit einer Modulaufnahme 25.16.8579 zur Anschlussdose.



Tool-free

DATA CENTER  
Product

## Tragschienenadapter zur Montage eines Keystone Moduls auf Tragschiene

- Kabelzugang variabel 45° von oben oder unten möglich
- Integrierte Staubschutzklappe
- Schnapp-Mechanismus

**roline**  
Designed for Professionals



	Best.-Nr.
ROLINE Kat.6 Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, SLIM, schwarz	26.11.0375
ROLINE Kat.6A Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, SLIM, schwarz	26.11.0376
ROLINE Kat.6 Keystone, geschirmt, werkzeuglos, SLIM, silberfarben	26.11.0377
ROLINE Kat.6A Keystone, geschirmt, werkzeuglos, SLIM, silberfarben	26.11.0378
ROLINE Tragschienenadapter für ROLINE Keystone SLIM Module, unbestückt	26.11.0339

## BTR E-DAT- und C6A-Module Kat.6A (Class EA)



### Komponentengeprüfte Lösungen für Kat.6A-Verkabelungen bis 500 MHz

- Modulare Anschlusseinheit Cat.6A, RJ45
- Montagefreundlicher Anschluss der Datenleitung AWG 26/1- 22/1 (massiv) und AWG 26/7- 22/7 (Litze) an IDC-Schneidklemmen
- Leichtes und schnelles Einlegen der Adernpaare in das Ladestück; Montage ohne Spezialwerkzeug
- Modulgehäuse aus Zinkdruckguss, veredelt
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul (26.11.0652) bzw. per Rastclip direkt am Ladestück (26.11.0642)
- Einbauform: Modul; Kabelzuführung 180°
- Dazu passen 19"-Modulträger, Aufputz-Gehäuse für 12 Module, Wanddosen für Auf- und Unterputzmontage mit (E-DAT-)Modulen bestückt sowie Hutschienen-Adapter

### 19"-Modulträger

- Die 19"-Modulträger (1 HE) gibt es leer (26.11.0651), bestückt mit 24 E-DAT-Modulen (26.11.0650) oder bestückt mit 24 C6A-Modulen (26.11.0643)
- Mit integrierter Kabelabfangung und Erdungsset 0,3m
- Farbe: lichtgrau, Front aus silber eloxiertem Aluminium

### Aufputz-Modulgehäuse

- Zur Aufnahme von 12 E-DAT- oder C6A-Modulen
- Zusätzliche Kabelzugentlastung am Gehäuseunterteil mit Kabelbinder
- Stahlblechgehäuse in reinweiß

### Wanddosen bestückt mit E-DAT-Modulen

- Anschlussdosen bestückt mit zwei einzelgeschirmten 8-poligen E-DAT Modulen
- Mit Sichtfenster für Beschriftungseinlage (Beschriftungseinlagen beiliegend)
- Auf- oder Unterputz-Anschlussdosen, rein- oder perlweiß
- Integrierte Staubschutzklappen

### Tragschienenadapter

- REGplus Tragschienenadapter, leer oder bestückt mit einem E-DAT Modul RJ45, zur Montage auf Tragschiene TH35
- Kabelzugang 45° von oben, Steckrichtung 45° nach unten
- Baubreite 1 TE
- Integrierte Staubschutzklappe



	Best.-Nr.
BTR E-DAT Modul Kat. 6A, Kabelmontage ohne Werkzeug	A 26.11.0652
BTR C6A Modul Kat. 6A, 180°, Kabelmontage ohne Werkzeug	B 26.11.0642
BTR 19"-Panel 1HE Modulträger leer für 24 E-DAT Module	C 26.11.0651
BTR 19"-Panel 1HE bestückt mit 24 E-DAT Modulen Kat. 6A	D 26.11.0650
BTR 19"-Panel 1HE bestückt mit 24 C6A Modulen Kat. 6A	26.11.0643
BTR Aufputzgehäuse für 12 E-DAT Module	E 26.11.0653
BTR Dose AP/2 reinweiss E-DAT Modul 2 Ports, Kat. 6	F 26.11.0656
BTR Dose UP/2 reinweiss E-DAT Modul 2 Ports, Kat. 6	G 26.11.0658
BTR REGplus Tragschienenadapter für E-DAT Modul, unbestückt	H 26.11.0659
BTR REGplus E-DAT Modul in Tragschienenadapter	26.11.0644

## TELEGÄRTNER AMJ- & AMJ-S-Module Kat.6A (Class EA)



### Sehr hochwertige Lösung für eine Kat.6A-Verkabelung mit Datenraten bis zu 10Gbit/s

- AMJ bzw. AMJ-S Kat.6A Module bzw. -Kupplung mit IDC-Schneidklemme (LSA+)
- Real Kat. 6A (nach ISO/IEC getestet) RJ-45 Buchse
- Getrennte Kabelzugentlastung und Schirmkontaktierung: dadurch sind kleine Biegeradien des Installationskabel möglich
- Erdungs-Schnellanschluss: Können direkt mit vorkonfektionierten Erdungskabeln am Flachsteckanschluss (DIN 46342-1; 6,3 mm) verbunden werden
- Geeignet für Draht u. Litzenkabel von AWG 27 bis AWG 22
- Universelles, weltweit verfügbares Einbaumaß für Montageausschnitte 19,3 x 14,7 mm
- Dazu passen 19"-Modulträger, Modulaufnahmen für Wanddosen (Auf- und Unterputzmontage) sowie Hutschienen-Adapter

### 19"-Modulträger

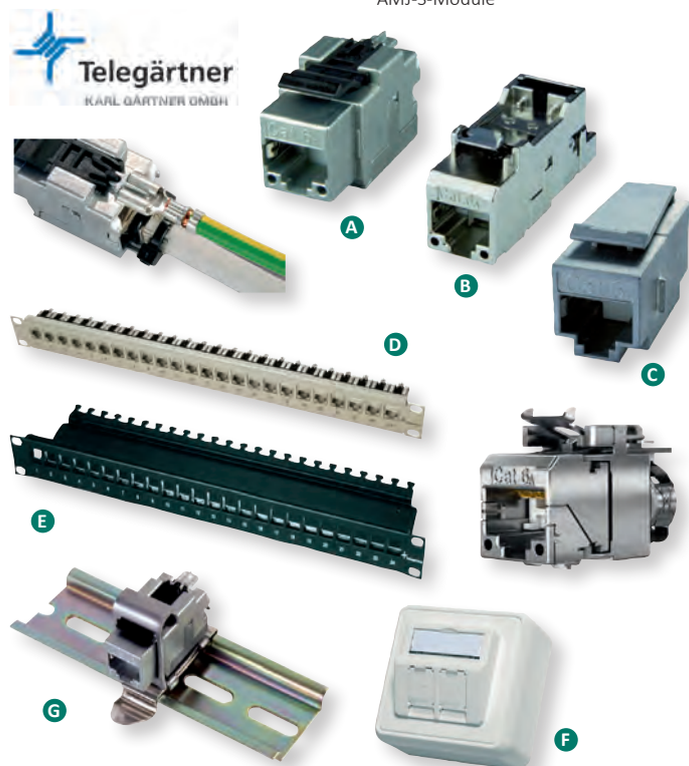
- Die 19"-Modulträger (1 HE) gibt es leer (26.11.0569, 26.11.0571) oder bestückt mit 24 AMJ Kat.6A Modulen (26.11.0568, 26.11.0570)
- Mit integrierter Kabelabfangung und Erdungsset 0,3m
- Modulträger gibt es in schwarz (26.11.0568, 26.11.0569) oder lichtgrau (26.11.0570, 26.11.0571)

### Modulaufnahmen für Wanddosen

- Auf- oder Unterputz-Anschlussdose nicht bestückt
- Zur Aufnahme von zwei einzelnen AMJ- oder AMJ-S-Modulen
- Integrierte Staubschutzklappen

### Hutschienen-Adapter

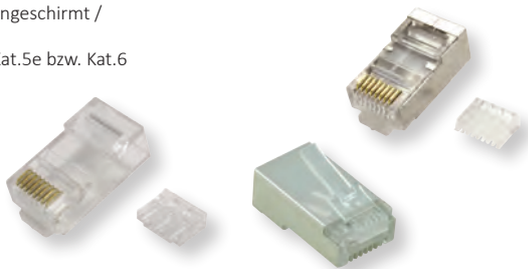
- Hutschienen-Adapter aus Metall (TS35 – 25.16.8578), unbestückt, für AMJ-S-/AMJ-/UMJ-Module und Kupplungen, aber auch für kompatible Keystone
- Hutschienen-Verbinder (TS45 – 25.16.8580), unbestückt, für AMJ-S-Module



	Best.-Nr.
TELEGÄRTNER AMJ-Modul Kat. 6A (nach ISO/IEC), 2 St.	A 26.11.0572
TELEGÄRTNER AMJ-S Modul Kat. 6A (nach ISO/IEC), 2 St.	B 26.11.0573
TELEGÄRTNER AMJ-SL Modul Kat.6A (Class EA) (nach ISO/IEC), 2 St.	26.11.0574
TELEGÄRTNER RJ-45 Kupplung geschirmt, AMJ, Kat. 6	C 21.17.3048
19"-Modulträger 1 HE, mit 24 AMJ-Modulen Kat.6A (ISO/IEC), schwarz	26.11.0568
19"-Modulträger 1 HE, mit 24 AMJ-Modulen Kat.6A (ISO/IEC), grau	D 26.11.0570
19"-Modulträger 1 HE, mit 24 AMJ-S-Modulen Kat.6A (Class EA) (ISO/IEC), grau	26.11.0567
19"-Modulträger 1 HE, mit 24 AMJ-SL-Modulen Kat.6A (Class EA) (ISO/IEC), grau	26.11.0566
TELEGÄRTNER 19"-Modulträger 1 HE nicht bestückt, schwarz	E 26.11.0569
TELEGÄRTNER 19"-Modulträger 1 HE nicht bestückt, grau	26.11.0571
Aufputzdose Modulaufnahme reinweiss, 2-fach	F 25.16.8586
Unterputzdose Modulaufnahme reinweiss, 2-fach	25.16.8577
TELEGÄRTNER AMJ-Hutschienen-Adapter unbestückt	G 25.16.8578
TELEGÄRTNER AMJ-S-Hutschienen-Verbinder TS45 unbestückt	25.16.8580

## VALUE Modular Plugs

- Modularstecker ungeschirmt / geschirmt
- Zum Einsatz mit Kat.5e bzw. Kat.6 Verkabelung



**Best.-Nr.**

VALUE Modular Plug ungeschirmt, Kat. 5e, 10 Stck	21.99.3060
VALUE Modular Plug geschirmt, Kat.5e, 10 Stck	21.99.3061
VALUE Modular Plug ungeschirmt, Kat.6, 10 Stck	21.99.3062
VALUE Modular Plug geschirmt, Kat. 6, 10 Stck	21.99.3063
VALUE Modular Plug ungeschirmt, Kat. 6/6A, 100 Stck	21.99.3064
VALUE Modular Plug geschirmt, Kat. 6/6A, 100 Stck	21.99.3065

## ROLINE Modular-Plugs für Litzenkabel

- Modularstecker ungeschirmt/ geschirmt
- Zum Einsatz mit Kat.5e bzw. Kat.6 Verkabelung

- Verpackungseinheit 10 Stück

**Nur für Litzenkabel  
AWG 26 geeignet**

**roline**  
Designed for Professionals


**Best.-Nr.**

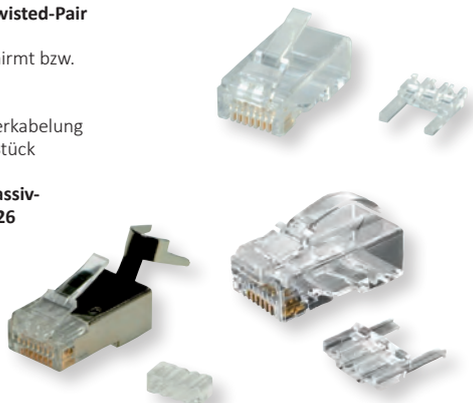
ROLINE Modular-Plug ungeschirmt, Kat.5e, 10 Stck	12.01.1087
ROLINE Modular-Plug geschirmt, Kat. 5e, 10 Stck	12.01.1089
ROLINE Modular Plug ungeschirmt, Kat. 6, 10 Stck	21.17.3060
ROLINE Modular Plug geschirmt, Kat. 6, 10 Stck	21.17.3061

## ROLINE Modular Plugs für Massivdraht

### Modularstecker für die Twisted-Pair Netzwerkverkabelung

- Modularstecker ungeschirmt bzw. geschirmt
- vergoldete Kontakte
- Zum Einsatz mit Kat.6-Verkabelung
- Verpackungseinheit 10 Stück

**Geeignet für Litzen- & Massiv-Draht-Kabel in AWG 23 - 26**



**Best.-Nr.**

ROLINE Modular Plug ungeschirmt, Kat. 6, für Massivdraht, 10 Stck	21.17.3062
ROLINE Modular Plug geschirmt, Kat. 6 für Massivdraht, 10 Stck	21.17.3063
ROLINE Modular Plug ungeschirmt, Kat.6, Bogen-Rasthebel, 10 Stck	21.17.3090

## Knickschutztüllen für RJ-45 Stecker

- Knickschutztüllen für RJ-45 Modular Plugs von ROLINE oder VALUE (nicht geeignet für HiRose Stecker)
- Geeignet für Rundkabel mit max. Aussendurchmesser 5,8 mm
- Verpackungseinheit 10 Stück


**Best.-Nr.**

Knickschutztülle grau, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1085
Knickschutztülle rot, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1104
Knickschutztülle gelb, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1105
Knickschutztülle blau, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1106
Knickschutztülle grün, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1107
Knickschutztülle schwarz, für RJ-45, 10 Stck	12.01.1109

## HiRose TM21 Stecker geschirmt

- Geeignet für Kat. 6 / Class E Anwendungen
- Aufwändige Schirmung
- Lieferung erfolgt inkl. Knickschutztülle
- Verpackungseinheit 50 Stück

### Hinweise:

- Andere Knickschutztüllen nicht verwendbar mit HiRose Steckern
- Nur für Litzenkabel AWG26 oder AWG27 verwendbar


**Best.-Nr.**

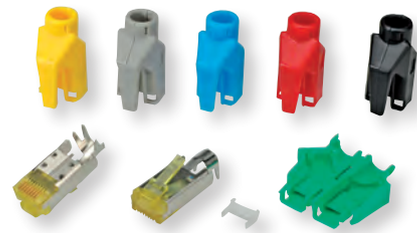
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle grau, 50 Stück	21.17.3120
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle rot, 50 Stück	21.17.3121
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle gelb, 50 Stück	21.17.3122
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle blau, 50 Stück	21.17.3123
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle grün, 50 Stück	21.17.3124
HiRose TM21 Stecker geschirmt, Tülle schwarz, 50 Stück	21.17.3125

## HiRose TM31 Stecker geschirmt

- Geeignet für Kat. 6A / Class EA Anwendungen
- Aufwändige Schirmung
- Lieferung erfolgt inkl. Knickschutztülle
- Verpackungseinheit 50 Stück

### Hinweise:

- Andere Knickschutztüllen nicht verwendbar mit HiRose Steckern
- Nur für Litzenkabel AWG26 oder AWG27 verwendbar


**Best.-Nr.**

HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle grau, 50 Stück	21.17.3130
HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle rot, 50 Stück	21.17.3131
HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle gelb, 50 Stück	21.17.3132
HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle blau, 50 Stück	21.17.3133
HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle grün, 50 Stück	21.17.3134
HiRose TM31 Stecker geschirmt, Tülle schwarz, 50 Stück	21.17.3135

## ROLINE Knickschutztüllen für RJ-45, zuschneidbar

### Knickschutz-Tüllen für Modularstecker zur Kabelkonfektion

- Knickschutztülle für RJ-45 Modular Plugs (nicht geeignet für HiRose Stecker)
- Geeignet für Rundkabel mit max. Außendurchmesser 8,5 mm
- Entwickelt, um Kunden-Anforderungen an verschiedene Kabelaußendurchmesser zu erfüllen
- Die neue Tülle mit klaren Skalen-Markierungen für den Mantel-Außendurchmesser bietet mehr Einsatz-Flexibilität

- Kann auf max. Mantel-Außendurchmesser eines Rundkabels von 5,5 mm bis 8,5 mm zugeschnitten werden
- Sie brauchen nur einen Tüllen-Typ für verschieden dicke Kabel, was die Lagerhaltungskosten reduziert
- Die verwendeten Materialien erhöhen die Haltbarkeit des Mantels
- Schneidbar mit jedem scharfen Cutter, Zange oder Schere
- Knickschutzhaube für RJ-45
- Verpackungseinheit 10 St.



	Best.-Nr.
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, grau	12.01.1110
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, rot	12.01.1111
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, gelb	12.01.1112
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, grün	12.01.1113
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, blau	12.01.1114
ROLINE Knickschutztülle für RJ-45, 10 Stck, schwarz	12.01.1115

## Feldkonfektionierbare RJ-45 Stecker Kat.6 (Class E)

### Feldkonfektionierbarer Stecker für Massivdraht- und Litzenkabel

- 8-adriger feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker für AWG26/1-AWG23/1, AWG26/7-AWG24/7
- Ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar
- Für Kabel mit Kabeldurchmesser 6,0 bis 9,0 mm
- Zugentlastung mit Kabelbinder



Tool-free



	Best.-Nr.
VALUE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6, UTP	A 26.99.0370
VALUE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6, STP	B 26.99.0371

## Feldkonfektionierbare RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA)

### Feldkonfektionierbarer Stecker für Massivdraht- und Litzenkabel

- 8-adriger feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker für AWG26/1-AWG23/1, AWG26/7-AWG24/7
- Ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar
- Für Kabel mit Kabeldurchmesser 6,0 bis 9,0 mm
- Zugentlastung mit Kabelbinder



Tool-free

	Best.-Nr.
VALUE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A, UTP	A 26.99.0372
VALUE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A, STP	B 26.99.0373
ROLINE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A, STP	C 21.17.0323

## ROLINE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA), UTP

### Feldkonfektionierbarer Stecker für ungeschirmte Massivdrahtkabel

- Feldkonfektionierbarer ungeschirmter RJ45-Stecker für AWG22/1-AWG24/1
- Ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar
- Für Kabel mit Kabeldurchmesser 5,0 bis 7,5 mm
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Zugentlastung



	Best.-Nr.
ROLINE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA), UTP	21.17.0324

## ROLINE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA), STP

### Feldkonfektionierbarer Stecker für geschirmte Massivdrahtkabel

- Feldkonfektionierbarer geschirmter RJ45-Stecker für AWG22/1-26/1(1/0.65-1/0.4mm) und Litzenkabel AWG 22/7-26/7
- Ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar
- Für Kabel mit Kabeldurchmesser 5,0 bis 8,5 mm
- Robustes Zinkdruckgussgehäuse
- Zugentlastung
- Silberfarben



	Best.-Nr.
ROLINE feldkonfektionierbarer RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA), STP	21.17.0325

## VALUE Kabel-Verbindungsmodul Kat.6A (Class EA), STP

### Kat.6A STP Verbindungsmodul zur Verbindung zweier Netzwerk-Installa- tionskabel

- Kabel-Verbindungsmodul / Junction Box zum Verlängern oder zur Reparatur von Kat.6A Kabeln
- Für geschirmte Kabel
- Für alle marktgängigen (4- oder 8-adrigen Installationskabel mit max. AWG24 und Manteldurchmesser von max. 6,2 mm

- Anschluss der Kabel erfolgt per LSA-Schneidklemmtechnik. Beschaltung gemäß EIA/TIA 568A oder 568B
- Geschirmtes Gehäuse gegen elektromagnetische Ein- und Abstrahlung



Tool-free



Best.-Nr.

VALUE Kabel-Verbindungsmodul Kat.6A, STP

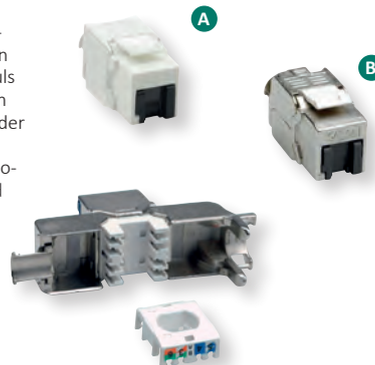
26.99.0380

## VALUE Keystone, RJ-45, werkzeuglos Kat.6A (Class EA)

### Die preisgünstige Lösung für Kat.6A Verkabelung für Datenraten bis 10Gbit/s!

- Kat.6A Keystone (Modul) UTP
- Toolless- Auflegen ohne LSA-Werkzeug: Kabeladern werden einfach in die Führungen des Keystone-Moduls gelegt; das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt- fertig ist der Anschluss
- Keystone mit aufgedruckter Farbcodierung gemäß EIA / TIA 568 A und 568 B
- Für Kabel mit AWG 22- 24

- Für Kabel mit Außendurchmesser: 5- 8,5mm



Tool-free



Best.-Nr.

VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, ungeschirmt, werkzeuglos

A 26.99.0377

VALUE Kat.6A Keystone, RJ-45, geschirmt, werkzeuglos

B 26.99.0378

## VALUE RJ-45 Kupplung geschirmt, Outdoor/Industrie

### Kat.6 bzw. Kat.6A-Kupplung zum einfachen Anschließen oder Verlängern von Patchkabeln in industrieller Umgebung zum Schutz der Verbindung vor Staub und Feuchtigkeit

- Staubdichte Kabelverschraubung für industrielle Anwendungen
- Bietet Schutz für die Verbindung gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung
- Schnelle und einfache Installation

- 2x geschirmte RJ45-Buchsen
- Geeignet für Kabeldurchmesser bis 3- 8 mm

- Schutz gegen Feuchtigkeit nur für Patchkabel mit einem Außendurchmesser von 6- 8 mm
- 8 Kontakte, 1:1 verbunden



Best.-Nr.

VALUE RJ-45 Kupplung geschirmt, Kat.6, Outdoor/Industrie

A 21.99.3005

VALUE RJ-45 Kupplung geschirmt, Kat.6A, Outdoor/Industrie

B 21.99.3007

## BTR Kabelverbinder Class EA Cat.6A

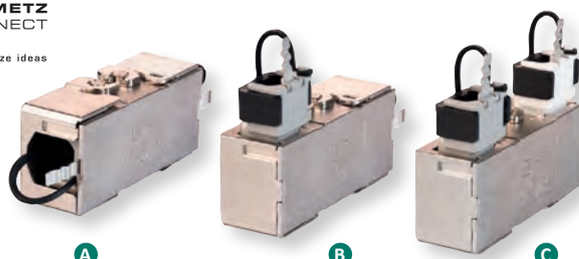
### Kabelverbinder Class EA für die Verbindung, Verlängerung, Reparatur oder Umverlegung von Cu-Datenkabeln

- Feldkonfektionierbarer Kabelverbinder Klasse EA für 8-adrige Kabel (optional auch für 4-adrige Kabel)
- Kabelabgang durchgehend 180° / 270° / 360°
- Für die Verbindung/Verlängerung/Reparatur/Umverlegung von Cu-Datenkabeln bis Cat.7A
- Für 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering (PoE, PoE plus, UPoE und 4PPoE), HDBaseT, SAT-IP und AVoverIP geeignet
- Robustes, einteiliges und wieder verwendbares Gehäuse aus Zinkdruckguss, veredelt

- Einfachste Konfektion- Montage ohne Spezialwerkzeug, Zugentlastung per Rastclip direkt am Ladestück
- Intelligentes Kabelmanagement im Ladestück, auch für stark verdrehte Leitungen geeignet
- Schirmanschluss und Zugentlastung
- Kennzeichnung der Adernbelegung T568A&B direkt auf dem Ladestück
- Einfache Verlängerung oder Umverlegung bestehender Infrastruktur C6A modul durch wieder- bzw. weiterverwendbare Ladestücke
- Montagefreundlicher Anschluss von Datenleitungen AWG 26/1 bis 22/1 (eindrähtig) und AWG 26/7 bis 22/7 (mehrdrahtig) an IDC Schneidklemmen



We realize ideas



Best.-Nr.

BTR Kabelverbinder Class EA Cat.6A 180°

A 21.17.3092

BTR Kabelverbinder Class EA Cat.6A 270°

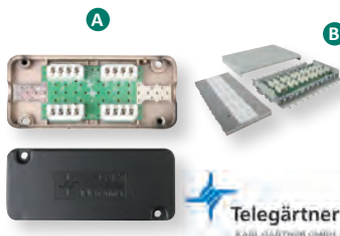
B 21.17.3093

BTR Kabelverbinder Class EA Cat.6A 360°

C 21.17.3094

## TELEGÄRTNER Verbindungs- & Multi-Modul

- Das Verbindungsmodul (LSA-Schneidklemmtechnik) dient zum Verlängern oder zur Reparatur von Twisted Pair Installationskabeln bis Kat.7
- Für alle markt gängigen 4- / 8- adrigen Installationskabel mit AWG 22 – 24 und mit Manteldurchmesser bis 10 mm
- Gehäuse innen kupferbeschichtet gegen elektromagnetische Ein- & Abstrahlung – damit EMV-sicher nach DIN EN 61000-6-1 und 61000-6-2
- Geeignet bis max. 1000 MHz
- 21.17.3042 mit Tragschienenadapter
- Das Verbindungsmodul Multi VM8-8 (21.17.3044) beinhaltet 6 Verbindungsmodule auf einer Platine in einem Gehäuse aus Stahlblech (RAL 7035 lichtgrau); für Wandmontage geeignet; Kabelzuführung variabel von unten/oben oder links/rechts aus der gleichen Richtung möglich
- Das 19" ½ HE Verbindungsmodul Multi VM8-8 Kat. 7A (21.17.3064) beinhaltet 12 Verbindungsmodule auf einer Platine in einem 19"-Gehäuse (½ HE) aus Stahlblech (RAL 7035 lichtgrau); sowohl für 19"- als auch für Wandmontage geeignet; Kabelzuführung und-abgang von hinten



	Best.-Nr.
TELEGÄRTNER Verbindungsmodul, Kat.7A	A 21.17.3032
TELEGÄRTNER Verbindungsmodul Kat.7A für Tragschienen	21.17.3042
TELEGÄRTNER Multi VM Wandgehäuse Kat.7A	B 21.17.3044
TELEGÄRTNER 19"-Verbinder Multi VM Kat.7	21.17.3064

## Feldkonfektionierbare Kabelverbinder

### Feldkonfektionierbare Kabelverbinder Klasse FA für 8-adrige Kabel

- Für die Verbindung/Verlängerung/Reparatur/Umverlegung von Cu-Datenkabeln bis Cat. 7A
- In Verbindung mit Cat.7A Cu-Kabeln wird die Klasse FA nach ISO/IEC 11801 bis 1000 MHz erfüllt
- Für 10 GBit nach IEEE 802.3an; geeignet für Power over Ethernet (PoE, PoE plus und UPoE)
- Kompakte Bauform
- Einfachste Konfektion- ohne Spezialwerkzeug
- Schirmanschluss und Zugentlastung im Gehäuse integriert



	Best.-Nr.
EasyLan fixLink Extender Kat.6A ISO/IEC, geschirmt	A 21.17.3079
TELEGÄRTNER VM-Pro 8-8 Kabelverbindungsmodul Class FA	B 21.17.3078
BTR Kabelverbinder Class FA	C 21.17.3057

## BTR Verbindungsmodul für Class F Links

Für die Verbindung/Verlängerung von Kat.5, 6 und 7 Datenkabeln. Außerdem ist die Aufteilung von einem 8-adrigen Datenkabel auf zwei 4-adrige Kabel möglich (cable sharing).

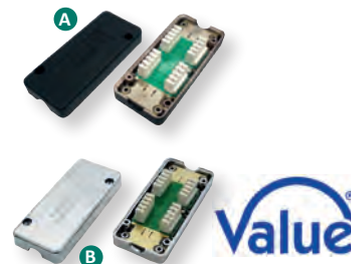
- Kabelzuführung von einer oder zwei Seiten möglich
- Vollgeschirmtes Metallgehäuse
- Zugentlastung und davon getrennter 360° Schirmanschluss- unverlierbar
- 2 Bohrungen für Wandmontage
- Erfüllt die Anforderungen für Class F Links nach ISO/IEC 11901



	Best.-Nr.
BTR Verbindungsmodul für Class F Links	21.17.3037

## VALUE Junction Box

- VALUE Junction Box zum Verlängern oder zur Reparatur von Kat.6A Kabeln
- Versionen für ungeschirmte Kabel (UTP) oder geschirmte Kabel (STP)
- Für alle markt gängigen 4- oder 8-adrigen Installationskabel mit AWG24 und Manteldurchmesser von max. 4 mm
- Anschluss der Kabel erfolgt per LSA-Schneidklemmtechnik. Beschaltung gemäß EIA/TIA 568A oder 568B



	Best.-Nr.
VALUE Junction Box Kat.6A, UTP	A 21.99.3048
VALUE Junction Box Kat.6A, STP	B 21.99.3049

## ROLINE Junction Box

- ROLINE Junction Box zum Verlängern oder zur Reparatur von Kat.5e bzw. Kat.6 Kabeln
- Für geschirmte Kabel
- Für alle markt gängigen 4- oder 8-adrigen Installationskabel mit AWG24 und Manteldurchmesser von max. 6,2 mm
- Anschluss der Kabel erfolgt per LSA-Schneidklemmtechnik. Beschaltung gemäß EIA/TIA 568A oder 568B
- Gegen elektromagnetische Ein- und Abstrahlung ist das Gehäuse innen beschichtet



	Best.-Nr.
ROLINE Junction Box Kat.5e, STP	21.17.3035
ROLINE Junction Box Kat.5e, UTP	A 21.17.3036
ROLINE Junction Box Kat.6, STP	B 21.17.3065
ROLINE Junction Box Kat.6, UTP	C 21.17.3066

## RJ-45 Durchführungskupplungen

- Kat.5e Kupplungen mit besonders guten Übertragungseigenschaften auf den Kontakten 1, 2 u. 3, 6 (Ethernet u. Fast Ethernet)
- Kat.6 für höhere Anforderungen
- Geschirmte Kupplungen 21.17.3049 und 21.17.3059 mit isoliertem Gehäuse
- Geschirmte Ausführung mit Metallgehäuse, zum Schutz der Signale gegen elektromagnetische Einstreuung
- Alle Kupplungen mit 8 Kontakten und 1:1 verbunden



	Best.-Nr.
VALUE RJ-45 Kupplung ungeschirmt, Kat.6	A 21.99.3001
VALUE RJ-45 Kupplung geschirmt, Kat.6	21.99.3002
ROLINE RJ-45 Kupplung ungeschirmt, Kat.5e	B 21.17.3001
ROLINE RJ-45 Kupplung geschirmt, Kat.5e	C 21.17.3002
ROLINE RJ-45 Kupplung ungeschirmt, Kat.6	21.17.3043
ROLINE RJ-45 Kupplung geschirmt, Kat.6	21.17.3041
TELEGÄRTNER RJ-45 Kupplung geschirmt, isoliert, Kat.5e	21.17.3059
TELEGÄRTNER RJ-45 Kupplung geschirmt, isoliert, Kat.6	D 21.17.3049

## RJ-45 Durchführungskupplungen, Keystone

- RJ45-Durchführungskupplung zum Einsetzen in Keystone-Panels,-Dosen oder andere Systeme.
- Geschirmte Ausführung mit Metallgehäuse, zum Schutz der Signale gegen elektromagnetische Einstrahlung.
- Alle Kupplungen mit 8 Kontakten und 1:1 verbunden



	Best.-Nr.
VALUE RJ-45 Kupplung, Keystone, ungeschirmt, Kat. 6	21.99.3003
VALUE RJ-45 Kupplung, Keystone, geschirmt, Kat. 6	21.99.3004
VALUE RJ-45 Kupplung, Keystone, geschirmt, Kat. 6A	21.99.3006
ROLINE RJ-45 Kupplung, Keystone, ungeschirmt, Kat. 6	21.17.3003
ROLINE RJ-45 Kupplung, Keystone, geschirmt, Kat. 6	21.17.3004
ROLINE RJ-45 Kupplung, Keystone, geschirmt, Kat. 6A	21.17.3006
BTR E-DAT Kupplung Modul/Keystone Kat. 6	21.17.3058
TELEGÄRTNER RJ-45 Kupplung geschirmt, AMJ, Kat. 6	21.17.3048

## VALUE / ROLINE T-Adapter

- Zur Nutzung zweier 10/100 LAN-Verbindungen über ein (vollbelegtes) 8adriges Kabel
- Pin-Belegung der Buchsen: Paare 1,2 und 3,6
- Schaltbild auf Adapter
- Hinweis: T-Adapter können nur paarweise eingesetzt werden



	Best.-Nr.
VALUE T-Adapter Kat.5e, UTP	A 21.99.3045
VALUE T-Adapter Kat.5e, STP	B 21.99.3050
ROLINE T-Adapter Kat.5e/6/6A, STP, schwarz	C 21.17.3088

## TELEGÄRTNER Modular T-Adapter

- Der Modular T-Adapter dient zur Aufteilung eines 8-adrigen RJ-45 Ausgangs auf 2 4-adrige Anwendungen
- Anschlusskabel 150 mm lang, zugentlastet, mit RJ-45 Stecker
- Halogenfreies Kunststoffgehäuse (Farbe: lichtgrau RAL 7035) mit 2 RJ-45 Buchsen
- Kennzeichnung der Ausgänge durch eingesteckte Farbsymbole für Daten oder Telefon
- Schaltbildaufkleber auf der Unterseite
- Beschriftungsfeld mit Klarsichtfenster
- Kat. 5 nach ISO/IEC 11801
- Hinweis: T-Adapter kann nur paarweise eingesetzt werden



	Best.-Nr.
T-Adapter, Ausgang auf 2x 10Base-T	A 21.17.3038
T-Adapter, Ausgang auf 10Base-T/ISDN	B 21.17.3039
T-Adapter, Ausgang auf ISDN/ISDN	21.17.3034

## BTR / TELEGÄRTNER feldkonfektionierbare RJ-45-Stecker

- 8-adrige feldkonfektionierbare RJ45-Stecker
- Für AWG24/1 bis AWG22/1 und AWG26/7 bis AWG22/7
- Optimierte für den Feldeinsatz
- Unterstützen Kat.6A- Übertragung bis 10Gigabit Ethernet möglich
- Einfachste Konfektion- ohne Spezialwerkzeug anzuschließen
- Einfach zu betätigende Zugentlastung (BTR) bzw. 3-stufige Kabelabfangung (Kabeldurchmesser 5,0 bis 9,0 mm; bei TELEGÄRTNER)
- Robust Zinkdruckgussgehäuse mit 360°-Schirmung
- Integrierte Schutzklappe bei TELEGÄRTNER



	Best.-Nr.
BTR C6A RJ45 field plug pro	A 21.17.3000
BTR E-DAT Industrie IP20, feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker, schwarz	B 21.17.3010
TELEGÄRTNER MFP8 feldkonfekt. RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA) T568A	C 21.17.3056
TELEGÄRTNER MFP8 feldkonfektionierb. RJ-45 Stecker Kat.6A (Class EA) T568B	21.17.3068

## TELEGÄRTNER RJ-45 Defined Disconnect CP-Link

Der DDCP-Link bietet Anwendern eine einfache Möglichkeit, teures mobiles Equipment mit LAN-Anschluss vor Beschädigung zu schützen. Wird das Gerät von der Anschlussdose weggezogen, löst der DDCP-Link die Verbindung bei einer bestimmten Zugkraft. Diese ist so geregelt, dass einerseits unbeabsichtigtes Lösen bei geringer Zugkraft, andererseits das Herausreißen der Buchse bei großer Kraft verhindert werden.

- Lebensdauer > 750 Steckzyklen
- Abschirm-Gehäuse der Buchse aus vernickeltem Zinkdruckguss
- Stecker mit Rasthebelschutz
- 8 Kontakte, 1:1 verbunden
- Für PoE+ geeignet



	Best.-Nr.
TELEGÄRTNER RJ-45 Defined Disconnect CP-Link	21.17.3075

## BTR Cable Sharing Adapter pnp

- Die Cable Sharing Adapter dienen zur Aufteilung eines 8-adrigen RJ-45 Ausgangs auf zwei 4-adrige Anwendungen. Dabei müssen keine Änderungen in der Leitungsinstallation vorgenommen werden.
- Paarweise eingesetzt kann der Adapter pnp die Ressourcen einer Gebäudeverkabelung voll ausnutzen.
- Kleine Bauweise- somit sind die Adapter auch nebeneinander in die RJ-45 Buchsen des Patchpanels oder Datendose einsteckbar.



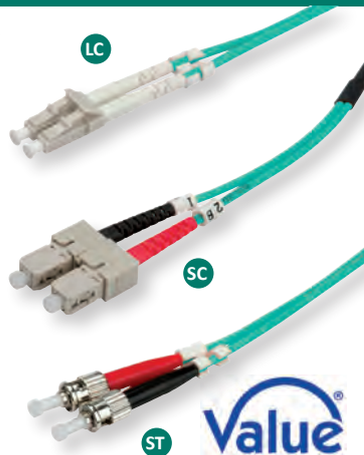
	Best.-Nr.
BTR Cable Sharing Adapter pnp1, Telefon/Telefon, 2 St.	21.17.3045
BTR Cable Sharing Adapter pnp2, Telefon/Ethernet, 2 St.	21.17.3046
BTR Cable Sharing Adapter pnp3, Ethernet/Ethernet, 2 St.	21.17.3047

VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3

**VALUE LWL-Patchkabel in OM3-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in preisgünstiger Qualität.**

Bei Kabeln mit Fasern der Stärke 50/125µm in der Kategorie OM3 sind bei Gigabit Ethernet Längen von bis zu 900m, bei 10-Gigabit Ethernet bis zu 300m erreichbar.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM3
- Farbe: türkis

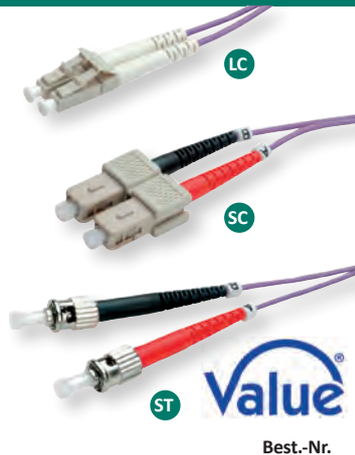


	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 0,5 m	21.99.8700
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 1 m	21.99.8701
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 2 m	21.99.8702
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 3 m	21.99.8703
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 5 m	21.99.8705
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 10 m	21.99.8708
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 15 m	21.99.8706
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 20 m	21.99.8707
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 0,5 m	21.99.8710
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 1 m	21.99.8711
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 2 m	21.99.8712
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 3 m	21.99.8713
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 5 m	21.99.8715
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 10 m	21.99.8718
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 0,5 m	21.99.8720
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 1 m	21.99.8721
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 2 m	21.99.8722
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 3 m	21.99.8723
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 5 m	21.99.8725
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 10 m	21.99.8728

VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4

**Die OM4-Faser ist eine optimierte 50µm Faser mit erweiterter Bandbreite. Sie wird verwendet, um die Systemleistung für bestehende Anwendungen bis 10Gbit/s sowie für zukünftige mit 40 und 100 Gbit/s zu verbessern. Dabei unterstützt dieser Fasertyp Ethernet, Fibre Channel und OIF-Anwendungen.**

- Alle VALUE OM4 LWL Kabel sind als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm ausgeführt
- Die Kabel sind mit hochwertigen Steckern konfektioniert und erzielen beste Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion
- Aussenfarbe: violett



	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 0,5 m	21.99.8750
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 1 m	21.99.8751
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 2 m	21.99.8752
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 3 m	21.99.8753
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 5 m	21.99.8755
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 7 m	21.99.8754
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 10 m	21.99.8758
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 15 m	21.99.8756
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 20 m	21.99.8757
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 0,5 m	21.99.8760
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 1 m	21.99.8761
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 2 m	21.99.8762
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 3 m	21.99.8763
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 5 m	21.99.8765
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 10 m	21.99.8768
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 0,5 m	21.99.8770
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 1 m	21.99.8771
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 2 m	21.99.8772
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 3 m	21.99.8773
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 5 m	21.99.8775
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 10 m	21.99.8778

VALUE LWL-Kupplungen LC/LC duplex

**LWL-Kupplung zum Verlängern von LWL-Strecken**

- LWL-Kupplung zum Verlängern von LWL-Strecken oder zur Montage in Frontplatten
- Keramik Hülse
- Kunststoffgehäuse, Singlemode

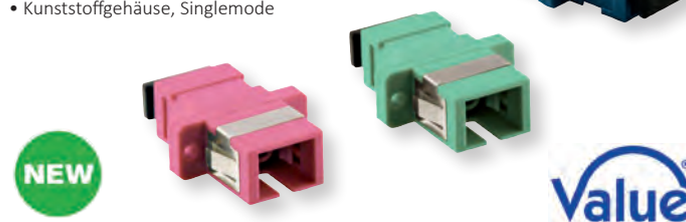


	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OS2	21.99.0663
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OS2, APC	21.99.0664
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OM3	21.99.0665
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OM4	21.99.0666

VALUE LWL-Kupplungen SC/SC simplex

**LWL-Kupplung zum Verlängern von LWL-Strecken**

- LWL-Kupplung zum Verlängern von LWL-Strecken oder zur Montage in Frontplatten
- Keramik Hülse
- Kunststoffgehäuse, Singlemode



	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OS2	21.99.0670
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OS2, APC	21.99.0671
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OM3	21.99.0672
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OM4	21.99.0673

## VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker

### VALUE LWL-Patchkabel in OM3-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in bester VALUE-Qualität.

- Mit Sicherheit in die Zukunft! Die OM3-Faserqualität und Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung

sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.

- Die Kabel, mit „Low-Loss“-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung und

Reflexion. Zum Vergleich:

- Typische Dämpfung eines Standard-LC-Steckers: 0,5 dB
- Typische Dämpfung eines Low-Loss-LC-Steckers: 0,15 dB

- Diese Kabel werden als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125 µm geliefert
- Farbe: türkis

	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 0,5 m	21.99.8820
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 1 m	21.99.8821
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 2 m	21.99.8822
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 3 m	21.99.8823
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 5 m	21.99.8824
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 10 m	21.99.8825
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 15 m	21.99.8826
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss-Stecker, türkis, 20 m	21.99.8827



## VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker

### VALUE LWL-Patchkabel in OM4-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in bester VALUE-Qualität.

- Mit Sicherheit in die Zukunft! Die äusserst hohe Qualität der OM4-Faser & die polierten Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.

- Die Kabel, mit „Low-Loss“-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion. Zum Vergleich:
  - Typische Dämpfung eines Standard-LC-Steckers: 0,5 dB
  - Typische Dämpfung eines Low-Loss-LC-Steckers: 0,15 dB

- Die OM4 Faser unterstützt für z.B. Ethernet, Fibre Channel und OIF-Anwendungen größere Reichweiten von über 550m bei 10 Gbit/s; sie ist damit besonders geeignet für sehr lange Gebäude- und Campus-Backbones.

- Modale Bandbreite: 4700 MHz-km
- Diese Kabel werden als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125 µm geliefert
- Kabelfarbe: violett

	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 0,5 m	21.99.8830
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 1 m	21.99.8831
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 2 m	21.99.8832
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 3 m	21.99.8833
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 5 m	21.99.8834
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 7 m	21.99.8838
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 10 m	21.99.8835
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 15 m	21.99.8836
VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 20 m	21.99.8837



## VALUE LWL Reinigungsstift, MPO

### Mit einem Klick die LWL-Schnittfläche eines MPO-Steckers reinigen!

- Ergonomisches und komfortables Design für die Reinigung LWL MPO-Verbindungen
- Konsistente Reinigungsergebnisse aufgrund seiner präzisen mechanischen Wirkung
- Wirtschaftliche Lösung mit bis zu maximal 800 Reinigungen mit einem Gerät möglich
- Effektiv bei einer Vielzahl von Verunreinigungen, z.B.: Staub / Fussel / Öl / Fett



VALUE LWL Reinigungsstift, MPO

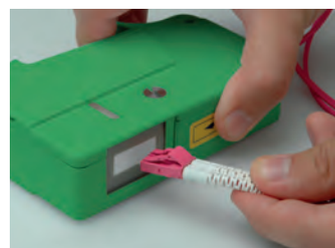
Best.-Nr.

13.99.3013

## VALUE LWL-Schnittflächen-Reinigungskassette

### Zur Reinigung der Schnittflächen von LWL-Kabeln

- Kann für beliebige LWL Steckertypen verwendet werden
- Kassette beseitigt Verunreinigungen
- Kompakte Größe für einfachen Handbetrieb
- Trocken und sauber ohne den Einsatz von zusätzlichen schädlichen Substanzen
- Staub- und flusenfreie Mikrofaser-Reinigung
- Antistatisches Material
- Bis zu ca. 500 Reinigungen pro Einheit möglich



VALUE LWL-Schnittflächen-Reinigungskassette

Best.-Nr.

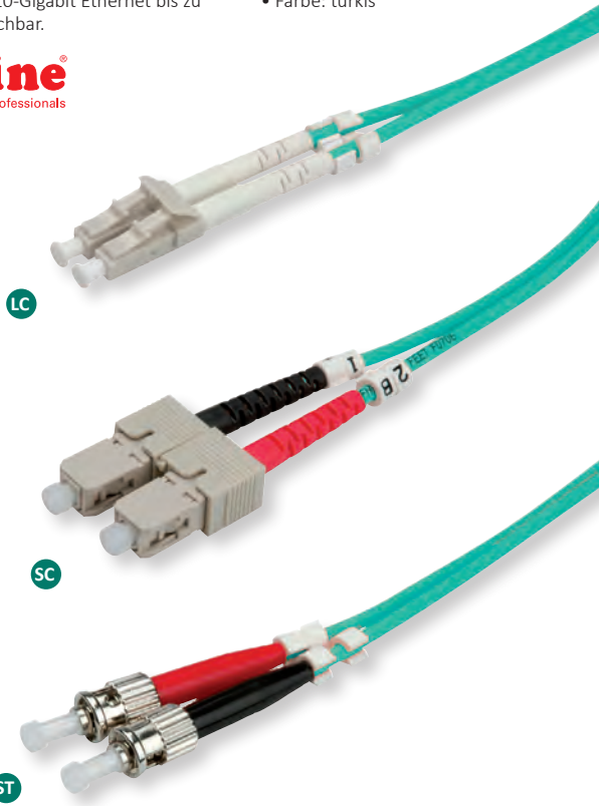
13.99.3005

**ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3**

**ROLINE LWL-Patchkabel in OM3-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in überlegener ROLINE-Qualität.**

Bei Kabeln mit Fasern der Stärke 50/125µm in der Kategorie OM3 sind bei Gigabit Ethernet Längen von bis zu 900m, bei 10-Gigabit Ethernet bis zu 300m erreichbar.

- Die Kabel sind mit hochwertigen Steckern konfektioniert und erzielen beste Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion
- Alle Kabel sind als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm ausgeführt
- Farbe: türkis



Technische Daten:  
 Aderaufbau: Kompaktader (Faser in Sekundär-Coating beweglich)  
 Kabelaufbau: Kevlar-Zugentlastung  
 PVC Aussenmantel  
 ø 2,8 x 6,0 mm

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 0,5 m	21.15.8700
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 1 m	21.15.8701
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 2 m	21.15.8702
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 3 m	21.15.8703
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 5 m	21.15.8705
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 10 m	21.15.8708
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 15 m	21.15.8706
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, türkis, 20 m	21.15.8707
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 0,5 m	21.15.8710
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 1 m	21.15.8711
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 2 m	21.15.8712
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 3 m	21.15.8713
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 5 m	21.15.8715
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/SC, türkis, 10 m	21.15.8718
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 0,5 m	21.15.8720
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 1 m	21.15.8721
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 2 m	21.15.8722
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 3 m	21.15.8723
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 5 m	21.15.8725
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/ST, türkis, 10 m	21.15.8728

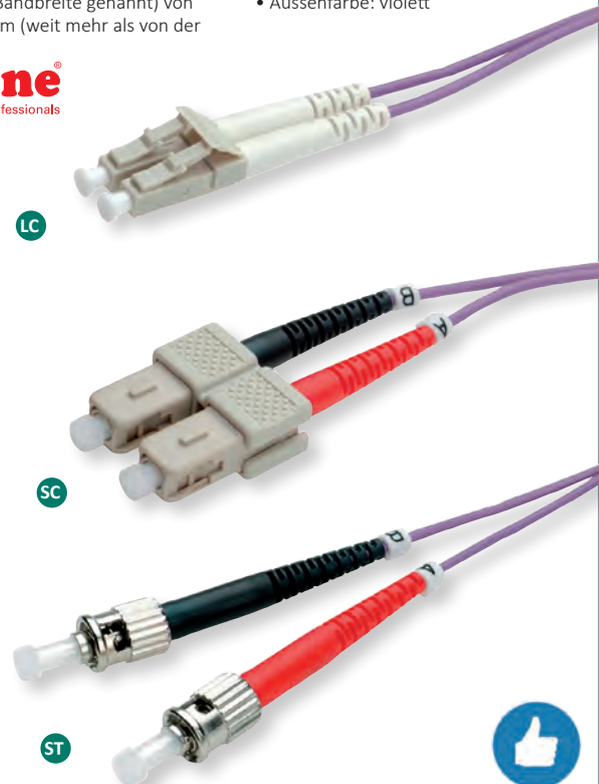
**ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4**

**Die OM4-Faser ist eine optimierte 50µm Faser mit erweiterter Bandbreite. Sie wird verwendet, um die Systemleistung für bestehende Anwendungen bis 10Gbit/s sowie für zukünftige mit 40 und 100 Gbit/s zu verbessern. Dabei unterstützt dieser Fasertyp Ethernet, Fibre Channel und OIF-Anwendungen.**

Die OM4-Faser ist geeignet für größere Reichweiten von über 550m bei 10 Gbit/s bzw. 300m bei 40 Gbit/s. Mit einer Effektiven Modalen Bandbreite (EMB, auch Laser-Bandbreite genannt) von 4700 MHz-km (weit mehr als von der

IEEE gefordert) ist die OM4-Faser auch besonders gut bei kürzeren Strecken in Rechenzentren geeignet, sowie für High Performance Computing-Anwendungen.

- Diese LWL Kabel sind als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4 ausgeführt
- Die Kabel sind mit hochwertigen Steckern konfektioniert und erzielen beste Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion
- Aussenfarbe: violett



	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 0,5 m	21.15.8750
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 1 m	21.15.8751
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 2 m	21.15.8752
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 3 m	21.15.8753
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 5 m	21.15.8755
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 7 m	21.15.8754
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 10 m	21.15.8758
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 15 m	21.15.8756
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, violett, 20 m	21.15.8757
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 0,5 m	21.15.8760
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 1 m	21.15.8761
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 2 m	21.15.8762
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 3 m	21.15.8763
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 5 m	21.15.8765
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/SC, violett, 10 m	21.15.8768
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 0,5 m	21.15.8770
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 1 m	21.15.8771
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 2 m	21.15.8772
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 3 m	21.15.8773
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 5 m	21.15.8775
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/ST, violett, 10 m	21.15.8778

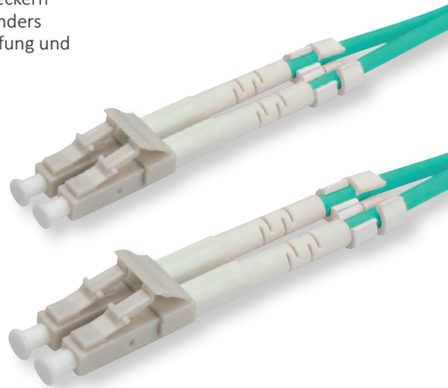


## ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, Low-Loss-Stecker

- Mit Sicherheit in die Zukunft! Die OM3-Faserqualität und Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.
- Die OM3-Faser erlaubt bei Gigabit Ethernet eine Distanz von 900m (statt 550m bei OM2) und bei 10Base-SR noch eine Strecke von 300m (gegenüber 80m bei OM2)
- Material und Konfektion in RO-LINE-Qualität
- Die Kabel, mit „Low-Loss“-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung und

Reflexion. Zum Vergleich:

- Typische Dämpfung eines Standard-LC-Steckers: 0,5 dB
- Typische Dämpfung eines Low-Loss-LC-Steckers: 0,15 dB
- Alle Kabel werden als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm geliefert
- Hinweis: Kabel in den Längen 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m, 20m verfügbar
- Farbe: türkis



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 0,5 m	21.15.8820
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 1,0 m	21.15.8821
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 2,0 m	21.15.8822
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 3,0 m	21.15.8823
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 5,0 m	21.15.8825
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 10,0 m	21.15.8828
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 15,0 m	21.15.8829
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM3, LC/LC, Low-Loss, türkis, 20,0 m	21.15.8830

## ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, Low-Loss-Stecker

- Mit Sicherheit in die Zukunft! Die äusserst hohe Qualität der OM4-Faser und die Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.
- Material und Konfektion in RO-LINE-Qualität
- Die Kabel, mit „Low-Loss“-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion. Zum Vergleich:
- Typische Dämpfung eines Standard-LC-Steckers: 0,5 dB
- Typische Dämpfung eines Low-Loss-LC-Steckers: 0,15 dB

- Die OM4 Faser unterstützt Ethernet, Fibre Channel und OIF-Anwendungen, für größere Reichweiten von über 550m bei 10 Gb/s und für extrem lange Gebäude-Backbones und Campus-Backbones von mittlerer Länge.
- Modale Bandbreite: 4700 MHz-km
- Alle Kabel werden als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm geliefert
- Hinweis: Kabel in den Längen 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m, 20m verfügbar
- Kabelfarbe: violett



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 0,5 m	21.15.8850
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 1 m	21.15.8851
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 2 m	21.15.8852
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 3 m	21.15.8853
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 5 m	21.15.8855
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 7 m	21.15.8856
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 10 m	21.15.8858
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 15 m	21.15.8859
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 20 m	21.15.8860

## ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker für hohe Dichte

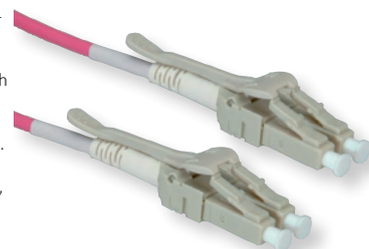
DATA CENTER  
Product

### Die Lösung für Ihre Platzprobleme im LWL-Verkabelungs-Zentrum!

Der LC-Stecker mit seinem kleinen Querschnitt erlaubt hohe Dichten im Verteilerbereich. Überall, wo es zu solch hohen Dichten kommt, wird es schwierig, nahe genug an den Stecker zu kommen, damit man sicher und sauber patchen kann. Nun bieten wir die Lösung für dieses Problem! Die Stecker der neuen Data-Center-Kabel sind so konstruiert, dass ein Administrator nicht mehr an das eigentliche Steckergehäuse greifen muss, vielmehr einige Zentimeter vom Patchpanel entfernt die Verriegelung des Steckers lösen und so das Kabel problemlos abziehen kann.

- Die äusserst hohe Qualität der OM4-Faser und die Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.
- Material und Konfektion in RO-LINE-Qualität
- Die Kabel, mit „Low-Loss“-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung (durchschnittlich 0,15 dB - gegenüber 0,5 dB bei Standard-Steckern) und Reflexion.

- Die OM4 Faser mit ihrer modalen Bandbreite von 4700 MHz\*km unterstützt schnelle Netzwerke, z.B. 10 Gigabit Ethernet mit immerhin noch 550m Reichweite, oder auch größere Reichweiten, z.B. besonders lange Gebäude-Backbones und längere Campus-Backbones bei Gigabit-Geschwindigkeit.
- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm, verfügbar in den Längen 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m
- Kabelfarbe: violett



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 0,5 m	21.15.8870
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 1 m	21.15.8871
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 2 m	21.15.8872
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 3 m	21.15.8873
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 5 m	21.15.8875
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 7 m	21.15.8876
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 10 m	21.15.8880
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 15 m	21.15.8885
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss, violett, 20 m	21.15.8890

**ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LC/LC, LSOH**

Extra dünne ROLINE LWL-Patchkabel in OM4-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in hochdichten Umgebungen.

Der LC-Stecker mit seinem kleinen Querschnitt erlaubt hohe Dichten im Verteilerbereich. Und die extra dünnen Kabel haben gerade einmal 1,2mm Außen-Durchmesser je Faser!

- Faser- und Mantel-Material in ROLINE Qualität
- Außendurchmesser: 1,2 mm je Faser
- Duplexkabel mit Fasertyp Multi-Mode 50/125µm OM4 Die OM4-Faserqualität mit sehr geringer Dämpfung sorgt für eine hervorragende Qualität bei hohen Bandbreiten von bis zu 10 Gbit/s
- Modale Bandbreite: 4700 MHz-km
- Kabelfarbe: erika-violett



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 1 m	21.15.9261
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 2 m	21.15.9262
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 3 m	21.15.9263
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 5 m	21.15.9264
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 7 m	21.15.9266
ROLINE LWL-Kabel SLIM 50/125µm OM4, LSOH, LC/LC, violett, 10 m	21.15.9265

**ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH**

Hochwertige Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, sicheren LSH-Anschluss auf der einen Seite und LC-Stecker auf der anderen Seite - beide Anschlüsse sind UPC-polieret.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, violett, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- LC-Stecker: SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, Push-Pull, verdrehsicher, Keramik-Ferrule
- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik-Ferrule
- UPC-polieret für geringere Einfügedämpfung
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m, 10m verfügbar



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 0,5 m	21.15.9470
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 1,0 m	21.15.9471
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 2,0 m	21.15.9472
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 3,0 m	21.15.9473
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 5,0 m	21.15.9475
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 7,5 m	21.15.9476
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LC, LSOH, violett, 10 m	21.15.9477

**ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH**

Hochwertiges Glasfaserkabel mit beidseitig hochsicherem LSH-Anschluss - beide Anschlüsse sind UPC-polieret.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, violett, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik-Ferrule
- UPC-polieret für geringere Einfügedämpfung
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m, 10m verfügbar



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 0,5 m	21.15.9490
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 1,0 m	21.15.9491
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 2,0 m	21.15.9492
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 3,0 m	21.15.9493
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 5,0 m	21.15.9495
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 7,5 m	21.15.9496
ROLINE LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, LSH/LSH, LSOH, violett, 10 m	21.15.9497

**ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH**

ROLINE LWL-Patchkabel in OM5 Qualität für eine hochperformante LWL-Verkabelung.

- Sicherheit für die Zukunft! Die OM5 LWL-Kabel mit sehr geringer Dämpfung bieten eine hervorragende Qualität bei sehr hohen Bandbreiten von bis zu 100 Gbit/s
- Ethernet-, Fibre Channel- und OIF-Anwendungen mit bis zu 150 Metern - erweitert die Systemkostenvorteile für extrem lange Backbones und mittel lange campus backbones

- Material und Ummantelung in ROLINE Qualität
- Duplexkabel mit Fasertyp Multimode 50/125µm OM5
- Die Kabel sind mit hochwertigen Steckern konfektioniert und erzielen beste Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion
- Dämpfung 850nm ≤ 2,3 dB / km, 953nm ≤ 1,7 dB / km, 1300nm ≤ 0,6 dB / km
- Außendurchmesser: 2,0 mm
- UPC polieret
- Bandbreite: 4700 MHz-km (diese Bandbreite basiert auf einer anwendungsspezifischen Umsetzung der EMBC-Anforderungen)
- Mantelfarbe: grün



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 1 m	21.15.9271
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 2 m	21.15.9272
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 3 m	21.15.9273
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 5 m	21.15.9274
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 7 m	21.15.9276
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM5, LC/LC, LSOH, grün, 10 m	21.15.9275

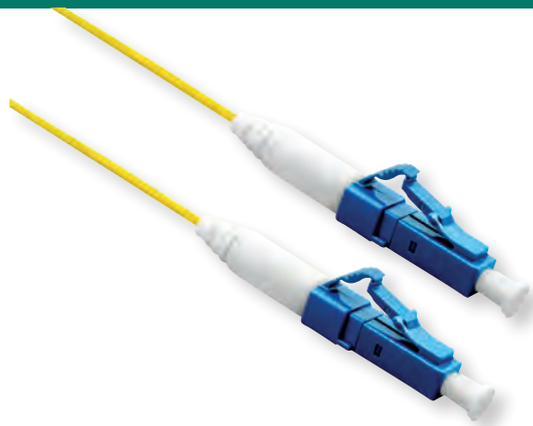
## ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex

**ROLINE LSOH LWL-Patchkabel in OS2-Qualität für Hochgeschwindigkeits-Internet verbindet Glasfasersteckdose mit Switch, Router oder Internetbox**

- Verbindet Glasfasersteckdose mit Switch/Router/Internetbox

- Geeignet für Hochgeschwindigkeits-Internet
- LWL-Patchkabel simplex mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität

**Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.**



	Best.-Nr.
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 0,5 m	21.15.8840
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 1,0 m	21.15.8841
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 2,0 m	21.15.8842
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 3,0 m	21.15.8843
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 5,0 m	21.15.8845
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 7,0 m	21.15.8846
ROLINE Glasfaserkabel 9/125µm, OS2, LC/LC Stecker, LSOH, simplex, gelb, 10,0 m	21.15.8847

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

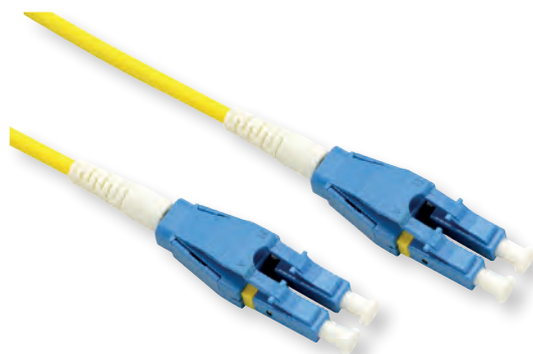
## ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC

**ROLINE LSOH LWL-Patchkabel mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität**

- Kabelmantel aus halogenfreiem, raucharmem und flammwidrigem Material
- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern mit Keramik-Ferrule

- Aderaufbau: Duplexkabel I-VH
- Hohe Zugfestigkeit durch Kevlar mit Aramid-Fasern

**Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.**



	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 0,5 m	21.15.8780
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 1 m	21.15.8781
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 2 m	21.15.8782
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 3 m	21.15.8783
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 5 m	21.15.8785
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 7 m	21.15.8784
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 10 m	21.15.8789
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 15 m	21.15.8786
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 20 m	21.15.8787

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

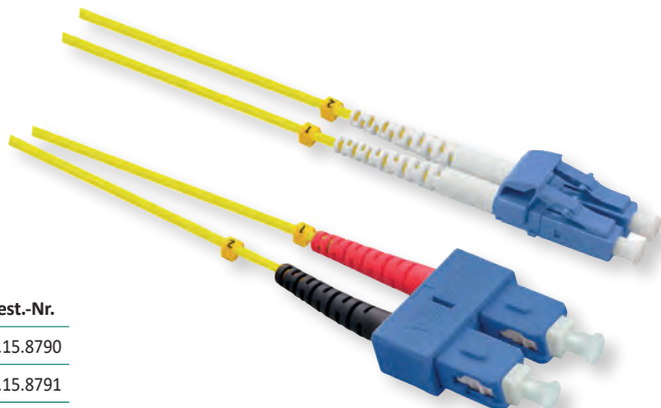
**roline**  
Designed for Professionals

## ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC

**ROLINE LSOH LWL-Patchkabel mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität**

- Kabelmantel aus halogenfreiem, raucharmem und flammwidrigem Material

- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern mit Keramik-Ferrule
- Aderaufbau: Duplexkabel I-VH
- Hohe Zugfestigkeit durch Kevlar mit Aramid-Fasern



	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 0,5 m	21.15.8790
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 1 m	21.15.8791
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 2 m	21.15.8792
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 3 m	21.15.8793
ROLINE LWL-Kabel Duplex, Single Mode 9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 5 m	21.15.8794

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH**

**Hochwertiges Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, gesicherten und APC polierten LSH-Anschluss auf der einen Seite und UPC poliertem LC-Stecker auf der anderen Seite.**

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm OS2
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, gelb, Vollader mit Aramid-Zugentlastung

- LC-Stecker: Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, push-pull latched mit Verdrehsicherung, UPC-Schliff, Keramik-Ferrule
- LSH (E2000)-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schrägschliff, Keramik-Ferrule
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m, 10m verfügbar

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 0,5 m	21.15.9510
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 1,0 m	21.15.9511
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 2,0 m	21.15.9512
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 3,0 m	21.15.9513
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 5,0 m	21.15.9515
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 7,5 m	21.15.9516
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, gelb, 10,0 m	21.15.9517



**ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH**

**Hochwertiges Glasfaserkabel mit dem hochgeschützten, gesicherten LSH-Anschluss auf der einen Seite und LC-Stecker auf der anderen Seite - beide Anschlüsse sind APC-polier.**

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm OS2
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, gelb, Vollader mit Aramid-Zugentlastung

- LC-Stecker: Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, Push-Pull, verdrehsicher, APC-Schliff, Keramik-Ferrule
- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schliff, Keramik-Ferrule
- APC-Schrägschliff für geringe Einfügedämpfung
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m und 10m verfügbar

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 0,5 m	21.15.9480
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 1,0 m	21.15.9481
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 2,0 m	21.15.9482
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 3,0 m	21.15.9483
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 5,0 m	21.15.9485
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 7,5 m	21.15.9486
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LC, APC Schliff, LSOH, gelb, 10,0 m	21.15.9487



**ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH**

**Hochwertiges Glasfaserkabel mit beidseitig hochsicherem LSH-Anschluss - beide Anschlüsse sind APC-polier.**

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm OS2
- Kabelmaterial: Mantel halogenfrei und flammhemmend, gelb, Vollader mit Aramid-Zugentlastung

- LSH-Stecker: präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schliff, Keramik-Ferrule, grün
- APC-Schrägschliff für geringe Einfügedämpfung
- Hinweis: Kabel ist in 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m, 10m verfügbar

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 0,5 m	21.15.9500
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 1,0 m	21.15.9501
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 2,0 m	21.15.9502
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 3,0 m	21.15.9503
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 5,0 m	21.15.9505
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 7,5 m	21.15.9506
ROLINE LWL-Kabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC Schliff, LSOH, gelb, 10,0 m	21.15.9507



## ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, LSOH, APC, simplex

**ROLINE LWL-Patchkabel in OS2-Qualität für Hochgeschwindigkeits-Internet verbindet Glasfaserdose mit Switch, Router oder Internetbox**

- Verbindet Glasfaseranschlussdose mit Switch/Router/Internetbox
- Geeignet für Hochgeschwindigkeits-Internet

- LWL-Patchkabel simplex mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität
- Halogenfrei, flammwidrig, Raucharm
- APC Schliff
- Nur für Indoor (Innenbereich) geeignet



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, LSOH, APC, simplex, gelb, 1 m	21.15.8620
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, LSOH, APC, simplex, gelb, 2 m	21.15.8621
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, LSOH, APC, simplex, gelb, 3 m	21.15.8622
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, LSOH, APC, simplex, gelb, 5 m	21.15.8623

## ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, APC, stahlarmiert, simplex

**Halogenfreies LWL-Patchkabel mit Stahlarmierung in OS2-Qualität für Hochgeschwindigkeits-Internet verbindet Glasfaserdose mit Switch, Router oder Internetbox**

- Verbindet Glasfaseranschlussdose mit Switch/Router/Internetbox
- Geeignet für Hochgeschwindigkeits-Internet

- LWL-Patchkabel simplex mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität
- **Stahlarmiert:** Im Vergleich zu Standard LWL Patchkabeln sind diese Kabel zusätzlich durch eine flexible Stahlspirale geschützt
- Durch diesen hochwertigen Kabelaufbau sind LWL Kabel trittfest und eignen sich für Anwendungen mit erhöhten mechanischen Ansprüchen
- Halogenfrei, flammwidrig, Raucharm.
- Nur für Indoor (Innenbereich) geeignet



**roline**  
Designed for Professionals

NEW

Best.-Nr.

ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, APC, stahlarmiert, simplex, LSOH, weiß, 1 m	21.15.8600
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, APC, stahlarmiert, simplex, LSOH, weiß, 2 m	21.15.8601
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, APC, stahlarmiert, simplex, LSOH, weiß, 3 m	21.15.8602
ROLINE Glasfaserkabel 9/125 µm OS2, LC/LC, APC, stahlarmiert, simplex, LSOH, weiß, 5 m	21.15.8603

## ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert

**Halogenfreies LWL-Patchkabel mit Stahlarmierung in OM4-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in überlegener ROLINE-Qualität.**

- Diese LWL Kabel sind als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4 ausgeführt

- **Stahlarmiert:** Im Vergleich zu Standard LWL Patchkabeln sind diese Kabel zusätzlich durch eine flexible Stahlspirale geschützt
- Durch diesen hochwertigen Kabelaufbau sind LWL Kabel trittfest und eignen sich für Anwendungen mit erhöhten mechanischen Ansprüchen
- Nur für Indoor (Innenbereich) geeignet
- Aussenfarbe: violett



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 1 m	21.15.8610
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 2 m	21.15.8611
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 3 m	21.15.8612
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 5 m	21.15.8613
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 7 m	21.15.8614
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 10 m	21.15.8615
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 15 m	21.15.8616
ROLINE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, violett, 20 m	21.15.8617

## ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert

**Halogenfreies LWL-Patchkabel mit Stahlarmierung und Single Mode-Fasern in OS2-Qualität**

- Kabelmantel aus halogenfreiem, raucharmem und flammwidrigem Material
- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern mit Keramik-Ferrule
- Duplex-Kabel in Vollader

- Hohe Zugfestigkeit durch Aramid-Fasern
- **Stahlarmiert:** Im Vergleich zu Standard LWL Patchkabeln sind diese Kabel zusätzlich durch eine flexible Stahlspirale geschützt
- Durch diesen hochwertigen Kabelaufbau sind LWL Kabel trittfest und eignen sich für Anwendungen mit erhöhten mechanischen Ansprüchen
- Nur für Indoor (Innenbereich) geeignet



**roline**  
Designed for Professionals

NEW

Best.-Nr.

ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 1 m	21.15.8630
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 2 m	21.15.8631
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 3 m	21.15.8632
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 5 m	21.15.8633
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 7 m	21.15.8634
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 10 m	21.15.8635
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 15 m	21.15.8636
ROLINE LWL-Kabel Duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, stahlarmiert, LSOH, weiß, 20 m	21.15.8637

## Quality LWL-Kabel 50/125µm OM3

**Die Verwendung von 50/125µm-Fasern in OM3-Qualität erlaubt bei hohen Übertragungs-Bandbreiten (ab Gigabit Ethernet) die Überbrückung größerer Distanzen.**

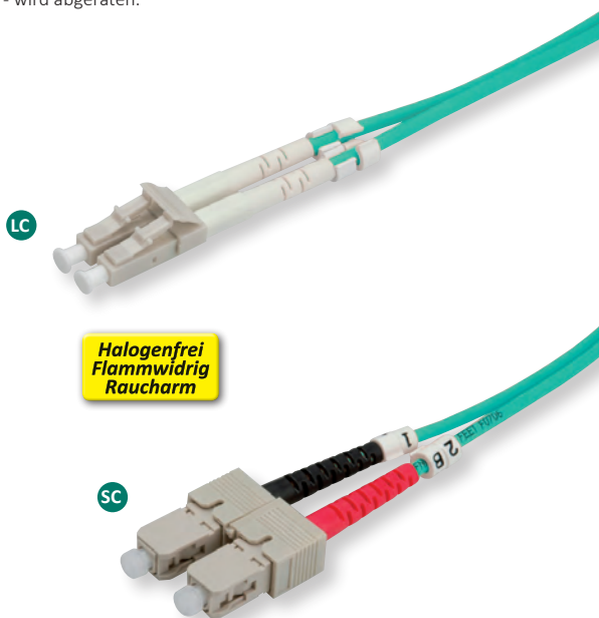
So ist bei 1000Base-SX eine Entfernung von 900m möglich- statt 550m mit „normalen“ 50/125µm-Fasern (OM2). Bei 10GBase-SR ermöglicht OM3 eine Strecke von 300m gegenüber 80m bei OM2.

Hinweis: Bei Glasfaser-Strecken sollten alle Teilstrecken in der gleichen Faser-Qualität ausgeführt sein; von einem Mix aus z.B. OM3-Fasern im LWL-Bündelkabel (für die großen Strecken) und Patchkabeln in OM2- oder gar weniger- wird abgeraten.

- Aderaufbau: Duplexkabel I-VH 2G 50/125µm OM3
- Halogenfreier und flammhemmender Aussenmantel
- Mantelfarbe: Aqua (türkisfarben)
- Hohe Zugfestigkeit durch Kevlar mit Aramid-Fasern
- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern (Keramik-Ferrule)

- Sonderlängen auf Anfrage möglich, bitte nutzen Sie die Möglichkeit zur Anfrage einer Kabelkonfektion

**Hinweis: Abbildung ähnlich!**



	Best.-Nr.
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 1m	21.16.7910
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 2m	21.16.7911
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 3m	21.16.7912
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 5m	21.16.7913
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 7,5m	21.16.7907
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, LC/LC, 10m	21.16.7914
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 1m	21.16.7915
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 2m	21.16.7916
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 3m	21.16.7917
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 5m	21.16.7918
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 7,5m	21.16.7908
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/SC, 10m	21.16.7919
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 1m	21.16.7920
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 2m	21.16.7921
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 3m	21.16.7922
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 5m	21.16.7923
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 7,5m	21.16.7909
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, SC/LC, 10m	21.16.7924

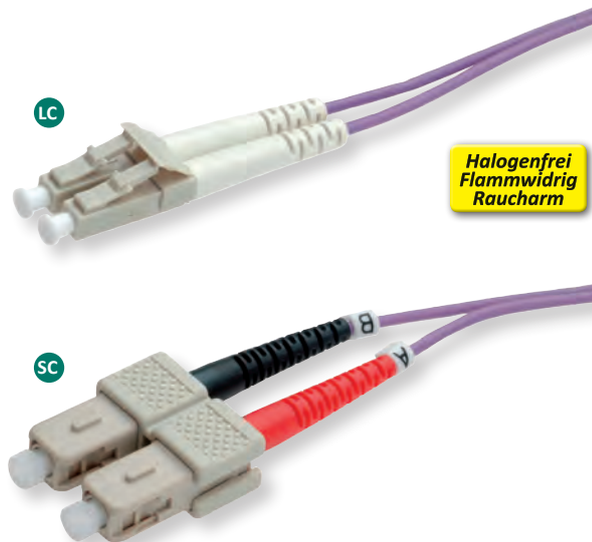
## Quality LWL-Kabel 50/125µm OM4

**LWL-Patchkabel mit Multimode-Fasern in OM4-Qualität**

- Mit Aramidgarn verstärkte Zugentlastung
- Halogenfreier und Flammwidriger Mantel nach IEC-60754-2, IEC-60332-1 und IEC-61034

- LWL Stecker erfüllen die min. Qualitätsklasse Grade B/2 nach IEC-61753-1 für Singlemode und Grade A/1 für Multimode nach IEC 61753-122-2 (UPC Schliff)
- 100% geprüft und mit Individuellen Messprotokoll

**Hinweis: Abbildung ähnlich!**



	Best.-Nr.
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 1 m	21.26.0601
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 2 m	21.26.0602
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 3 m	21.26.0603
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 5 m	21.26.0604
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 7,5 m	21.26.0605
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 10 m	21.26.0606
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 15 m	21.26.0607
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/LC, 20 m	21.26.0608
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 1 m	21.26.0611
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 2 m	21.26.0612
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 3 m	21.26.0613
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 5 m	21.26.0614
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 7,5 m	21.26.0615
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 10 m	21.26.0616
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 15 m	21.26.0617
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 SC/SC, 20 m	21.26.0618
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 1 m	21.26.0621
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 2 m	21.26.0622
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 3 m	21.26.0623
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 5 m	21.26.0624
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 7,5 m	21.26.0625
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 10 m	21.26.0626
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 15 m	21.26.0627
Quality LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4 LC/SC, 20 m	21.26.0628

## LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3/OM4 E2000/LC

- Duplex-Patchkabel mit Fasertyp 50/125µm in OM3 bzw. OM4-Qualität
- Halogenfreier und flammhemmender Aussenmantel
- LWL-Patchkabel mit hochwertigen LC und E2000 APC LWL-Steckern (Keramik-Ferrule)
- Vollader mit Kevlar-Zugentlastung, halogenfreier Kabelmantel
- Mantelfarbe: Aqua



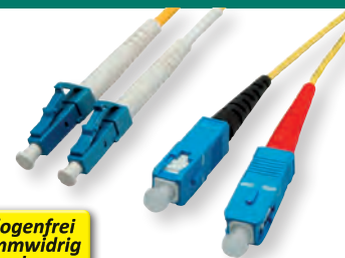
Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

Best.-Nr.

LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 1 m	21.16.7930
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 2 m	21.16.7931
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 3 m	21.16.7932
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 5 m	21.16.7933
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 7,5 m	21.16.7929
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM3, E2000/LC, grün, 10 m	21.16.7934
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 1 m	21.16.7951
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 2 m	21.16.7952
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 3 m	21.16.7953
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 5 m	21.16.7955
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 7,5 m	21.16.7956
LWL-Kabel dupl. 50/125µm OM4, E2000/LC, violett, 10 m	21.16.7958

## Quality LWL-Kabel 9/125µm OS2

- LWL-Patchkabel mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität
- Kabelmantel aus halogenfreiem, raucharmem und flammwidrigem Material
- Konfektioniert mit hochwertigen Steckern mit Keramik-Ferrule
- Aderaufbau: Duplexkabel I-VH
- Hohe Zugfestigkeit durch Kevlar mit Aramid-Fasern
- Mantelfarbe: Gelb



Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

Best.-Nr.

Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 1 m	21.06.0901
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 2 m	21.06.0902
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 3 m	21.06.0903
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 5 m	21.06.0905
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 7,5 m	21.06.0907
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/LC, gelb, 10 m	21.06.0910
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 1 m	21.06.1201
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 2 m	21.06.1202
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 3 m	21.06.1203
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 5 m	21.06.1205
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 7,5 m	21.06.1207
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, SC/SC, gelb, 10 m	21.06.1210
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 1 m	21.06.1101
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 2 m	21.06.1102
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 3 m	21.06.1103
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 5 m	21.06.1105
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 7,5 m	21.06.1107
Quality LWL-Kabel Single Mode E9/125µm OS2, LC/SC, gelb, 10 m	21.06.1110

## LWL-Patchkabel Simplex 9/125µm OS2

**LWL-Patchkabel in OS2-Qualität für Hochgeschwindigkeits-Internet verbindet Glasfasersteckdose mit Switch, Router oder Internetbox**

- Verbindet Glasfasersteckdose mit Switch/Router/Internetbox

- Geeignet für Hochgeschwindigkeits-Internet
- LWL-Patchkabel simplex mit Single Mode-Fasern in OS2-Qualität



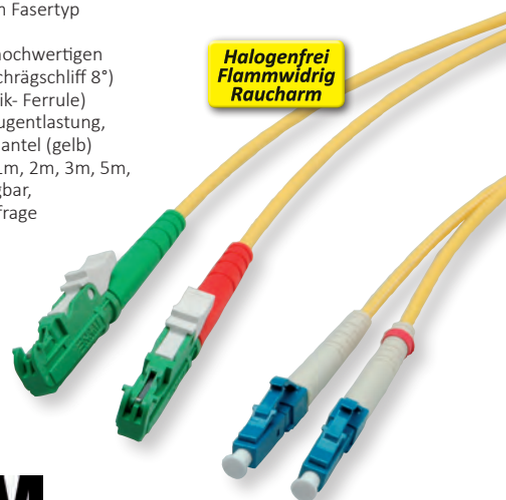
Best.-Nr.

Glasfaserkabel 9/125µm, LC UPC / LC APC Stecker, simplex, 5 m	21.99.8800
Glasfaserkabel 9/125µm, LC UPC / LC APC Stecker, simplex, 7,5 m	21.99.8801
Glasfaserkabel 9/125µm, LC UPC / LC APC Stecker, simplex, 10 m	21.99.8802
Glasfaserkabel 9/125µm, LC UPC / LC APC Stecker, simplex, 15 m	21.99.8803

## LWL-Kabel 9/125µm OS2 E2000/LC

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm
- LWL-Patchkabel mit hochwertigen LC und E2000 APC (Schrägschliff 8°) LWL-Steckern (Keramik-Ferrule)
- Vollader mit Kevlar-Zugentlastung, halogenfreier Kabelmantel (gelb)
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m und 10m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



**R&M**

Best.-Nr.

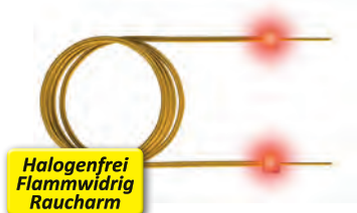
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 1 m	21.16.7401
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 2 m	21.16.7402
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 3 m	21.16.7403
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 5 m	21.16.7405
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 7,5 m	21.16.7407
LWL-Kabel dupl. 9/125 µm E2000APC / LC, 10 m	21.16.7410

## saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2

**Das saCon LWL-LED-Patchkabel ist für den Einsatz in Büro, Industrie und Rechenzentren entwickelt worden.**

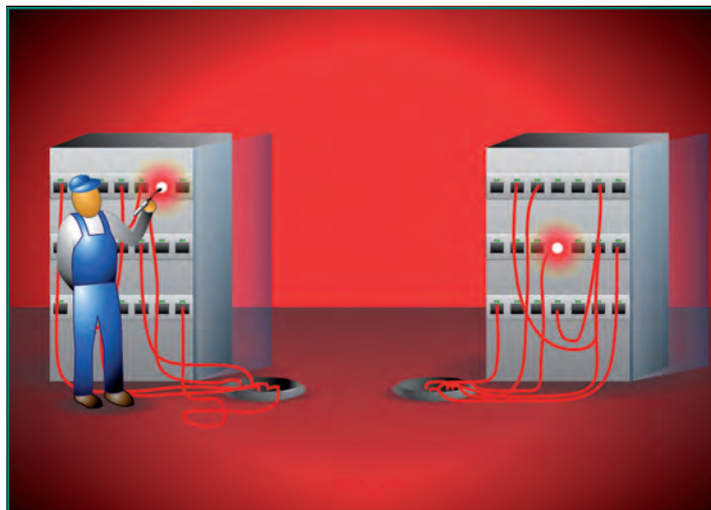
Durch den Kabelaufbau ist gewährleistet, dass die optischen Übertragungsparameter ein Höchstmaß an Datensicherheit bieten. Das patentierte Verfahren zur einfachen Zuordnung der Kabelenden zueinander erhöht die Betriebssicherheit erheblich, da ein unbeabsichtigtes Ziehen der Patchleitungen verhindert wird. Nach der Kontaktierung einer Patchkabelseite mit dem Detektor werden beide Kabelenden elektrisch angeregt und leuchten.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm OS2
- Kabelmantel halogenfrei und flammhemmend, gelb
- SFF-Verbinder für hohe Packungsdichte, farblich codierbar, Stecker mit Keramik-Ferrule
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m und 10m verfügbar; andere Längen auf Anfrage möglich



Best.-Nr.

saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2, LC/LC, 1m	21.16.2211
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2, LC/LC, 2m	21.16.2212
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2, LC/LC, 3m	21.16.2213
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2, LC/LC, 5m	21.16.2215
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 9/125µm OS2, LC/LC, 10m	21.16.2219
saCon Injektor	21.15.2208



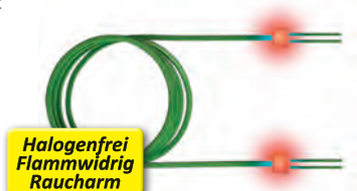
## saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3

**Das saCon LWL-LED-Patchkabel ist für den Einsatz in Büro, Industrie und Rechenzentren entwickelt worden.**

Durch den Kabelaufbau ist gewährleistet, dass die optischen Übertragungsparameter ein Höchstmaß an Datensicherheit bieten. Das patentierte Verfahren zur einfachen Zuordnung der Kabelenden zueinander erhöht die Betriebssicherheit erheblich, da ein unbeabsichtigtes Ziehen der Patchleitungen verhindert wird. Nach der Kontaktierung einer Patchkabelseite mit dem Detektor werden beide Kabelenden elektrisch angeregt und leuchten.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM3

- Kabelmantel halogenfrei und flammhemmend, türkis
- SFF-Verbinder für hohe Packungsdichte, farblich codierbar, Stecker mit Keramik-Ferrule
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m und 10m verfügbar; andere Längen auf Anfrage möglich



Best.-Nr.

saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/LC, 1m	21.16.2221
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/LC, 2m	21.16.2222
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/LC, 3m	21.16.2223
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/LC, 5m	21.16.2225
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/LC, 10m	21.16.2229
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/SC, 1m	21.16.2231
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/SC, 2m	21.16.2232
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/SC, 3m	21.16.2233
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/SC, 5m	21.16.2235
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, LC/SC, 10m	21.16.2239
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, SC/SC, 1m	21.16.2241
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, SC/SC, 2m	21.16.2242
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, SC/SC, 3m	21.16.2243
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, SC/SC, 5m	21.16.2245
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM3, SC/SC, 10m	21.16.2249
saCon Injektor	21.15.2208

## saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4

**Das saCon LWL-LED-Patchkabel ist für den Einsatz in Büro, Industrie und Rechenzentren entwickelt worden.**

Durch den Kabelaufbau ist gewährleistet, dass die optischen Übertragungsparameter ein Höchstmaß an Datensicherheit bieten. Das patentierte Verfahren zur einfachen Zuordnung der Kabelenden zueinander erhöht die Betriebssicherheit erheblich, da ein unbeabsichtigtes Ziehen der Patchleitungen verhindert wird. Nach der Kontaktierung einer Patchkabelseite mit dem Detektor werden beide Kabelenden elektrisch angeregt und leuchten.

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4

- Kabelmantel halogenfrei und flammhemmend, violett
- SFF-Verbinder für hohe Packungsdichte, farblich codierbar, Stecker mit Keramik-Ferrule
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m und 10m verfügbar; andere Längen auf Anfrage möglich



Best.-Nr.

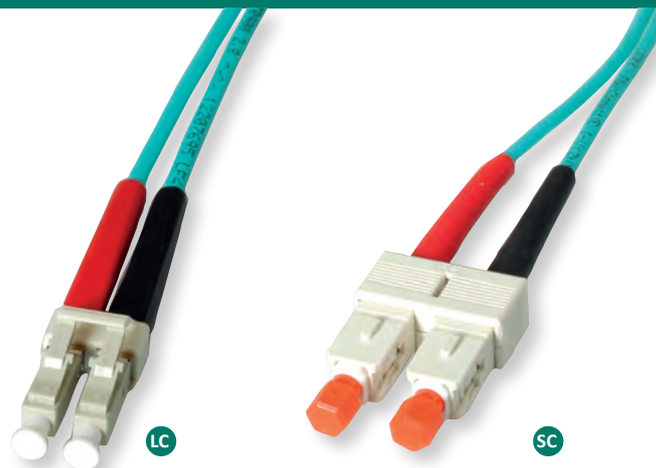
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, 1m	21.16.2251
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, 2m	21.16.2252
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, 3m	21.16.2253
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, 5m	21.16.2255
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/LC, 10m	21.16.2259
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/SC, 1m	21.16.2261
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/SC, 2m	21.16.2262
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/SC, 3m	21.16.2263
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/SC, 5m	21.16.2265
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, LC/SC, 10m	21.16.2269
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, SC/SC, 1m	21.16.2271
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, SC/SC, 2m	21.16.2272
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, SC/SC, 3m	21.16.2273
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, SC/SC, 5m	21.16.2275
saCon LWL-LED-Patchkabel duplex 50/125µm OM4, SC/SC, 10m	21.16.2279
saCon Injektor	21.15.2208

## LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm, OM3

**Hochwertige LWL-Kabel, sorgfältig konfektioniert unter Verwendung von Material von Marken-Herstellern**

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM3
- Kabelmaterial von LEONI: Mantel halogenfrei und flammhemmend, türkis, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- **LC-Stecker von Suhner:** SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, push-pull latched mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule, beige
- **SC-Stecker von Suhner:** Axial gefederter Stecker, push-pull mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule, beige

- **ST-Stecker von Suhner:** Axial gefederter Stecker, Bajonett mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule
- **E2000-Stecker von R&M (Reichle&De-Massari):** präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik-Ferrule, schwarz
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich



# LEONI

	Best.-Nr.
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 1,0 m	21.08.1151
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 2,0 m	21.08.1152
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 3,0 m	21.08.1153
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 5,0 m	21.08.1155
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 10,0 m	21.08.1160
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 15,0 m	21.08.1165
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/LC, 20,0 m	21.08.1170
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 1,0 m	21.08.1251
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 2,0 m	21.08.1252
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 3,0 m	21.08.1253
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 5,0 m	21.08.1255
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 10,0 m	21.08.1260
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 15,0 m	21.08.1265
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/SC, 20,0 m	21.08.1270
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 1,0 m	21.08.1351
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 2,0 m	21.08.1352
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 3,0 m	21.08.1353
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 5,0 m	21.08.1355
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 10,0 m	21.08.1360
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 15,0 m	21.08.1365
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner SC/SC, 20,0 m	21.08.1370
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 1,0 m	21.08.1451
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 2,0 m	21.08.1452
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 3,0 m	21.08.1453
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 5,0 m	21.08.1455
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 10,0 m	21.08.1460
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 15,0 m	21.08.1465
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, Suhner LC/ST, 20,0 m	21.08.1470

	Best.-Nr.
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 1,0 m	21.08.1551
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 2,0 m	21.08.1552
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 3,0 m	21.08.1553
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 5,0 m	21.08.1555
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 10,0 m	21.08.1560
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 15,0 m	21.08.1565
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner LC, 20,0 m	21.08.1570
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 1,0 m	21.08.1751
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 2,0 m	21.08.1752
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 3,0 m	21.08.1753
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 5,0 m	21.08.1755
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 10,0 m	21.08.1760
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 15,0 m	21.08.1765
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner SC, 20,0 m	21.08.1770
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 1,0 m	21.08.1851
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 2,0 m	21.08.1852
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 3,0 m	21.08.1853
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 5,0 m	21.08.1855
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 10,0 m	21.08.1860
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 15,0 m	21.08.1865
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM3, R&M E2000 / Suhner ST, 20,0 m	21.08.1870

LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm, OM4

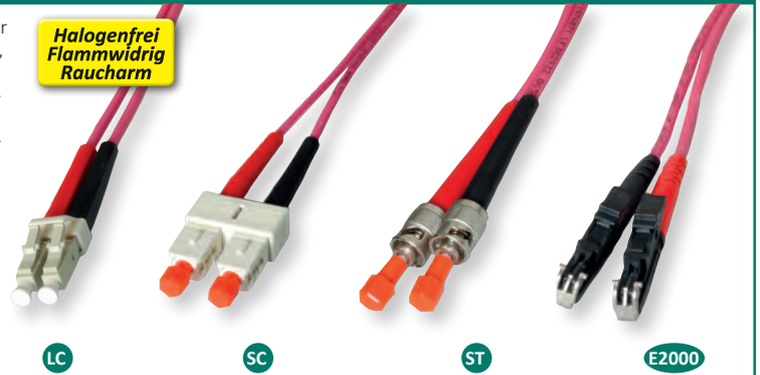
Hochwertige LWL-Kabel, sorgfältig konfektioniert unter Verwendung von Material von Marken-Herstellern

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125µm OM4
- Kabelmaterial von LEONI: Mantel halogenfrei und flammhemmend, violett, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- **LC-Stecker von Suhner:** SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, push-pull latched mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule, beige
- **SC-Stecker von Suhner:** Axial gefederter Stecker, push-pull mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule, beige

- **ST-Stecker von Suhner:** Axial gefederter Stecker, Bajonett mit Verdrehsicherung, Keramik-Ferrule
- **E2000-Stecker von R&M (Reichle&DeMassari):** präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, Keramik-Ferrule, schwarz
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich

**LEONI**

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm



	Best.-Nr.
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 1,0 m	21.08.2151
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 2,0 m	21.08.2152
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 3,0 m	21.08.2153
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 5,0 m	21.08.2155
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 10,0 m	21.08.2160
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 15,0 m	21.08.2165
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/LC, 20,0 m	21.08.2170
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 1,0 m	21.08.2251
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 2,0 m	21.08.2252
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 3,0 m	21.08.2253
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 5,0 m	21.08.2255
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 10,0 m	21.08.2260
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 15,0 m	21.08.2265
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/SC, 20,0 m	21.08.2270
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 1,0 m	21.08.2451
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 2,0 m	21.08.2452
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 3,0 m	21.08.2453
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 5,0 m	21.08.2455
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 10,0 m	21.08.2460
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 15,0 m	21.08.2465
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, Suhner LC/ST, 20,0 m	21.08.2470

	Best.-Nr.
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 1,0 m	21.08.2551
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 2,0 m	21.08.2552
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 3,0 m	21.08.2553
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 5,0 m	21.08.2555
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 10,0 m	21.08.2560
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 15,0 m	21.08.2565
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner LC, 20,0 m	21.08.2570
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 1,0 m	21.08.2751
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 2,0 m	21.08.2752
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 3,0 m	21.08.2753
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 5,0 m	21.08.2755
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 10,0 m	21.08.2760
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 15,0 m	21.08.2765
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner SC, 20,0 m	21.08.2770
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 1,0 m	21.08.2851
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 2,0 m	21.08.2852
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 3,0 m	21.08.2853
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 5,0 m	21.08.2855
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 10,0 m	21.08.2860
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 15,0 m	21.08.2865
LEONI LWL-Kabel duplex 50/125µm OM4, R&M E2000 / Suhner ST, 20,0 m	21.08.2870

LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, OS2

	Best.-Nr.
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 1,0 m	21.08.3151
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 2,0 m	21.08.3152
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 3,0 m	21.08.3153
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 5,0 m	21.08.3155
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 10,0 m	21.08.3160
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 15,0 m	21.08.3165
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, Suhner LC/LC, 20,0 m	21.08.3170
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 1,0 m	21.08.3551
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 2,0 m	21.08.3552
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 3,0 m	21.08.3553
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 5,0 m	21.08.3555
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 10,0 m	21.08.3560
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 15,0 m	21.08.3565
LEONI LWL-Kabel duplex 9/125µm, R&M E2000 / Suhner LC, 20,0 m	21.08.3570

Hochwertige LWL-Kabel, sorgfältig konfektioniert unter Verwendung von Material von Marken-Herstellern

- Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 9/125µm OS2
- Kabelmaterial von LEONI: Mantel halogenfrei und flammhemmend, gelb, Vollader mit Aramid-Zugentlastung
- **LC-Stecker von Suhner:** SFF-Stecker mit hoher mechanischer Belastbarkeit, push-pull latched mit Verdrehsicherung, APC-Schliff, Keramik-Ferrule, blau
- **E2000-Stecker von R&M (Reichle&DeMassari):** präzise gefertigte Stecker mit geringer Rückfluss-Dämpfung, APC-Schliff, Keramik-Ferrule, grün
- Hinweis: Kabel ist in 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m und 20m verfügbar, Sonderlängen auf Anfrage möglich

**LEONI**

Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm

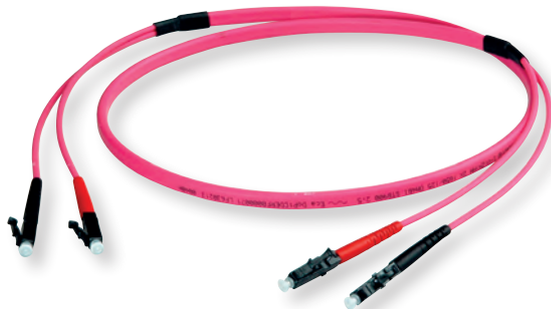


## LEONI Vorkonfektionierte LWL-Breakoutkabel

Fertig konfektionierte Breakoutkabel mit Steckern sind eine gute Alternative zur aufwändigen Installation mit Spleißtechnik. Diese hochwertigen Breakout-Kabel werden nach Ihren Wünschen – „maßgeschneidert“ – sorgfältig und unter Verwendung hochwertiger Materialien von Marken-Herstellern konfektionierte.

- Vorkonfektionierte LWL-Breakoutkabel für die strukturierte Gebäudeverkabelung
- Sie wählen die Steckerkombination aus und zusätzlich das Kabel in der benötigten Länge (Bestellung besteht aus zwei, mit Einzugshilfe aus drei Artikeln)
- Kabel zur Verlegung in trockenen Räumen, Kabelkanälen, Rohren oder auf Kabeltrassen
- Aufbau: 2 / 4 / 12 zugentlastete Einzelkabel als Breakout-Elemente; nichtmetallische Zugentlastung (Aramidgarne); Reißfaden unter dem Außenmantel; Außenmantel: halogenfreier, flammwidriger Compound

- Die Lichtwellenleiter zeichnen sich durch eine überdurchschnittliche Faserqualität für bis zu 40/100 Gigabit Ethernet aus
- Systemergänzung mit LWL-Verteilern für 19"-Schränke möglich
- Einzugshilfe 21.08.0010 kann optional mitbestellt werden
- **Hinweis:** Kabel mit anderen Fasern und/oder Steckerkombinationen auf Anfrage möglich
- **Hinweis:** Breakoutkabel mit Konfektion werden nur auf Bestellung gefertigt und sind von Stornierung, Umtausch und Rückgabe ausgeschlossen
- **Hinweis:** Die Lieferung erfolgt i.d.R. ca. 3 Wochen nach Auftragsingang



LEONI

	Best.-Nr.
LEONI LWL-Breakoutkabel 2G OM4, lfd. m	21.08.0050
2x OM4 LC/LC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0051
2x OM4 SC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0052
2x OM4 LC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0053
LEONI LWL-Breakoutkabel 4G OM4, lfd. m	21.08.0054
4x OM4 LC/LC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0055
4x OM4 SC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0056
4x OM4 LC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0057
LEONI LWL-Breakoutkabel 12G OM4, lfd. m	21.08.0058
12x OM4 LC/LC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0059
12x OM4 SC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0060
12x OM4 LC/SC LEONI Breakoutkabel Konfektionierte	21.08.0061
LEONI Breakoutkabel, Einzugshilfe	21.08.0066

## Vorkonfektionierte LWL-Universalkabel OM3

- Vorkonfektionierte LWL-Aussenkabel für größtmögliche Installationssicherheit und Zeitersparnis
- Diese Lichtwellenleiter zeichnen sich durch eine überdurchschnittliche Faserqualität aus
- Metallfreier Nagetierschutz, längswasserdicht
- Verlegung im Aussenbereich möglich
- Systemergänzung mit Rangierverteilern für 19"-Schränke möglich
- Eine Einzugshilfe wird mitgeliefert
- Kabel auch für Spleißtechnik geeignet
- Hinweis: Kabel mit anderen Fasern bzw. Steckerkombinationen auf Anfrage
- **Hinweis: Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Auftragsingang**

**Hinweis: Die Kabel werden nur auf Bestellung gefertigt und sind von Umtausch oder Rückgabe ausgeschlossen!**



	Best.-Nr.
4G Universalkabel 50/125 µm OM3, lfd. m	21.05.3013
4x LC/LC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3014
4x SC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3015
4x LC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3016
8G Universalkabel 50/125 µm OM3, lfd. m	21.05.3017
8x LC/LC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3018
8x SC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3019
8x LC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3020
12G Universalkabel 50/125 µm OM3, lfd. m	21.05.3021
12x LC/LC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3022
12x SC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3023
12x LC/SC Konfektion Universalkabel OM3	21.05.3024

## Vorkonfektionierte LWL-Universalkabel OM4

- Vorkonfektionierte LWL-Aussenkabel für größtmögliche Installationssicherheit und Zeitersparnis. Kabelaufteiler für gute Zugentlastung - keine Faserentlastung
- Metallfreier Nagetierschutz, längswasserdicht
- Verlegung im Aussenbereich direkt in Erde oder in Rohre
- Systemergänzung mit Rangierverteilern für 19"-Schränke möglich
- **Hinweis: Die Kabel werden nur auf Bestellung gefertigt und sind von Umtausch oder Rückgabe ausgeschlossen! Lieferzeit ca. 2-3 Wochen nach Auftragsingang**
- Einzugshilfe enthalten

- Durchmesser Kabelaufteiler: 15,5 mm bei 4 Fasern  
18,3 mm ab 8 Fasern



	Best.-Nr.
4G Universalkabel 50/125 µm OM4, lfd. m	21.05.3025
4x LC/LC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3026
4x SC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3027
4x LC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3028
8G Universalkabel 50/125 µm OM4, lfd. m	21.05.3029
8x LC/LC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3030
8x SC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3031
8x LC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3032
12G Universalkabel 50/125 µm OM4, lfd. m	21.05.3033
12x LC/LC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3034
12x SC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3035
12x LC/SC Konfektion Universalkabel OM4	21.05.3036

## HOBBES CLEANSSETTE Glasfaser-Stecker-Reiniger

**CLEANSSETTE Glasfaser-Stecker-Reiniger ist ein neuartiger optischer Steckverbinder-Reiniger. Er ist für die gängigsten Steckertypen geeignet und ein praktisches LWL-Reinigungswerkzeug für Mitarbeiter und Inspektionspersonal vor Ort.**

- Minimiert die statische Anziehung.
- Ultrareines Mikrofasertuch fängt Schmutz & andere Verunreinigungen auf.
- Das Tuch ist robust; es zerfranst nicht & lässt keine faserigen Materialien zurück.
- Umweltfreundliches Design durch doppelseitiges Reinigungsband.
- Einfacher Tausch eines Ersatzreinigungsbandes.

- Das einzigartige Design von CLEANSSETTE: Jeder Reinigungsvorgang nimmt das Reinigungsband immer in gleicher Länge in Anspruch. Es reinigt effektiver.
- Trockenreinigung.
- Die dafür geeigneten Steckverbinder umfassen FC-Simplex, FC-Duplex, SC-Simplex, ST-Simplex, ST-Duplex, LC-Simplex, LC-Duplex, MU-Simplex, D4, DIN.



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES CLEANSSETTE Glasfaser-Stecker-Reiniger

13.01.3283

HOBBES CLEANSSETTE Einweg-Reinigungsspule

13.01.3284

## HOBBES SMARTFiberPro LWL-Leistungsmessgerät

**Der SMARTFiberPro ist ein einfach zu handhabendes LWL-Leistungsmessgerät zum Testen der Stärke der Lichtübertragung in fiberoptischen Fasern über sechs Wellenlängen: 850, 1300, 1310, 1490, 1550 und 1625 nm. Das Gerät testet die fiberoptische Lichtstärke in einer Bandbreite von +3 bis -60 dBm.** Der Hobbes SMARTFiberPro verfügt über einen 2,5 mm Universal Adapter, der zu den meisten Schnittstellen wie z.B. ST, SC oder FC kompatibel ist. Es ist möglich, Kabel in Single Mode oder in Multi Mode zu testen. Zur schnellen und einfachen Anwendung und zur Testung der korrespondierenden Wellenbereiche, empfehlen wir Ihnen die Verwendung zusammen mit einem Hobbes OPTISource zur automatischen Identifikation der Wellenlängen in fiberoptischen Leitungen.



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES SMARTFiberPro LWL-Leistungsmessgerät, für 6 Wellenlängen

13.01.3276

## HOBBES LWL-Werkzeugsatz, Basic

**LWL-Werkzeugkoffer bestückt mit 19 Werkzeugen, inklusive Karbid Schreiber, Injektionsspritzen, Abisolierer, Epoxid Sekundenkleber und Härter, Reinigungslösung, Polierscheiben, Schleifpapier, Kevlar Schneider, Glasarbeitsplatte, Crimpzange, Polierfilm, Gummiarbeitsplatte.**

- Set bestehend aus: 1x Karbid Schreiber, 2x Injektionsspritzen, 1x Abisolierer, je 1x A/B Epoxid Sekundenkleber und Härter, 1x Reinigungslösung, 1x ST Polierscheibe, 1x SC Polierscheibe, 3x Schleifpapier, 1x Kevlar Schneider, 1x Glasarbeitsplatte, 1x Crimpzange, 1x brauner Diamant Polierfilm (6 µm), 1x lila Diamant Polierfilm (1 µm), 1x weißer Aluminiumoxyd Polierfilm (0,5 µm), 1x Gummiarbeitsplatte

- Werkzeugkoffer (BxTxH): 680 x 210 x 160 mm
- Lieferumfang: LWL-Werkzeugkoffer mit 19 Werkzeugen



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES LWL-Werkzeugsatz, Basic

13.01.3290

## HOBBES LWL-Werkzeugsatz inkl. Fiber Checker Pro

**Basis Fiberoptischer Werkzeugsatz inkl. Karbid-Schreiber, Injektionsspritzen, Stripper, Epoxid Sekundenkleber und Härter, Reinigungslösung, Polierscheiben, Schleifpapier, Kevlar-Schneider, Glasarbeitsplatte, Crimpzange, Polierfilme, Gummiarbeitsplatte, Epoxid Mixer, Epoxid Mixer Zubehör und Fiber Checker Pro.**

- Karbid Schreiber
- Injektionsspritzen x 2 Stck
- HT-223H Stripper
- A/B Epoxid Sekundenkleber u. Härter
- Reinigungslösung
- ST Polierscheibe, SC Polierscheibe
- Schleifpapier x 3 Stck
- Kevlar Schneider, Glasarbeitsplatte
- HT-225H Crimpzange
- Brauner Diamant Polierfilm (6µm)
- Lila Diamant Polierfilm (1µm)

- Weißer Aluminiumoxyd Polierfilm (0,5µm)
- Gummiarbeitsplatte
- Epoxid Mixer x 3 Stck
- Epoxid Mixer Zubehör x 3 Stck
- FC-2005 Fiber Checker Pro



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES LWL-Werkzeugsatz inkl. Fiber Checker Pro

13.01.3288

## HOBBES Fiber Checker Pro

**Der Hobbes Fiber Checker Pro dient der einfachen und schnellen Überprüfung von defekten LWL-Kabeln.**

- Sendet ein sichtbares (650nm) starkes Laser-Signal durch das Kabel - Bruchstellen werden sichtbar durch einen erkennbaren Lichtschein im Bereich der fehlerhaften Stelle. Brüche oder Beschädigungen im LWL-Kabel reflektieren/brechen das Licht und zeigen durch ein helles Leuchten den beschädigten Bereich an
- Universal-Konnektor, kann mit gängigen Steckertypen (ST, SC, FC u.a.) genutzt werden



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES Portabler Laser Fiber Checker Pro

13.01.3377

HOBBES LC Adapter 2.5mm auf 1.25mm, für Laser Fiber Checker Pro

13.01.3372

HOBBES Portabler Laser Fiber Checker Pro mit 1,25 mm Adapter

13.03.3389

## HOBBES Fiber Checker Pro II

**Fiber Checker Pro, VFL with 2.5mm & 1.25mm Interface Visual Fault Locator wird zur Installation, Wartung, Fehlersuche und Reparatur in LWL Leitungen eingesetzt. Er dient dazu die Kontinuität der Signalübertragung und Kabelbrüche in Glasfaserleitungen aufzuspüren. Das Gerät arbeitet sowohl im Single Mode, als auch im Multi-Mode und in LWL Leitungen aus Kunststoff.**

- Wellenbereich: 650nm.
- Reichweite: sichtbar bis zu 7 km.
- Einfaches Aufspüren von LWL Kabelfehlern durch sichtbaren roten Laserstrahl.
- Universal Konnektor zum testen von verschiedenen Anschlüssen: ST, SC, FC, FDDA.
- Testet Single Mode & Multi-Mode LWL Kabel (optional erhältlich LWL Adapter FA-002 von 2.50 mm auf 1.25mm).



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

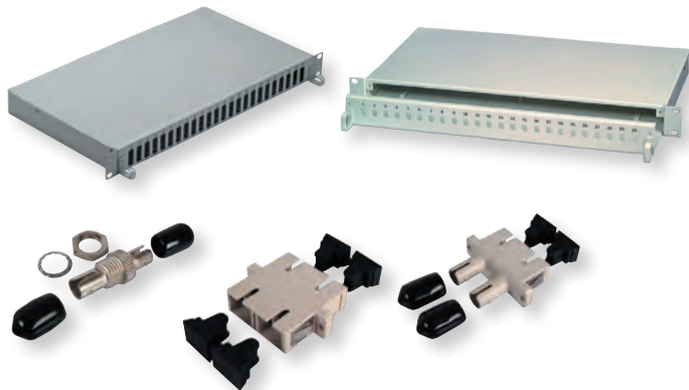
HOBBES Fiber Checker Pro II LWL-Kabel Prüfer 2,5 & 1,25 mm

13.01.3282

## LWL-Patchpanels unbestückt

DATA CENTER  
Product

- Die 19"-Panels eignen sich zur Aufteilung mehradriger LWL-Kabel auf Einzeladern und sind für die Aufnahme von Spleißkassetten vorbereitet.
- Stahlblech 1,5mm, RAL 7035
- Kabeleinführung: PG 16 für Kabeldurchmesser 9-13 mm
- Spleißkassette für max. 24 Spleiße
- LWL-Kupplungen zur Montage in LWL-Frontplatte oder Verlängern von LWL-Strecken
- LWL-Kupplungen mit Metallferrule, nur für Multimode Fasern geeignet



Best.-Nr.

19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 12x SC / LC-DX	21.99.0601
19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 24x SC / LC-DX	21.99.0603
19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 12x ST	21.99.0610
19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 24x ST	21.99.0614
19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 12x SC-DX	21.99.0611
19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 24x SC-DX	21.99.0612
Spleißkassette für Aufnahme von 2x 12er Spleißhaltern	21.99.0615
Abdeckung für Spleißkassette	21.99.0616
Spleißhalter für 12x Lichtbogenspleiße	21.99.0617
Spleißschutz für Lichtbogenspleiße	21.99.0618
PG16 Verschraubung für Kabel 9 - 13 mm	21.99.0619
LWL-Kupplung, ST/ST simplex	21.99.0625
LWL-Adapter-Kupplung MM, SC/ST duplex	21.99.0602
LWL-Kupplung MM OM3, SC/SC duplex, türkis	21.99.0606
LWL-Kupplung MM OM4, SC/SC duplex, erika-violett	21.99.0605
LWL-Kupplung Single-Mode, SC/SC duplex, blau	21.99.0604
LWL-Kupplung MM OM3, LC/LC duplex, türkis	21.99.0646
LWL-Kupplung MM OM4, LC/LC duplex, erika-violett	21.99.0645
LWL-Kupplung Single-Mode, LC/LC duplex, blau	21.99.0644

## TELEGÄRTNER LWL-Patchpanels

DATA CENTER  
Product

- Die 19"-LWL-Patchpanel eignen sich zur Aufteilung mehradriger LWL-Kabel auf Einzeladern
- Frontplatten mit aufgedruckter Anschlussnummer; Beschriftungsstreifen mit Kunststoffabdeckung
- Gehäuse aus Stahlblech 1mm pulverbeschichtet, grau RAL 7035
- Frontplatten aus Alublech 1,5mm pulverbeschichtet, grau RAL 7035
- LWL-Kupplungen zur Montage in LWL-Frontplatte oder zum Verlängern von LWL-Strecken
- Blindstopfen für Montageausschnitte zum Schutz vor Staub und Dreck
- Hinweis: Bestückte LWL-Patchpanel (26.11.6005, 26.11.6010, 26.11.6007 und 26.11.6008) enthalten neben dem Gehäuse und der Frontplatte mit montierten Kupplungen noch 1 Spleißkassette mit 2 integrierten Spleißhaltern für je 12 Fasern sowie je 1 Kabelverschraubung M20 (f. Kabeldurchmesser 5-9mm) und M25 (f. 9-13mm)



**Telegärtner**  
KARL GÄRTNER OMGH

Weitere Produkte aus diesem Sortiment auf Anfrage!

Best.-Nr.

TELEGÄRTNER 19"-LWL-Gehäuse 1 HE, ohne Frontplatte	26.11.6000
TELEGÄRTNER 19"-LWL-Gehäuse 1 HE, 12x SC-Duplex	26.11.6005
TELEGÄRTNER 19"-LWL-Gehäuse 1 HE, 12x LC-Duplex	26.11.6010
TELEGÄRTNER 19"-LWL-Gehäuse 1 HE, 12x E2000/APC	26.11.6007
TELEGÄRTNER 19"-LWL-Gehäuse 1 HE, 24x E2000/APC	26.11.6008
TELEGÄRTNER Kabelführung für 19"-LWL-Gehäuse 1 HE	26.11.6011
TELEGÄRTNER LWL-Frontplatte 1 HE für 12 SC-Simplex-Kupplungen	26.11.6012
TELEGÄRTNER LWL-Frontplatte 1 HE für 12 SC-Duplex/LC-Quad-Kuppl.	26.11.6022
TELEGÄRTNER LWL-Frontplatte 1 HE für 24 SC-Duplex/LC-Quad-Kuppl.	26.11.6024
TELEGÄRTNER LWL-Kupplung ST/ST simplex	21.17.0605
TELEGÄRTNER LWL-Kupplung SC/SC simplex	21.17.0610
TELEGÄRTNER LWL-Kupplung SC/SC duplex	21.17.0612
TELEGÄRTNER LWL-Adapterkupplung SC/ST simplex	21.17.0615
TELEGÄRTNER LWL-Adapterkupplung SC/ST duplex	21.17.0617
TELEGÄRTNER LWL-Kupplung LC vierfach	21.17.0619
Blindstopfen für Montageausschnitt ST Simplex, 10 Stück	26.11.0610
Blindstopfen für Montageausschnitt SC Duplex, 10 Stück	26.11.0612
Blindstopfen für Montageausschnitt LC Duplex, 10 Stück	26.11.0613

## VALUE 19"-Spleißbox leer, 1 HE, ausziehbar

## LWL 19"-Panel zur Aufteilung mehradriger LWL-Kabel auf Einzeladern

- Für Aufnahme von Spleißkassetten vorbereitet
- Stahlblech 1,5mm, schwarz
- Kabeleinführung: PG 13
- 21.99.0650: Platz für max. 24 SC-Kupplungen duplex oder LC vierfach
- 21.99.0651: Platz für max. 24 SC-Kupplungen simplex oder LC duplex





Best.-Nr.

VALUE 19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 24x SC-DX / LC 4-fach	21.99.0650
VALUE 19"-Spleißbox leer 1 HE, ausziehbar, 24x SC-SX / LC-DX	21.99.0651

## ROLINE 19"-LWL-Gehäuse leer, 1 HE

## Ausziehbares LWL 19"-Panel zur Aufteilung mehradriger LWL-Kabel auf Einzeladern

- Für Aufnahme von Spleißkassetten vorbereitet
- Stahlblech 1,5mm, schwarz
- Kabeleinführung: PG 13, 2 Kabelverschraubungen inklusive
- Platz für max. 12 Kupplungen SC-Simplex 21.17.0075/71 oder 12 Kupplungen LC-Duplex 21.17.0141
- Zum Einsatz in 19" Serverschränken



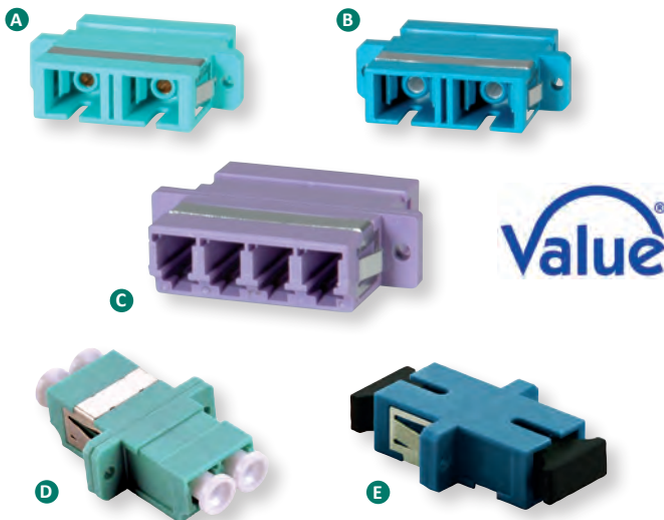

Best.-Nr.

ROLINE 19"-LWL-Gehäuse leer, 1 HE, 12x SC-Simplex oder LC-Duplex	21.17.0350
--	------------

## VALUE LWL-Adapter

DATA CENTER Product

- LWL-Adapter und-Kupplungen für die kostengünstige LWL-Verkabelung
- Zur Montage in LWL-Frontplatten oder als Verlängerung für LWL-Kabel
- Die Führungshülsen für die Ferrulen bestehen aus Keramik, Phosphor-Bronze (PB) oder aus Zirkonium (Z)
- Adapter aus hochwertigem Kunststoff

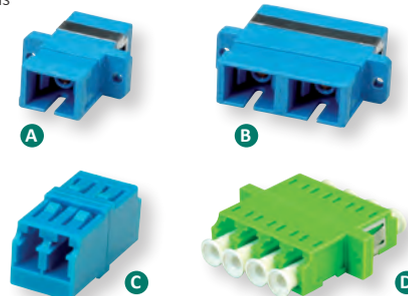


Value

	Best.-Nr.
VALUE LWL-Kupplung SC/SC duplex, OM3, PB	A 21.99.0655
VALUE LWL-Kupplung SC/SC duplex, OM4, PB	21.99.0656
VALUE LWL-Kupplung SC/SC duplex, OS2, Z	B 21.99.0657
VALUE LWL-Kupplung LC vierfach, OM3, PB	21.99.0660
VALUE LWL-Kupplung LC vierfach, OM4, PB	C 21.99.0661
VALUE LWL-Kupplung LC vierfach, OS2, Z	21.99.0662
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OS2	21.99.0663
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OS2, APC	21.99.0664
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OM3	D 21.99.0665
VALUE LWL-Kupplung LC/LC duplex, OM4	21.99.0666
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OS2	E 21.99.0670
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OS2, APC	21.99.0671
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OM3	21.99.0672
VALUE LWL-Kupplung SC/SC simplex, OM4	21.99.0673

## ROLINE LWL-Adapter

- LWL-Adapter und-Kupplungen in bewährter ROLINE Qualität für die kostengünstige LWL-Verkabelung
- Zur Montage in LWL-Frontplatten oder als Verlängerung für LWL-Kabel
- Die ST-Simplex-Adapter sind aus Metall, alle anderen Adapter aus hochwertigem Kunststoff
- Die Führungshülsen für die Ferrulen gibt es für jeden Typ als Version aus Phosphor-Bronze (PB) ebenso wie als Version aus Zirkonium (Z)
- Die Version mit Ferrule aus Zirkonium ist auch für Single-Mode geeignet



roline  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Adapter SC Simplex, Multimode, PB	A 21.17.0075
ROLINE LWL-Adapter SC Simplex, Single-Mode, Z	A 21.17.0071
ROLINE LWL-Adapter SC Duplex, Multimode, PB	B 21.17.0085
ROLINE LWL-Adapter SC Duplex, Single-Mode, Z	B 21.17.0081
ROLINE LWL-Adapter LC Duplex, Single-Mode, Z	C 21.17.0141
ROLINE LWL-Kupplung LC vierfach, Multimode, OM5, Z	D 21.17.0050

## ROLINE LWL-Kupplungen LSH Simplex

**ROLINE Lichtwellenleiter-Kupplung für die Verbindung von Glasfaser-Patchkabeln mit LSH Stecker.**

- LWL-Adapter und-Kupplungen in bewährter ROLINE Qualität für die kostengünstige LWL-Verkabelung
- LSH-/LSH- Buchse
- Zur Verlängerung für LWL-Kabel
- Führungshülsen der Ferrule aus Keramik



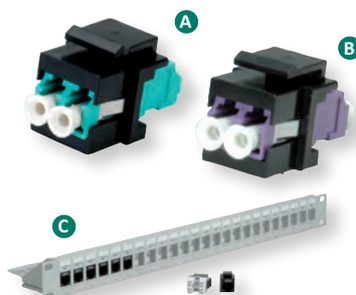
roline  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LWL-Kupplung LSH Simplex, grün, Single Mode	21.17.0040
ROLINE LWL-Kupplung LSH Simplex, beige, Multimode	21.17.0041

## ROLINE LWL-Keystone Patchpanel

DATA CENTER Product

- 19"-LWL-Patchpanel mit Keystone-Modul-Technik in bewährter ROLINE-Qualität!
- Das System besteht aus Modulträger und LWL-Keystone-Modulen
- Der ROLINE LWL-Keystone bietet eine LC-Duplex-Kupplung
- Die Kupplung enthält hochwertige Ferrulen aus Phosphor-Bronze und ist damit geeignet für den Anschluss von Multimode-Kabeln bis OM3-Qualität (21.17.0001) bzw. OM4-Qualität (21.17.0002)
- Der LWL-Keystone kann in einen 19"-Modulträger eingeklinkt werden; 19"-Modulträger gibt es wahlweise in schwarz (26.11.0357) oder lichtgrau (26.11.0356)



roline  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Keystone LWL-Adapter LC/LC Duplex, Multimode, OM3	A 21.17.0001
ROLINE Keystone LWL-Adapter LC/LC Duplex, Multimode, OM4	B 21.17.0002
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, schwarz	26.11.0357
19"-Keystone-Modulträger, 24P, ungeschirmt, lichtgrau	C 26.11.0356

## ROLINE LWL-Keystone Anschlussdose

- LWL-Anschlussdose mit Keystone-Modul-Technik in bewährter ROLINE-Qualität!
- Das System besteht aus Modulaufnahme, ggf. Aufputzrahmen sowie LWL-Keystone-Modulen
- Der ROLINE LWL-Keystone bietet eine LC-Duplex-Kupplung
- Die Kupplung enthält hochwertige Ferrulen aus Phosphor-Bronze und ist damit geeignet für den Anschluss von Multimode-Kabeln bis OM3-Qualität (21.17.0001) bzw. OM4-Qualität (21.17.0002)
- Der LWL-Keystone kann in eine Modulaufnahme eingeklinkt und damit in eine Unterputzdose eingebaut werden; für Aufputz-Installationen steht ein Rahmen zur Verfügung



roline  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Keystone LWL-Adapter LC/LC Duplex, Multimode, OM3	21.17.0001
ROLINE Keystone LWL-Adapter LC/LC Duplex, Multimode, OM4	21.17.0002
Modulaufnahme für Keystones, 2fach	A 25.16.8579
Aufputzrahmen	B 25.16.8484

## VALUE MPO-Verkabelungssystem, OM4

DATA CENTER  
Product**Das MPO-System**

Das MPO (multi-fibre push-on) Verkabelungssystem ist eine einfach zu nutzende Lösung, basierend auf einem High-Density-Stecker und Flachband-Glasfaserkabeln mit 12 Fasern. Dieses System ist weit verbreitet in Rechenzentren, findet aber auch Anwendung z.B. zwischen Server-Räumen. Es wurde für eine zuverlässige und schnelle Handhabung entworfen und bietet die Vorteile eines geringen Platzbedarfs und höchster Skalierbarkeit. Die vorkonfektionierten MPO-Kabel können zu anderen Steckertypen ausgefächert werden, üblicherweise zu LC-Steckern, um damit die Verbindung zu Standard-LWL-Produkten oder -Diensten herzustellen. Dies geschieht über Module oder über sog. Fan-Out-Kabel.

**Wesentliche Fakten zu MPO**

- Unterstützt alle Glasfaser-Anwendungen im Ethernet-Bereich
- Modulare Lösung mit wiederverwendbaren Modulen und Kabeln
- High-Density Verkabelung spart erheblich Platz und bietet dadurch verbesserte Luftströmung im Vergleich zu traditionellen Kabelbündeln
- Kabel werden vorkonfektioniert, damit in gesicherter Qualität, geliefert

**Die MPO-Komponenten**

MPO-Verbindungen bringen i.d.R. 12 Fasern in einem einzigen Stecker zusammen. Eine Verbindung muss fest sein und die Faserenden müssen sauber aneinandergereiht sein. Diese Anforderungen sind wesentlich, um die angestrebten Übertragungsparameter zu erreichen.

Daher gibt es MPO-Stecker in einer „männlichen“ Version (mit Stiften) oder in einer „weiblichen“ Version (ohne Stifte). Die Stifte stellen sicher, dass die Vorderseiten der Stecker in der richtigen Position aufeinander treffen und damit auch die Faserenden exakt zusammengeführt werden.

Es gibt verschiedene Methoden der Zuordnung der 12 Faserenden. Unsere Trunk-Kabel sind nach der Methode A (Pin 1 zu Pin 1) konfektioniert. (s. auch „Kupplungen“)

Hinweise: Alle angebotenen Kabel sind halogenfrei (LSOH). Die Stecker sind Low-Loss-Stecker mit besonders geringer Einfügedämpfung.

**1. Kabel**

MPO-Kabel werden konfektioniert geliefert. Das erfordert größere Sorgfalt in der Planung im Vorfeld, hat aber mehrere Vorteile: kurze Installationszeiten, getestete und garantierte Qualität sowie große Zuverlässigkeit.

**Trunk-Kabel (Bild B):**

Trunk-Kabel werden als Permanent Link Verbindung zwischen den MPO-Modulen genutzt. Trunk-Kabel gibt es üblicherweise mit 12 Fasern. Sie werden auf beiden Seiten abgeschlossen mit je einem 12-faserigen MPO-Stecker der weiblichen Version.

**Fan-Out-Kabel (Bild A):**

Fan-Out-Kabel werden für die Verbindung eines MPO-Kabels zu Standard-Steckern genutzt, üblicherweise zu 12 LC-Steckern.

**LWL-Kabel OM4:**

**VALUE LWL-Patchkabel 50/125µm OM4 finden Sie im Katalog ab Seite 1.62.**

Aufgrund der Faserzuordnungen bei MPO muss beim Einsatz von zwei Modulen je Strecke auf einer Seite ein gekreuztes Patchkabel, auf der anderen Seite ein 1:1-Kabel verwendet werden (vgl. Schemazeichnung).

**2. Kupplungen**

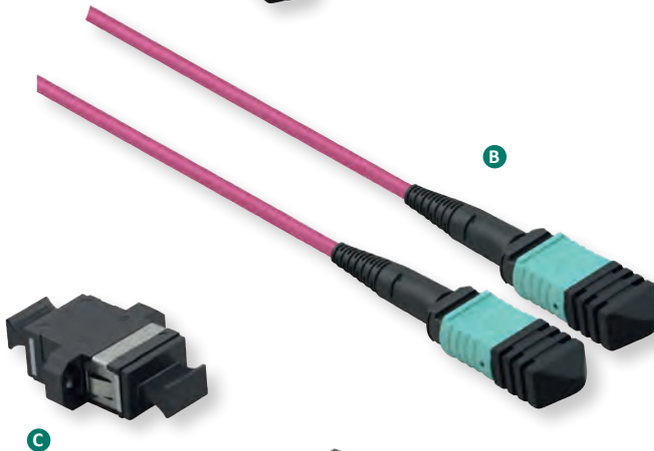
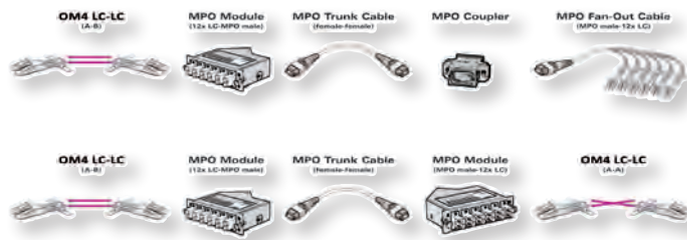
Kupplungen werden für die Verbindung zwischen zwei MPO-Steckern benötigt. Sie sind so konstruiert, dass die beiden Stecker genau in der richtigen Position zueinander fixiert werden. Gemäß der Methode A sind die Kupplungen als „Key-up-to-key-down“-Adapter konstruiert. (s. auch „MPO-Komponenten“)

**3. Module**

Module und Adapterblenden verbinden den MPO Permanent Link mit Standard-Patchkabeln.

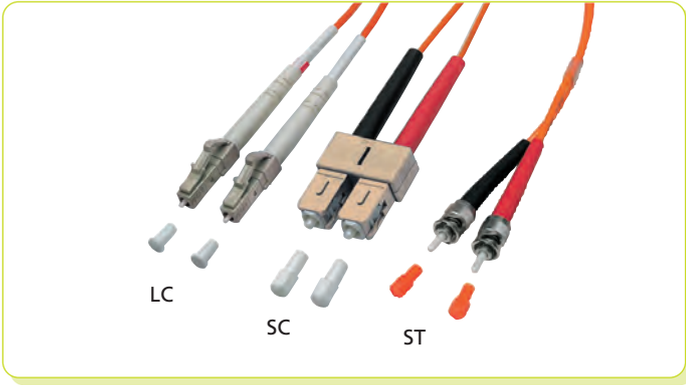
Die MPO-Module erlauben es den Anwendern, die Fasern, die von einem Trunk-Kabel kommen, mit klassischen Duplexkabeln zu verbinden und sie auf diese zu verteilen. Als fertige Einheiten sind die MPO-Module im Innern ausgestattet mit 12 Faser-Pigtails sowie mit LC-Kupplungen an der Frontblende und einem MPO-Anschluss auf der Rückseite.

Die Module können in Panels eingebaut und so in ein 19“-System installiert werden.

	Best.-Nr.
VALUE MPO-Fanout-Kabel 50/125µm OM4, MPO/12x LC, 2 m	A 21.99.1100
VALUE MPO-Trunk-Kabel 50/125µm OM4, MPO/MPO, violett, 3 m	B 21.99.1101
VALUE MPO-Trunk-Kabel 50/125µm OM4, MPO/MPO, violett, 5 m	B 21.99.1102
VALUE MPO-Trunk-Kabel 50/125µm OM4, MPO/MPO, violett, 10 m	B 21.99.1103
VALUE MPO-Trunk-Kabel 50/125µm OM4, MPO/MPO, violett, 15 m	B 21.99.1105
VALUE Kupplung MPO/MPO	C 21.99.1106
VALUE MPO-Modul, MPO-Stecker / 12x LC-Buchse	D 21.99.1107
VALUE MPO-Panel 19" für 5 Module	E 21.99.1108

# Anfrage Kabelkonfektion



## LWL - Lichtwellenleiter

### Fasertyp

- Multimode 62,5/125 µm  
 Multimode 50/125 µm  
 Singlemode 9/125 µm

### Fasergüte

- OM1  OM2  OM3  OM4  
 OS1  OS2

Anzahl der Fasern (1/2/4/8/12/24 ...) \_\_\_\_\_

### Kabeltyp

- Innen (Duplex)  
 Breakout innen  
 Universal Innen / Außen  
 Erdkabel (Nagetierschutz, längswasserdicht)

### Steckertyp

#### Seite A

- LC  
 SC  
 ST  
 E2000  
 Schrägschliff (APC)  
 andere \_\_\_\_\_

#### Seite B

- LC  
 SC  
 ST  
 E2000  
 Schrägschliff (APC)  
 andere \_\_\_\_\_

### Kabellänge / Extras

- Länge: \_\_\_\_\_  
 Beschriftung z.B. mit Clips / Etiketten (bitte genaue Beschreibung)

#### Seite A

\_\_\_\_\_

#### Seite B

\_\_\_\_\_

### Einzugshilfe

(bei Breakout-, Universal-, Erdkabel)

Menge / Anzahl: \_\_\_\_\_

Bemerkung: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

### Ihre Kontaktdaten:

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

e-Mail \_\_\_\_\_



## Kupfer (Cu) - Kabel

### Kabeltyp

ggf. Marke / Typ (z.B. Draka, Leoni Kerpen, Kat. 6a): \_\_\_\_\_

PVC / halogenfrei / PE Mantel / PUR: \_\_\_\_\_

Farbe: \_\_\_\_\_

- Litze (Patchkabel)  Massiv (Installationskabel)   
 Flach  Rund

Bemerkung: \_\_\_\_\_

### Schirmungstyp

- UTP=U/UTP  FTP=F/FTP  S/FTP=SF/UTP (Kat.5e)  S/FTP=S/FTP (Kat.6) (PiMF)

### Steckertyp

ggf. Marke: z.B. RJ11 / RJ12 / RJ45 (Kat.5e / Kat.6) / HiRose TM11, TM21, TM31 / GG45 / Siemon Tera / EC7 / BTR Field Plug, ...

Seite A \_\_\_\_\_ Seite B \_\_\_\_\_

ggf. Farbe Knickschutztülle

Seite A \_\_\_\_\_ Seite B \_\_\_\_\_

### Belegung RJ45

- 1:1 EIA / TIA 568A   
 1:1 EIA / TIA 568B

### Anwendungs- spezifische Belegung

- | Seite A | Seite B                      |
|---------|------------------------------|
| Pin 1   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 2   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 3   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 4   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 5   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 6   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 7   | Pin <input type="checkbox"/> |
| Pin 8   | Pin <input type="checkbox"/> |

Menge / Anzahl: \_\_\_\_\_

Bemerkung: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Rufen Sie uns an –  
Wir beraten Sie gerne!**

**Hinweis: Die Fertigung dieser Kabel erfolgt nur nach schriftlicher Auftragserteilung.  
Nachträgliche Stornierung, Umtausch oder Rückgabe sind ausgeschlossen!**

## VALUE Wandgehäuse mit Glastür

**Stand-/Wandgehäuse zur Aufnahme aktiver oder passiver Netzwerkkomponenten**

- VALUE Wandgehäuse, schwarz, mit Glastür
- Abnehmbare Tür mit Glaseinsatz und seitlichen Belüftungslöchern
- Abnehmbare Seitenwände ermöglichen optimale Zugänglichkeit ins Gehäuseinnere
- Boden-/Deckenblech mit Durchbrüchen für Kabeleinführung
- 19"-Ebene; in der Tiefe verstellbar
- Ein-Punkt-Schwenkhebel-Verriegelung, abschließbar



Für kleine Netzwerkinstallationen sind Wandgehäuse oft die bessere Lösung. Für kleine Netzwerkinstallationen ist oft selbst ein halbhoher Netzwerkschrank schon zu groß, zumal dafür erst ein Stellplatz gefunden werden muss. In solchen Fällen sind Wandgehäuse die bessere Lösung. Sie bieten ausreichend Platz für einige Switches und Patchpanel und benötigen durch die Wandmontage keinen Platz auf dem Fußboden. Darüber hinaus kann der Netzwerk-Administrator bei entsprechender Aufhängung leicht den Status der Switches ablesen, ohne dafür in die Knie gehen zu müssen, oder ein Patchkabel umstecken, ohne auf dem Boden zu rutschen.

Die VALUE Wandgehäuse beweisen, dass solche praktische Lösungen auch attraktiv sein können. Die schwarzen, leicht glänzenden Gehäuse sind durchaus bürotauglich. Ein großzügiger Glaseinsatz in der Tür erlaubt auch bei geschlossener Tür freien Blick auf alle eingebauten aktiven und passiven Komponenten. Sowohl Tür als auch die Seitenwände können abgenommen werden, was optimalen Zugang ins Gehäuse-Innere ermöglicht; die Kabelzuführung kann von oben oder unten erfolgen. Die Tür der VALUE Wandgehäuse kommt mit abschließbarem Schwenkhebel.

- Lieferumfang: Wandgehäuse, Erdungsset, Installationsmaterial  
(Lieferung als Bausatz)



	Best.-Nr.
VALUE Wandgehäuse 6 HE (HxBxT) 368x570x450 mm	26.99.0146
VALUE Wandgehäuse 6 HE (HxBxT) 368x570x600 mm	26.99.0147
VALUE Wandgehäuse 9 HE (HxBxT) 505x570x450 mm	26.99.0149
VALUE Wandgehäuse 9 HE (HxBxT) 505x570x600 mm	26.99.0150
VALUE Wandgehäuse 12 HE (HxBxT) 640x570x450 mm	26.99.0151
VALUE Wandgehäuse 12 HE (HxBxT) 640x570x600 mm	26.99.0152
VALUE Wandgehäuse 15 HE (HxBxT) 775x570x450 mm	26.99.0154
VALUE Wandgehäuse 15 HE (HxBxT) 775x570x600 mm	26.99.0155
VALUE Wandgehäuse 18 HE (HxBxT) 910x570x450 mm	26.99.0157
VALUE Wandgehäuse 18 HE (HxBxT) 910x570x600 mm	26.99.0158
Lüfter 230 V für Lüftungseinheit	26.51.0150

## VALUE 19"-Vernetzungsschrank 42 HE 2000x800x800 mm

- VALUE 19"-Vernetzungsschrank, schwarz, mit 42 HE
- Netzwerkschrank in BxT 800x800mm mit Glastür vorne und Stahlblechtür hinten
- Zwei Paar 19"-Winkelprofile
- Alle Türen sind abschließbar mit Ein-Punkt-Verriegelung
- Schrank kommt mit 4 Rollen und 4 Justierfüßen
- Abnehmbare Seitenwände ermöglichen optimale Zugänglichkeit in das Schrank-Innere
- Deckenblech mit Durchbrüchen für Kabeleinführung inklusive 4fach Lüftungseinheit
- Schrank beinhaltet 3 feste Fachböden und ein Paar vertikale Kabelkanäle
- Lieferumfang: 2 Paar 19"-Profile, 4 Nivellierfüße, 4 Rollen, Erdungskabel, 3 Fachböden, 4 Lüfter, 1 Paar vertikale Kabelmanager, Befestigungsmaterial




	Best.-Nr.
VALUE 19"-Vernetzungsschrank 42 HE 2000x800x800 mm	26.99.0810
19"-Frontplatte, horizontale/vertikale Kabelführung, grau	26.99.0345
19"-Frontplatte, horizontale/vertikale Kabelführung, schwarz	26.99.0346

## VALUE 19"-Serverschrank 42 HE 2000x800x1000 mm

- VALUE 19"-Serverschrank, schwarz, mit 42 HE
- Serverschrank in BxT 800x1000mm mit perforierten Türen vorne und hinten
- Zwei Paar 19"-Winkelprofile
- Alle Türen sind abschließbar mit Ein-Punkt-Verriegelung
- Schrank kommt mit 4 Rollen und 4 Justierfüßen
- Abnehmbare Seitenwände ermöglichen optimale Zugänglichkeit in das Schrank-Innere
- Deckenblech mit Durchbrüchen für Kabeleinführung
- Schrank beinhaltet 3 feste Fachböden und ein Paar vertikale Kabelkanäle

- Lieferumfang: 2 Paar 19"-Profile, 4 Nivellierfüße, 4 Rollen, Erdungskabel, 3 Fachböden, 1 Paar vertikale Kabelmanager, Befestigungsmaterial



	Best.-Nr.
VALUE 19"-Serverschrank 42 HE 2000x800x1000 mm	26.99.0820
19"-Frontplatte, horizontale/vertikale Kabelführung, grau	26.99.0345
19"-Frontplatte, horizontale/vertikale Kabelführung, schwarz	26.99.0346

## VALUE Montagmaterial für 19"-Komponenten

### 19"-Befestigungssatz, 100er Set (Schraube, Scheibe, Mutter)

- Zur normgerechten Erdung an mindestens einem Befestigungspunkt eine Erdungskäfigmutter und eine Nomelscheibe verwenden
- Zur Befestigung von Frontplatten, Verteilerfeldern oder anderen Einbau-

ten an Gestell, Winkelprofilen oder Tiefenstreben mit Rechtecklochung

### Lieferumfang

100x Linsenschraube, M6 bzw. M5 x 16, verzinkt  
100x Kunststoffscheibe, schwarz  
100x Käfigmutter M6 bzw. M5, verzinkt



Best.-Nr.

Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 100-fach	A	26.99.0000
Montagematerial für 19"-Komponenten, M5, 100-fach	B	26.99.0001

## VALUE Werkzeug für Käfigmuttern, M5 / M6

### Werkzeug für Käfigmuttern, passend zu M5 und M6 - für schnelles und einfaches Arbeiten im Serverschrank!

- Unentbehrliches Werkzeug für Techniker/Ingenieure, die Käfigmutter einsetzen oder entfernen wollen
- Vermeidet Schnittfinger mit scharfen Werkzeugen und Schraubendrehern
- Passend für Lochvarianten der Käfigmutter M5/M6
- Erleichtert die Montage der Käfigmutter durch Einsetzen in die Backen des Werkzeugs, mit dem man die Seiten der Käfigmutter zusammendrückt, damit die Klemmen leichter durch das Loch geführt werden können

- Einfache und zuverlässige Montage
- Reduziert mögliche Schäden an der Schalttafel
- Reduziert das Verletzungsrisiko



Best.-Nr.

Werkzeug für Käfigmuttern, M5 / M6	26.99.0317
------------------------------------	------------

## VALUE 19"-Frontplatten mit Rangierkanal

### 19"-Frontplatte mit einer Höheneinheit und Kabelkanal

- Kanal für Kabelführung von Rangierkabeln
- Ermöglicht Kabelführung im inneren Schrankbereich durch ovale Öffnungen in der Kabelführungsplatte
- Farbe: pulverbeschichtet RAL 9035 lichtgrau, Rangierkanal lichtgrau bzw. RAL 9005 schwarz, Rangierkanal schwarz



Best.-Nr.

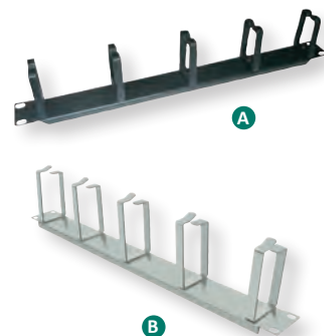
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 40 mm, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0301
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 60 mm, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0302
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 80 mm, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0303
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 40 mm, RAL 9005 schwarz	26.99.0304
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 60 mm, RAL 9005 schwarz	26.99.0305
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 80 mm, RAL 9005 schwarz	26.99.0306

## VALUE 19"-Frontplatten, hor./vert. Kabelführung

### 19"-Kabelführung 1HE, 5 Ösen, für horizontale od. vertikale Kabelführung

- Kabelführung für Server- oder Datenschrankumgebungen
- Geeignet für die Montage auf allen 19" Schränken und Server-Racks, so dass Kabel ordentlich verlegt werden können- wichtig für eine höhere Zuverlässigkeit der Anschlüsse im gesamten Schrank
- Die Kabelösen sorgen für einen idealen Biegeradius für die Netzwerkkabel und helfen dabei, einen ordentlichen 19 Zoll Schrank zu gewährleisten, vertikal oder horizontal
- Verhindert Kabeldehnung und dass andere Geräte verdeckt werden; gewährleistet außerdem einen optimalen Luftstrom, da die Kabel durch die optimale Halterung weniger Verwirbelungen erzeugen

- Macht die Installation sauberer und professioneller
- 1HE Qualitäts-Metallplatte



Best.-Nr.

19"-Frontplatte, horiz./vertik. Kabelführung, Typ C, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0311
19"-Frontplatte, horiz./vertik. Kabelführung, Typ C, RAL 9005 schwarz	A 26.99.0312
19"-Frontplatte, horiz./vertik. Kabelführung, Typ G, RAL 7035 lichtgrau	B 26.99.0308
19"-Frontplatte, horiz./vertik. Kabelführung, Typ G, RAL 9005 schwarz	26.99.0310

## VALUE 19"-Kabeldurchführung mit Bürstendichtung

### 19"-Kabelführung mit Borsten, Metall, für horizontale oder vertikale Kabelführung

- Kabelführung für Server- oder Datenschrankumgebungen
- Geeignet für die Montage auf allen 19"-Datenschränken und Server-Racks, so dass Kabel ordentlich verlegt werden können- wichtig für eine höhere Zuverlässigkeit der Anschlüsse im gesamten Schrank

- Die Kabelführung mit Borsten sorgt für perfekte Verstaumöglichkeiten Ihrer Netzwerkkabel und helfen dabei, einen ordentlichen 19 Zoll Schrank zu gewährleisten, vertikal oder horizontal
- Macht die Installation sauberer und professioneller
- Qualitäts-Metallplatte



Best.-Nr.

19"-Kabeldurchführung 1 HE mit Bürstendichtung, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0313
19"-Kabeldurchführung 2 HE mit Bürstendichtung, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0314
19"-Kabeldurchführung 1 HE mit Bürstendichtung, RAL 9005 schwarz	26.99.0315
19"-Kabeldurchführung 2 HE mit Bürstendichtung, RAL 9005 schwarz	26.99.0316

## VALUE 19"-Blindplatten

### 19"-Blindplatte zum Abdecken nicht benötigter HE

- 19"-Blindblenden mit eins bis drei Höheneinheiten (HE)

- Zum Einsatz in 19" Serverschränken, um nicht benötigte Einbauplätze zu verdecken



Best.-Nr.

19"-Blindplatte 1 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0295
19"-Blindplatte 2 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0296
19"-Blindplatte 3 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.99.0297
19"-Blindplatte 1 HE, RAL 9005 schwarz	26.99.0298
19"-Blindplatte 2 HE, RAL 9005 schwarz	26.99.0299
19"-Blindplatte 3 HE, RAL 9005 schwarz	26.99.0300

### VALUE Kabelöse, 80×80 mm, Kunststoff

Kabelöse aus weichem Kunststoff für leichtes und flexibles Durchführen von Kabeln - die Größe von 80×80 mm bietet reichlich Platz für Ihre Kabelstränge und sorgt für aufgeräumte Netzwerktechnik in Ihrem Serverschrank

- Zur Montage an 19"-Winkelprofilen
- Hilft bei der sauberen Verkabelung Ihrer Netzwerktechnik
- Vertikale Kabelführung seitlich vor dem 19"-Winkel
- Kabelmanager aus Kunststoff in 80×80 mm
- Lieferumfang: Kabelöse



Best.-Nr.

VALUE Kabelöse, 80×80 mm, Kunststoff, schwarz

26.99.0318

### VALUE Kabelöse, 40×80 mm, Kunststoff

Kabelöse aus weichem Kunststoff für leichtes und flexibles Durchführen von Kabeln - die Größe von 40×80 mm bietet viel Platz für Ihre Kabelstränge und sorgt für aufgeräumte Netzwerktechnik in Ihrem Serverschrank

- Zur Montage an 19"-Winkelprofilen
- Hilft bei der sauberen Verkabelung Ihrer Netzwerktechnik
- Vertikale Kabelführung seitlich vor dem 19"-Winkel
- Kabelmanager aus Kunststoff in 40×80 mm
- Lieferumfang: Kabelöse



Best.-Nr.

VALUE Kabelöse, 40×80 mm, Kunststoff, schwarz

26.99.0323

### VALUE 19"-Frontplatte 1 HE, beidseitig mit Kabelkanal

- Beidseitig des Panels je ein Kanal für Kabelführung von Rangierkabeln
- Beide Kanäle mit aufgeclipster Abdeckung
- Ermöglicht Kabelführung zwischen innerem und äußerem Schrankbereich durch ovale Öffnung in der Kabelführungsplatte

- Farbe: pulverbeschichtet RAL 9005 schwarz, Kabelkanäle schwarz



Best.-Nr.

VALUE 19"-Frontplatte 1 HE, beidseitig mit Kabelkanal, schwarz

26.99.0321

### VALUE 19"-Belüftungs-Frontplatte

**19"-Blindplatte mit Belüftungsschlitzen, lackiert in RAL 9005 (schwarz), zum Abdecken nicht benötigter Einbauplätze**

- 19"-Blindblende mit einer bzw zwei Höheneinheiten & Belüftungsschlitzen
- RAL 9005 Lackierung, schwarz

- Zum Einsatz in 19" Serverschränken, um nicht benötigte Einbauplätze zu verdecken
- Metall
- Lieferumfang: Blindblende



Best.-Nr.

VALUE 19"-Belüftungs-Frontplatte 1 HE, RAL 9005 schwarz

26.99.0319

VALUE 19"-Belüftungs-Frontplatte 2 HE, RAL 9005 schwarz

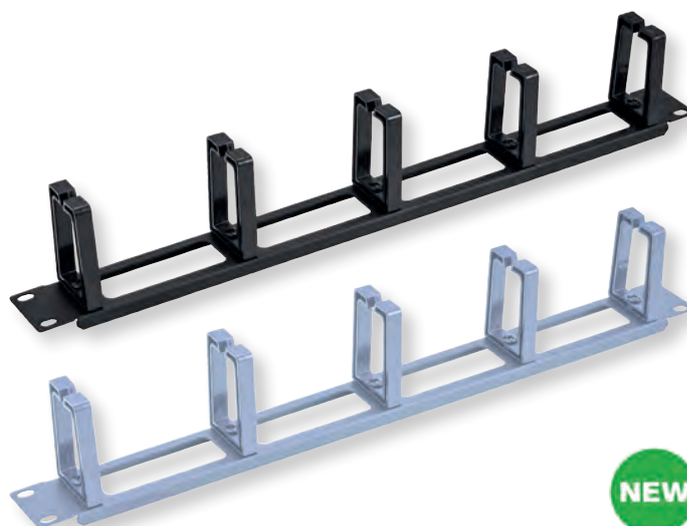
26.99.0320

### VALUE 19"-Frontplatte, 5 Kabelösen Typ C, Kabeldurchführung

**19"-Kabelführung 1HE, 5 Ösen Typ C, mit Kabeldurchführung**

- Kabelführung für Server- oder Datenschrankumgebungen - zum Beispiel für die horizontale Kabelzuführung zu Verteilerfeldern oder zu Switches
- Die Kabelösen sorgen für einen idealen Biegeradius für die Netzwerkkabel - die Verkabelung wird sauberer und wirkt professioneller
- Mit Öffnung zur Kabeldurchführung von vorn nach hinten

- Geeignet für die Montage in allen 19"-Datenschränken und Server-Racks
- 1HE Qualitäts-Metallplatte
- 5 große „C-Typ“ (Kabeleinführung von vorn) Kabelösen für Kabelführung
- Lieferumfang: 19"-Panel mit 5 Kabelösen



Best.-Nr.

VALUE 19"-Frontplatte, 5 Kabelösen Typ C, Kabeldurchführung, RAL 9005 Tiefschwarz

26.99.0324

VALUE 19"-Frontplatte, 5 Kabelösen Typ C, Kabeldurchführung, RAL 7035 Lichtgrau

26.99.0325

NEW

## ROLINE Kabelöse, 140x100 mm, Metall

**ROLINE Kabelöse mit gebogener Öffnung seitlich bzw. vorne für leichtes Einführen von Kabeln - die Größe von 140x100 mm bietet reichlich Platz für Ihre Kabelstränge und sorgt für aufgeräumte Verkabelung in Ihrem Schrank.**

- Zur Montage an 19"-Winkelprofilen
- Hilft bei der sauberen Verkabelung Ihrer Netzwerktechnik
- Vertikale Kabelführung seitlich vor dem 19"-Winkel
- Kabelmanager aus 5 mm starkem Rundmetall, verzinkt; Winkel angeschweißt
- Lieferumfang: Kabelöse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kabelöse, 140x100 mm, Metall, Kabeleinführung seitlich	26.30.0009
ROLINE Kabelöse, 140x100 mm, Metall, Kabeleinführung vorn	26.30.0010

## ROLINE Kabelösen, Metall, Kabeleinführung vorn

**ROLINE Kabelöse mit gebogener Öffnung vorne für leichtes Einführen von Kabeln - die Größe bietet Platz für viele Kabelstränge und unterstützt so eine ordentliche Verkabelung in Ihrem Schrank.**

- Zur Montage an 19"-Winkelprofilen
- Hilft bei der sauberen Verkabelung Ihrer Netzwerktechnik
- Vertikale Kabelführung zentral vor dem 19"-Winkel
- Kabelmanager aus 5 mm starkem Rundmetall, verzinkt

- Winkel mittig angeschweißt - ideal, wenn seitlich der 19"-Winkel wenig Platz ist
- Lieferumfang: Kabelöse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kabelöse, 40x40 mm, Metall, Kabeleinführung vorn	26.30.0015
ROLINE Kabelöse, 40x80 mm, Metall, Kabeleinführung vorn	26.30.0016
ROLINE Kabelöse, 80x80 mm, Metall, Kabeleinführung vorn	26.30.0017

## ROLINE Kabelösen, Metall, Kabeleinführung seitlich

**ROLINE Kabelöse mit gebogener Öffnung seitlich für leichtes Einführen von Kabeln - die Größe bietet Platz für viele Kabelstränge und unterstützt so eine ordentliche Verkabelung in Ihrem Schrank.**

- Zur Montage an 19"-Winkelprofilen
- Hilft bei der sauberen Verkabelung Ihrer Netzwerktechnik
- Vertikale Kabelführung seitlich vor dem 19"-Winkel
- Kabelmanager aus 5 mm starkem Rundmetall, verzinkt

- Winkel seitlich angeschweißt - so verdecken die Kabel keine 19"-Einbauten im Schrank
- Lieferumfang: Kabelöse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Kabelöse, 40x40 mm, Metall, Kabeleinführung seitlich	26.30.0012
ROLINE Kabelöse, 40x80 mm, Metall, Kabeleinführung seitlich	26.30.0013
ROLINE Kabelöse, 80x80 mm, Metall, Kabeleinführung seitlich	26.30.0014

## ROLINE 19"-Frontplatte, 4 Ösen Typ G, Kabeldurchführung (Bürste)

**19"-Kabelführung 1HE, mit 4 Kabelösen Typ G, Kabeldurchführung mit Bürstendichtung**

- Kabelführung für Server- oder Datenschrankumgebungen - zum Beispiel für die horizontale Kabelzuführung zu Verteilerfeldern oder zu Switches
- Die Kabelösen sorgen für einen idealen Biegeradius für die Netzwerkkabel - die Verkabelung wird sauberer und wirkt professioneller

- Mit Öffnung zur Kabeldurchführung von vorn nach hinten, mit Bürstendichtung
- 4 große Kabelösen (G-Typ) für die horizontale Kabelführung
- Material: Stahlblech/Kunststoff
- Geeignet für die Montage in allen 19"-Datenschränken und Server-Racks
- Lieferumfang: 19"-Panel inkl. Montage-material



Best.-Nr.

ROLINE 19"-Frontplatte, 4 Ösen Typ G, Kabeldurchführung (Bürste), RAL 9005 Tiefschwarz	26.30.0018
ROLINE 19"-Frontplatte, 4 Ösen Typ G, Kabeldurchführung (Bürste), RAL 7035 Lichtgrau	26.30.0019

## ROLINE 19"-Blindplatten Snap-in

**ROLINE 19"-Blindplatte lackiert in RAL 9005 (schwarz) zum Abdecken nicht benötigter HE - mit Snap-In Mechanismus für die einfache und schnelle Montage ohne Käfigmuttern oder anderes Zubehör.**

- Geeignet für alle 19"-Netzwerk- oder Serverschränke
- Geeignet, um nicht benötigte Einbauplätze zu verdecken

- Via Snap-In (Schnappverschluss-Funktionalität) Mechanismus schnell und leicht zu montieren
- Benötigt keine Werkzeuge oder Käfigmutter-Befestigungsschrauben
- Material: Stahl
- 19"-Blindblende mit einer bzw. zwei Höheneinheiten
- Lieferumfang: Blindblende



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE 19"-Blindplatte Snap-in, 1 HE, RAL 9005 schwarz	26.30.0000
ROLINE 19"-Blindplatte Snap-in, 2 HE, RAL 9005 schwarz	26.30.0001

## ROLINE Montagematerial für 19"-Komponenten

**19"-Befestigungssatz, 100er Set (Schraube, Scheibe, Mutter)**

- Zur Befestigung von Frontplatten, Verteilerfeldern oder anderen Einbauten an Gestell, Winkelprofilen oder Tiefenstreben mit Rechtecklochung

**Lieferumfang**

- 100x Linsenschraube, M6/M5 x16, verzinkt, schwarz
- 100x Kunststoffscheibe, schwarz
- 100x Käfigmutter M6/M5, verzinkt, schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 100 fach, schwarz	A	26.50.5005
ROLINE Montagematerial für 19"-Komponenten, M5, 100-fach, schwarz	B	26.50.5006

## VALUE / ROLINE 19" KVM-Konsol-Einschübe

DATA CENTER  
Product**Die Lösung für das professionelle Server-Management.**

- Die 19"-KVM-Konsole kombiniert die Funktionen einer Tastatur, eines Touchpads und eines TFT-Monitors in einem 1HE-Gehäuse zum Einbau in einen 19"-Schrank
- Tastatur mit breiter Handauflagefläche
- Sicheres Einrasten des Einschubs
- Tastatur-Layouts: Deutsch (D), Englisch (UK), Französisch (F), Schweiz (CH), andere auf Anfrage

- Besonderheit der ROLINE Konsolen: Teleskopschienen mit Dual-Rail-Technologie erlauben eine flexible Positionierung des Bildschirms. Dadurch kann der Bildschirm auch bei geschlossener Schranktür (und eingeschobener Tastatur) hochgeklappt bleiben und so als Überwachungsmonitor dienen.
- Lieferumfang: Konsole, Schienen inkl. Zubehör, KVM Kabel (1,8m, HDDB-15 / VGA + 2x PS/2), 1x DVI Kabel, 1x USB-Kabel, Netzstecker, Handbuch auf CD, Quick Installation Guide, Schlüssel, Schrauben

## Bildschirmdaten:

- Aktiver 43 cm (17") bzw. 48 cm (19") TFT-Bildschirm
- Maximale Auflösung: 1280 x 1024 (4:3-Format) oder 1920x1080 Pixel (16:9-Format, Breitbild)
- Kontrast: 400:1
- Helligkeit: 250cd/m<sup>2</sup>



	Best.-Nr.
VALUE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), VGA, USB, UK	26.99.0120
VALUE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), VGA, USB, D	26.99.0121
VALUE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), VGA, USB, CH	26.99.0122
VALUE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), VGA, USB, F	26.99.0123
VALUE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, UK	26.99.0130
VALUE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, D	26.99.0131
VALUE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, CH	26.99.0132
VALUE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, F	26.99.0133
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, UK	26.50.0081
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, D	26.50.0082
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, CH	26.50.0083
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, F	26.50.0084
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), DVI-I, USB+PS/2, UK	26.50.0301
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), DVI-I, USB+PS/2, D	26.50.0302
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), DVI-I, USB+PS/2, CH	26.50.0303
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 43 cm (17") TFT (16:9), DVI-I, USB+PS/2, F	26.50.0304
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, UK	26.50.0201
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, D	26.50.0202
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, CH	26.50.0203
ROLINE 19"-KVM-Konsole, 48 cm (19") TFT (4:3), VGA, USB+PS/2, F	26.50.0204


  
Designed for Professionals

## ROLINE Wandgehäuse mit Glastür

- Neues ROLINE Wandgehäuse mit Glastür
- Stand-/Wandgehäuse zur Aufnahme aktiver oder passiver Netzwerkkomponenten
- Netzwerkinstallationen sind denkbar einfach, da die abnehmbare Tür und die abnehmbaren Seitenwände optimale Zugänglichkeit ins Gehäuseinnere ermöglichen
- Rückwand mit integrierter Zugentlastung
- Boden-/ Deckenblech mit Durchbrüchen für Kabeleinführung
- Eine 19"-Ebene; in der Tiefe individuell verstellbar
- Optionales Zubehör: 19"-Geräteträger 2 HE, Stellfläche (B x T) 430 x 300 mm, Tragkraft max. 15 kg
- **Lieferung als Bausatz**

	Best.-Nr.
ROLINE Wandgehäuse 6 HE (HxBxT) 345x550x450 mm (Bausatz)	26.50.0144
ROLINE Wandgehäuse 9 HE (HxBxT) 480x550x450 mm (Bausatz)	26.50.0147
ROLINE Wandgehäuse 12 HE (HxBxT) 612x550x450 mm (Bausatz)	26.50.0150
Fachboden 2 HE (BxT) 443x350mm, max. 12kg	26.51.9202
19"-Montagematerial, 50 St.	26.51.0524


  
Designed for Professionals


## CONTEG iSEVEN REN Wandgehäuse

- Besonders wirtschaftliche Wandgehäuse für einfache und kleine Büroinstallationen
  - Rahmenkonstruktion aus 1,25 mm Stahlblech
  - Gehäuse pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau
  - Abschließbare Tür mit Sicherheitsglas, Öffnungswinkel 180°
  - Ausbrechbare Öffnungen (Dach und Boden; 100 x 42 mm und 150 x 56 mm) für Kabeleinführung
  - Hinten geöffnet, auch geeignet für Kabelzugang von der Rückseite
  - 19"-Ebene versetzbar
  - Traglast max. 20 kg
- Lieferumfang:**
- Gehäuse
  - Abschließbare Sicherheitsglastür
  - 2 St. 19"-Profilschienen
  - Erdungsset
  - Satz Montagematerial (16 St.) für 19"-Komponenten
- Optionales Zubehör (bitte separat bestellen):  
19"-Geräteträger 1 HE 26.20.5010 schwarz zur Montage an 19"-Profilen, Stellfläche (B x T) 435 x 250 mm



Best.-Nr.

iSEVEN REN Wandgehäuse 6 HE (HxBxT) 332 x 530 x 400 mm	26.20.0070
iSEVEN REN Wandgehäuse 10 HE (HxBxT) 510 x 530 x 500 mm	26.20.0071
iSEVEN REN Wandgehäuse 12 HE (HxBxT) 599 x 530 x 400 mm	26.20.0072

## CONTEG RUD Wandgehäuse schwenkbar

- Wandgehäuse für einfache und kleine Büroinstallationen
- Gehäuse 3-teilig mit schwenkbarem Mittelteil 400 mm tief und innenliegendem Verschluss für Wandaufbaugeschäuse 100 mm tief. Dadurch gute Zugänglichkeit bei Installationsarbeiten. Gesamttiefe des Gehäuses 500 mm.
- Rahmenkonstruktion aus 1,25 mm Stahlblech
- Gehäuse pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau
- Abschließbare Sicherheitsglastür
- Tür wahlweise links oder rechts öffnend, Öffnungswinkel 180°
- Abnehmbare und abschließbare Seitenwände
- Öffnung (150 x 56 mm) für Kabeleinführung über abnehmbares Blindpanel im Boden und Dach
- Passive Be- und Entlüftung durch Lüftungskiemen im Boden und Dach
- 19"-Ebene versetzbar
- Traglast max. 30 kg
- optionales Zubehör (bitte separat bestellen):  
19"-Geräteträger 1 HE 26.20.5010 schwarz zur Montage an 19"-Profilen, Stellfläche (B x T) 435 x 250 mm
- Lieferumfang:  
19"-Montagesatz, 16-fach



Best.-Nr.

RUD Wandgehäuse schwenkbar 6 HE (HxBxT) 358x600x500 mm	26.20.0050
RUD Wandgehäuse schwenkbar 9 HE (HxBxT) 491x600x500 mm	26.20.0055
RUD Wandgehäuse schwenkbar 12 HE (HxBxT) 624x600x500 mm	26.20.0060

## CONTEG RUN Wandgehäuse

- Wandgehäuse für einfache und kleine Büroinstallationen
  - Rahmenkonstruktion aus 1,25 mm Stahlblech
  - Gehäuse pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau
  - Abschließbare Sicherheitsglastür
  - Tür wahlweise links oder rechts öffnend, Öffnungswinkel 180°
  - Öffnung (150 x 56 mm) für Kabeleinführung über abnehmbares Blindpanel im Dach
  - Passive Be- und Entlüftung durch Lüftungskiemen im Boden und Dach
  - 19"-Ebene versetzbar; nur eine 19"-Ebene
  - Schutzart IP20
  - Traglast max. 30 kg
- Lieferumfang:**
- Gehäuse
  - Abschließbare Sicherheitsglastür
  - Seitenwände / abschließbare Seitenwände (nur RUN Version)
  - Rückwand
  - 2 St. 19"-Profilschienen
  - Erdungsset
  - Satz Montagematerial (16 St.) für 19"-Komponenten
- Zubehör optional (bitte separat bestellen):
- 19"-Geräteträger 1 HE, schwarz, zur Montage an 19"-Profilen  
- Tragkraft: max. 15 kg  
- Stellfläche (B x T) 435 x 250 mm  
- Stellfläche (B x T) 435 x 450 mm



Best.-Nr.

RUN Wandgehäuse Comfort 6 HE (HxBxT) 358x600x400 mm	26.20.0025
RUN Wandgehäuse Comfort 6 HE (HxBxT) 358x600x500 mm	26.20.0026
RUN Wandgehäuse Comfort 9 HE (HxBxT) 491x600x400 mm	26.20.0030
RUN Wandgehäuse Comfort 9 HE (HxBxT) 491x600x500 mm	26.20.0031
RUN Wandgehäuse Comfort 12 HE (HxBxT) 624x600x400 mm	26.20.0035
RUN Wandgehäuse Comfort 12 HE (HxBxT) 624x600x500 mm	26.20.0040
RUN Wandgehäuse Comfort 12 HE (HxBxT) 624x600x600 mm	26.20.0045
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 250 mm, max. 15kg	26.20.5041
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 450 mm, max. 15kg	26.20.5043



## CONTEG iSEVEN RI7 19" Serverschrank 42 HE

Der iSEVEN wurde konstruiert, um dem Anwender ein ausgewogenes Verhältnis von Preis, Nutzen, Wert und Qualität zu bieten.

Die Schrankserie iSEVEN RI7 bietet dem Kunden ein unschlagbares Verhältnis von Preis, Nutzen und Qualität. Diese Schränke sind ideal für Monteure und Endkunden, die Wert auf eine unkomplizierte Schrankbestellung legen. Nach gründlicher Überlegung und auf Basis der Erfahrungen unserer Kunden, wurde ein Portfolio mit den gängigsten Typen und Ausführungen erstellt.

Der Server-Schrank iSEVEN RI7 ist ideal für Netzwerkgeräte, Telekom-Schränke und Computerräume mit höheren Anforderungen an Traglast und Durchlüftung. Es sind zahlreiche Optionen zu einem attraktiven Preis und mit ausgezeichnete Verfügbarkeit erhältlich.

**Hinweis: Abbildung ähnlich!**

- H/B/T: 42 HE / 800 mm / 1000 mm
- Traglast: 1000 kg
- Farbe: RAL 9005

### Konfiguration Standard:

- 2 Paar 19" Profile (vorne/hinten)
- Zwei Lochblech-Türen (Durchlüftung 86%) mit Schwenkebel und Schloss
- Zwei Seitenwände mit Schloss
- Vier stabile, justierbare Standfüße
- Alle Schrankteile geerdet + zentraler Erdungs-Anschluss im Schrankboden
- 28fach Montageschrauben Set

- Optionales Zubehör (bitte separat bestellen): Kabelösen 26.20.5020/26.20.5021, Kunststoff schwarz. Befestigung wahlweise an Längs- oder Querseite.
- Lieferumfang: 4 Justierfüße, Montageschrauben-Set 28fach, Erdungs-Kit

Best.-Nr.

RI7 ISeven Server-Schrank 42 HE, 800 x 1000mm, schwarz

26.20.0390



## CONTEG iSEVEN RI7 19" Vernetzungsschrank bis 42 HE

- Standschrank für Installation von Datenkommunikation-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Rahmenkonstruktion aus 1,5 mm Stahlblech (geschweisst)
- Gehäuse pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau oder RAL 9005 Schwarz
- Fronttür mit Sicherheitsglas und Schwenkebelverschluss
- Rückwand und Seitenwände Stahlblech abnehmbar
- Rückwand mit Ausbruch für Kabeleinführung
- Tür wahlweise links oder rechts öffnend, Öffnungswinkel 180°
- Dach und Boden mit zwei ausbrechbaren Öffnungen für Kabelzuführung und Lüftereinbausatz
- Schutzart IP30
- Traglast max. 400 kg

### Optionales Zubehör (bitte separat bestellen):

- Kabelösen, Kunststoff schwarz; Befestigung wahlweise vertikal oder horizontal



### Lieferumfang, Schrank komplett montiert:

- 2 Paar 19"-Profilschienen, versetzbar
- Abschliessbare Fronttür mit Sicherheitsglas (nach EN 12150-1) und Schwenkebelverschluss
- Abschliessbare Rückwand mit Kabelzuführung
- 1 Paar Seitenwände mit Schloss
- 4 justierbare Füße
- Alle Schrankteile geerdet (zentraler Erdungs-Anschluss im Schrankboden)
- Montage-Set



Best.-Nr.

RI7 ISeven IT-Schrank 21 HE, 600 x 600mm, lichtgrau 26.20.0380

RI7 ISeven IT-Schrank 21 HE, 800 x 800mm, lichtgrau 26.20.0384

RI7 ISeven IT-Schrank 42 HE, 800 x 800mm, lichtgrau 26.20.0381

RI7 ISeven IT-Schrank 42 HE, 800 x 1000mm, lichtgrau 26.20.0382

RI7 ISeven IT-Schrank 42 HE, 800 x 1000mm, schwarz 26.20.0383

Kabelöse vertikal 40 x 50 mm 26.20.5020

Kabelöse horizontal 40 x 50 mm 26.20.5021

## CONTEG iSEVEN Flex RM7 19" Vernetzungsschrank 42 HE, Bausatz

- Standschrank 42 HE mit Grundfläche 800x800mm für Installation von Datenkommunikation
- Rahmenkonstruktion aus Stahlblech, verbunden mit 32 Schrauben M6x12
- Fronttür mit Sicherheitsglas und Schwenkebelverschluss; Rücktür Stahlblech abnehmbar
- Tür wahlweise links oder rechts öffnend, Öffnungswinkel 180°
- Im Dach und Boden Öffnungen (300 x 100 mm) für Kabeleinführung. Zusätzliche Öffnung (420 x 280 mm) im Dach und Boden für Lüftereinbausatz
- Traglast max. 400 kg

### Optionales Zubehör (bitte separat bestellen):

- Kabelösen 26.20.5020/26.20.5021, Kunststoff schwarz. Befestigung wahlweise an Längs- oder Querseite
- Lüftungsmodul mit 3 Lüftern 26.20.5070
- Eine Dach-/ Bodenmontage erfordert zusätzlich das Montagekit 26.20.5075

### Bausatz bestehend aus (5 Kartons):

- 4 Säulen und 4 19"-Profile
- Dach und Bodenplatte
- Fronttür und Rückwand
- 2 Seitenwände
- 2 Winkelprofilhalter



Best.-Nr.

RM7 mSEVEN IT-Schrank 42 HE, ohne Sockel, Bausatz 26.20.0090

Kabelöse vertikal 40 x 50 mm 26.20.5020

Kabelöse horizontal 40 x 50 mm 26.20.5021

## CONTEG Lüftungsmodule

- Lüftungsmodule bestehend aus 3 / 6 Lüftern und integriertem Temperaturregler (AN- / AUS-Funktion), Einstellbereich 0°- 60°; Betriebsspannung 230V/50 Hz; pulverbeschichtet RAL 9005 schwarz; Luftfördermenge 315 / 630 m³/h
- Einbaumöglichkeit an 19"-Profilschienen oder im Dach- / Bodenbereich; für Dach- / Bodenmontage wird zusätzlich ein Befestigungskit benötigt (DP-VER-Ox oder DP-VER-Ox1 – abhängig von der Schranktiefe)



	Best.-Nr.
DP-VER-03, Lüftungsmodul mit 3 Lüftern	A 26.20.5070
DP-VER-03, Montagekit f. DP-VER-03, T bis 80cm	B 26.20.5075
DP-VER-031, Montagekit f. DP-VER-03, T ab 100cm	26.20.5067
DP-VER-06, Lüftungsmodul mit 6 Lüfter	26.20.5072
DP-VER-06, Montagekit f. DP-VER-06, T bis 80cm	26.20.5073
DP-VER-061, Montagekit f. DP-VER-06, T ab 100cm	26.20.5077

## CONTEG Kabelmanagement

- 19"-Kabelführung schwarz 1 HE mit 5 oder 2x 5 Kabelführungsbügeln aus Kunststoff, 40 x 50 mm
- 19"-Kabelführung schwarz 1 HE mit 5 Kabelführungsbügeln aus Kunststoff, 40 x 80 mm
- 19"-Kabelführung schwarz 2 HE mit 5 oder 2x 5 Kabelführungsbügeln aus Kunststoff, 80 x 80 mm
- 19"-Kabeldurchführung schwarz 1 HE mit Bürstendichtung und zwei Kabelführungsbügeln, integrierte Zugentlastung
- 19"-Kabelmanagementplatten mit Kunststoffrangerkanälen 1 HE (Querschnitt 40 x 60mm) oder 2 HE (Querschnitt 80 x 60mm)
- Kabelösen aus Kunststoff oder Metall für vertikale oder horizontale Kabelführung – Befestigung an den 19"-Profilen



	Best.-Nr.
19"-Kabelführung 1 HE mit 5 Kabelösen 40 x 50 mm	A 26.20.5080
19"-Kabelführung 1 HE mit 2 x 5 Kabelösen	26.20.5081
19"-Kabelführung 1 HE mit 5 Kabelösen 40 x 80 mm	26.20.5082
19"-Kabelführung 2 HE mit 5 Kabelösen 80 x 80 mm	26.20.5083
DP-01-VENT 19"-Durchführungspanel 1 HE, schwarz	26.20.5086
19"-Kabeldurchführung 1 HE mit Bürste	B 26.20.5085
19"-Frontplatte 1 HE mit Rangierkanal 40 x 60 mm	26.20.5090
19"-Frontplatte 2 HE mit Rangierkanal 80 x 60 mm	26.20.5091
Kabelöse vertikal 80 x 60 mm	26.20.5022
Kabelöse vertikal 40 x 80 mm	26.20.5023
Kabelöse vertikal 80 x 80 mm	26.20.5024
Metallkabelöse 140 x 100 mm, 10 St.	26.20.5025
Metallkabelöse 140 x 100 mm, Kabelführung vorne, 10 St.	26.20.5026

## CONTEG Fachböden, fest

- Es stehen zwei Versionen zur Verfügung (Stellfläche siehe jeweilige Bestellzeile):
- Geräteträger mit geringer Tragkraft (bis 15 kg), für die Montage reicht eine 19"-Ebene
  - Fachböden mit grösserer Tragkraft (bis 20 kg), bei Verwendung zusätzlicher Winkelstützen max. 60 kg, Montage benötigt dann zwei 19"-Ebenen



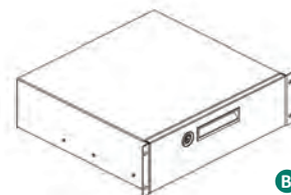
	Best.-Nr.
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 250 mm, max. 15kg	26.20.5041
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 350 mm, max. 15kg	26.20.5042
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 450 mm, max. 15kg	A 26.20.5043
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 550 mm, max. 15kg	26.20.5044
19"-Geräteträger schwarz 1 HE, 435 x 650 mm, max. 15kg	26.20.5045
19"-Fachboden, 435 x 450 mm, max. 30kg, 2 St.	26.20.5050
Winkelstützen für 19"-Fachboden fest, Länge 88 mm	26.20.5051
Winkelstützen für 19"-Fachboden fest, Länge 298 mm	26.20.5052
19"-Fachboden ausziehbar, 435 x 450 mm, 25kg	B 26.20.5060

## CONTEG 19"-Schrankzubehör

- Diverses Schrankzubehör für den individuellen und variablen Ausbau der Standschränke. Sie finden das von Ihnen benötigte Produkt nicht? Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!
- 19"-Tastaturhalterung:
- Tastaturhalterung, ausziehbar oder fest, 1 HE mit Klappmechanismus inkl. Tastaturfixierung mit VELCRO Verschlussband
  - Max. zulässige Grösse der Tastatur 480 x 175 mm



- 19"-Schublade:
- Stabile Konstruktion aus 1,25mm und 1,5mm starkem Stahlblech, Höhe 3 HE
  - Auszug bis zu 280mm
  - Max. 10 kg Zuladung



- 19"-Blindblenden:
- Metallblenden, schwarz, in 1 / 2 / 3 / 5 HE

- Montagematerial:
- Montagematerial für 19"-Komponenten bestehend aus je 4 St. oder je 100 St. Schrauben M5, Käfigmuttern und Scheiben

	Best.-Nr.
19"-Tastaturhalterung, ohne Tastatur	A 26.20.5100
19"-Tastaturhalterung ausziehbar, ohne Tastatur	26.20.5101
19"-Schublade 3 HE abschliessbar schwarz	B 26.20.5110
19"-Blindblende 1 HE RAL 9005	26.20.5121
19"-Blindblende 2 HE RAL 9005	26.20.5122
19"-Blindblende 3 HE RAL 9005	26.20.5123
19"-Blindblende 5 HE RAL 9005	26.20.5125
19"-Montagematerial, 4fach	26.20.5000
19"-Montagematerial, 100fach	26.20.5001

## nVent Schroff – 19" Schränke & Ausbauteile

nVent ist ein weltweit führender Entwickler und Hersteller von Elektronik-Packaging-Systemen. Das Standardproduktprogramm reicht von Schränken, Gehäusen und Baugruppenträgern über Stromversorgungen, Backplanes bis hin zu Mikrocomputer-Aufbausystemen.



### VARISTAR

#### Schränke für die Datentechnik

Schroff Schränke für die Datentechnik erfüllen nicht nur die technischen Spezifikationen aller gängigen Servertypen – sie sehen auch gut aus!

Mehr dazu sehen Sie auf den Seiten zu epcase und VARISTAR.

nvent

SCHROFF

#### Elektronikschränke

Unsere Elektronikschränke (eurorack, NOVASTAR) sind bestens geeignet für den Einsatz in rauer Industrieumgebung und schützen Elektronik vor Verschmutzung durch Staub, Öl oder Wasser. Einzigartig ist die Sicherheit vor elektromagnetischer Strahlung, auch bei hohen Frequenzen garantieren Sie den störfreien Betrieb von Maschinen und Anlagen. Die hohe Stabilität ermöglicht auch den Einbau schwerer Komponenten.

eurorack  
NOVASTAR



#### Outdoor Schränke

Unsere Outdoor Schränke sind mehrfach getestet und sorgen für das sichere Überleben empfindlicher Elektronik im Außenbereich. Dazu gehört ein vorausschauendes und flexibles Klimakonzept für unterschiedlichste Einsatzgebiete.

**Gehäuse**

Flexibilität, Modularität, Funktionalität und Design sind die maßgeblichen Kriterien bei der Auswahl geeigneter Gehäuse. Schroff Gehäuse, sowohl als Tischgehäuse (ratiopacPRO, propacPRO, compacPRO, comptec) als auch als Wandgehäuse (CONCEPTLINE, INLINE und QLINE) vereinen ausgeklügelte Technik mit modernem Industriedesign. Sie verfügen über effektive Schirmung gegen elektromagnetische Störstrahlung und überzeugen auch durch ergonomische und ästhetische Formgebung.



**Baugruppenträger**

Die Baugruppenträger (europacPRO, multipacPRO, inpac) basieren auf standardisierten Komponenten. Innerhalb eines modularen Baukastens erlauben sie Lösungen von hoher Wirtschaftlichkeit. Und das bei höchstem Anspruch an die Sicherheit des gesamten Systems. Elektronik für mobile Einsatzfelder braucht eine solide Aufbaumechanik. In den Grundkonstruktionen unserer Produkte sind Maßnahmen zur EMV, Schock- und Vibrationsfestigkeit sowie problemlose Handhabung bereits enthalten.

**europac PRO**



**KassettenPRO**



## SCHROFF NOVASTAR 19" Elektronischschrank

**NOVASTAR - der 19"-Elektronischschrank für Anwendungen in den Bereichen Messen, Steuern, Regeln, Audio und Video**

- Statische Traglast bis 200 kg (26.15.1312) bzw. 400 kg (26.15.1314)
- mit Rauchglastür und Rückwand
- Gestell verschraubt, aus Druckgussrahmen und Aluminiumprofilen
- Farben: Farbkombination RAL 7021/ RAL 7035

- Alle Holme (vorne und hinten) mit 19"-Lochung
- Innenliegende Verkleidungsteile
- Schrankbreite nur 553 mm
- Schutzart IP 20

**19"-Schrank, mit Rauchglastür und Rückwand**

# SCHROFF



Anwendungsbeispiel

Best.-Nr.

SCHROFF NOVASTAR 19"-Schrank, 20HE 553x600mm, Slim-Line	26.15.1312
SCHROFF NOVASTAR 19"-Schrank, 38HE 553x800mm, Heavy-Duty	26.15.1314

## SCHROFF EPCASE LAN-Wandgehäuse

**Wandgehäuse für einfache und kleine Büroinstallationen**

- Grundgehäuse (schwarz, RAL 7021) mit je drei Ausbruchzonen zur Kabeleinführung oder zum Lüftereinbau oben und unten, die Öffnung einer Kabeleinführung lässt sich durch je zwei Bürstenleisten abdichten oder zum Ventilatoreinbau nutzen
- Tür und Seitenwände RAL 7035 (lichtgrau); Seitenwände schwenkbar und abnehmbar, dadurch optimale Zugänglichkeit während der Installation
- Eine 19"-Ebene
- Vier vorgefertigte Kabeleingänge für Trennung von Strom- und Datenkabeln
- Beiliegendes C-Profil für Zugentlastung

**Zubehör optional (bitte separat bestellen)**

- Erdungssatz für normgerechte Erdung gemäss VDE-Standard
- Lüfterbausatz für Schrankentlüftung; Ventilator 230V mit Abdeckgitter
- Verbindungskabel für Lüfterbausatz
- Montagematerial für 19"-Komponenten bestehend aus 32 St. Käfigmuttern, M6 Linsenschrauben und Kunststoffscheiben

**Lieferumfang:**

- Grundgehäuse in C-Form
- Glastür mit Sicherheitsschloss
- Seitenwände
- 2 St. 19"-Winkelprofile
- 1 St. C-Profil zum Kabelabfang
- 2 St. Bürstenleisten
- Montagematerial für Wandbefestigung



# SCHROFF



Best.-Nr.

EPCASE 9 HE, (H x B x T) 503 x 600 x 300 mm	26.10.0190
EPCASE 9 HE, (H x B x T) 503 x 600 x 400 mm	26.10.0191
EPCASE 12 HE, (H x B x T) 612 x 600 x 400 mm	26.10.0192
EPCASE 12 HE, (H x B x T) 612 x 600 x 500 mm	26.10.0193
EPCASE 16 HE, (H x B x T) 812 x 600 x 400 mm	26.10.0194
EPCASE 16 HE, (H x B x T) 812 x 600 x 500 mm	26.10.0195
EPCASE 16 HE, (H x B x T) 812 x 600 x 600 mm	26.10.0196
EPCASE 20 HE, (H x B x T) 962 x 600 x 500 mm	26.10.0197
EPCASE 20 HE, (H x B x T) 962 x 600 x 600 mm	26.10.0198
EPCASE Erdungssatz gemäss VDE-Standard	26.10.0208
EPCASE Bürstenleiste, 1 St.	26.10.0209
EPCASE Lüfterbausatz	26.10.5023
EPCASE Anschlusskabel für Lüfterbausatz	26.10.5024
Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 32fach	26.14.0010

**SCHROFF VARISTAR Serverschrank 24/42 HE**

**Sehr flexibler Serverschrank mit perforierten Türen, Luftdurchsatz 78%**

- In RAL 7021 (schwarzgrau) oder RAL 7035 (lichtgrau) erhältlich
- Schutzart IP 20
- Getestete Traglast bis 400 kg bei Schock- und Vibrationstest gemäß IEC 61587-1
- Montagemöglichkeit für verschiedene Server

**Lieferumfang:**

- Verschweisstes Grundgestell aus Stahlprofilen, RAL 7021
- Bei Schrankhöhen 42 HE: Flachdach, Stahlblech, mit vorgestanzter Perforation für nachträgliche Montage von Bürstenleiste, perforiertes Abdeckblech oder Lüftereinsatz
- Bei Schrankhöhe 24 HE: Flachdach, Stahlblech, ohne Ausbruchzone

- Fronttür: Stahlblech, mit 180°-Scharnier und Perforation, 1-Punkt-Verriegelung und Schwenkhebelgriff (optional mit DIN-Profilhalbzylinder)
- Rücktür, Stahlblech, mit 180°-Scharnier und Perforation, 1-Punkt-Verriegelung und Schwenkhebelgriff (optional mit DIN-Profilhalbzylinder erweiterbar)
- Seitenwände, Stahlblech, mit Schnellverschluss
- Reduzierwinkel, Stahlblech, Oberfläche AlZn, zur Aufnahme der 19"-Winkelprofile (bei 800mm breiten Schränken)
- Vier 19"-Winkelprofile, Stahlblech, mit EIA-Lochung, zwei Ebenen in 740 mm Befestigungsabstand montiert
- Nivellierfüsse
- Erdungssatz, montiert

**SCHROFF**



**Best.-Nr.**

VARISTAR Serverschrank 24 HE, 1200x600x1000mm, o.Sockel, RAL7021	26.10.0602
VARISTAR Serverschrank 42 HE, 2000x600x1000mm, o.Sockel, RAL7021	26.10.0604
VARISTAR Serverschrank 24 HE, 1200x800x1000mm, o.Sockel, RAL7021	26.10.0612
VARISTAR Serverschrank 42 HE, 2000x800x1000mm, o.Sockel, RAL7021	26.10.0614
VARISTAR Serverschrank 24 HE, 1200x600x1000mm, o.Sockel, RAL7035	26.10.0622
VARISTAR Serverschrank 42 HE, 2000x600x1000mm, o.Sockel, RAL7035	26.10.0624
VARISTAR Serverschrank 24 HE, 1200x800x1000mm, o.Sockel, RAL7035	26.10.0632
VARISTAR Serverschrank 42 HE, 2000x800x1000mm, o.Sockel, RAL7035	26.10.0634
Schliesseinsatz (DIN-Halbzyylinder) für 19"-Schränke	26.10.0319
VARISTAR Bürstenleiste, schwarz, 2 St., f. Dach (80mm Breite)	26.10.0534
VARISTAR Sockel belüftet, 600 mm breit, RAL7021	26.10.0548
VARISTAR Sockel belüftet, 800 mm breit, RAL7021	26.10.0549
VARISTAR Sockelblende belüftet, 1000 mm tief, RAL7021	26.10.0547
VARISTAR Gleitschienen 25kg Traglast, f. 1000mm Tiefe, 2 St.	26.10.0543
VARISTAR 19"-Fachboden, stat., 75kg Traglast, f. 1000mm Tiefe	26.10.0546
Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 32fach	26.14.0010
Kabelöse Stahl, 100x100, 4 St., an Holm (Schrankbr. 800 mm) o. 19"-Profil	26.10.0541



**SCHROFF VARISTAR Colocationschrank 42 HE**

**Ein Schrank mit separat zugänglichen Bereichen**

Der neue VARISTAR Colocation-Schrank von Schroff ist ein sicherer Schrank mit mehreren Fächern, der speziell für die IT-Infrastruktur und für Rechenzentren entwickelt wurde. Er verfügt über sichere Trennschotts, die an mehreren Punkten am Rahmen befestigt sind und nicht von einem einzigen Fach aus entfernt werden können.

Die VARISTAR Mehrpunkt-Türverriegelung sorgt für zusätzliche Sicherheit und Robustheit mit individuellen Kombinationsschlössern.

Der VARISTAR Colocation-Schrank ist mit 2, 3 oder 4 Bereichen und mit einer Vielzahl an Standardbauteilen und Größen erhältlich. Die Schränke sind mit Front- und Rücktüren aus perforiertem Blech, tiefenverstellbaren Profilschienen

und einem Kabeleinführungssystem ausgestattet. Spezielle Anforderungen lassen sich aufgrund der flexiblen Plattform leicht realisieren.

- Sicherer Schrank mit mehreren Fächern
- Speziell für IT-Infrastruktur und Rechenzentren
- Feste Zwischenböden, sicher befestigt an mehreren Punkten am Rahmen
- Mehrpunkt-Türverriegelung für zusätzliche Sicherheit
- Individuelle Kombinationsschlösser
- Ausführungen mit einer, zwei und drei Türen erhältlich
- Sichere Trennung zwischen den einzelnen Fächern
- Robuste Konstruktion

**Best.-Nr.**

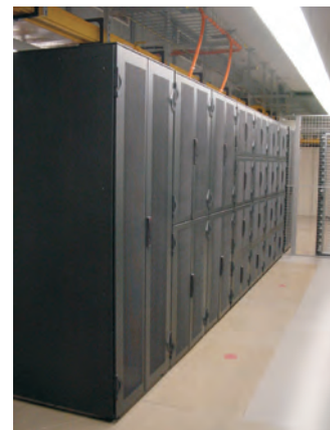
VARISTAR Colocationschrank, 3 Teile, 42 HE, 800x1000mm, RAL7021	26.10.0580
---	------------

Finden Sie unten einen Schrank als Beispiel aus der Gesamt-Palette.

**SCHROFF**

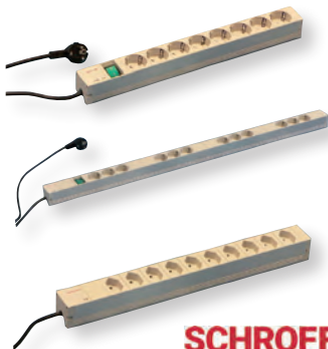


Rufen Sie uns an - wir beraten Sie gerne!



## SCHROFF Steckdosenleisten

- Verteilerleiste zur Stromversorgung in Geräteschränken
- Steckdoseinsätze 45° zur Gehäuse-längsachse
- Passend für 19"-Montage (nur 19"-Steckdosenleisten) oder Vertikal-montage entlang der Schrankholme
- Beleuchteter Wippschalter (falls vorhanden)
- Hinweis: 19"-Steckdosenleiste wird inkl. Haltewinkel geliefert
- Weitere Steckdosenleisten finden Sie in Kapitel 10



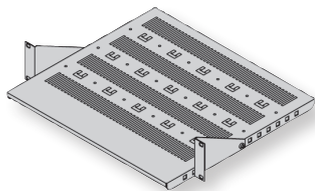
SCHROFF

Best.-Nr.

19"-Leiste mit Wippschalter, 8 x SCHUKO, Deutschland	26.14.0220
19"-Leiste ohne Schalter, 10 Einsätze, Schweiz	26.14.0230
Steckdosenleiste mit Wippschalter, 12x SCHUKO, Deutschland	26.14.0221
Haltewinkel für Vertikalmontage	26.14.0229

## SCHROFF 19"-Geräteträger

- Traglast 15 kg
- Einbauhöhe 2 HE zur Montage an 19"-Profilen
- Tiefenverstellbar im Raster von 25 mm (Überstand nach vorne min. 26 mm)



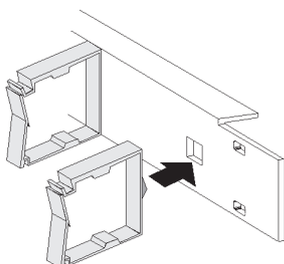
SCHROFF

Best.-Nr.

19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 250mm, RAL7021	26.10.3005
19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 300mm, RAL7021	26.10.3006
19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 400mm, RAL7021	26.10.3007
19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 250mm, RAL7035	26.10.3008
19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 300mm, RAL7035	26.10.3009
19"-Geräteträger, Stellfläche 430 x 400mm, RAL7035	26.10.3010

## SCHROFF 19"-Frontplatte, horizontale Kabelführung

- Zur geordneten und übersichtlichen Kabelführung in der 19"-Ebene
- Ösenmasse HxB: 38x25mm
- Hinweis: 19"-Montagematerial bitte separat bestellen
- Lieferumfang: Frontplatte mit 5 Kabelösen zum Einclippen



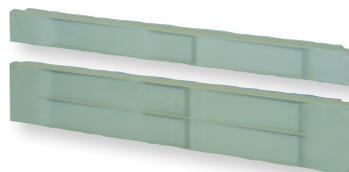
SCHROFF

Best.-Nr.

19"-Frontplatte, horizontale Kabelführung	26.10.4070
---	------------

## SCHROFF 19"-Blindblenden und -Frontplatten

- 19"-Blindblenden zum Abdecken nicht benötigter Einbauplätze
- Montierbar an allen 19"-Schränken
- 19"-Blindblenden aus Metall sind 3mm dick
- 19"-Frontplatten aus Kunststoff werden einfach an den 19"-Leisten eingeklipst- kein Werkzeug und kein Montagematerial benötigt
- Montagematerial für 19"-Komponenten bestehend aus 32 bzw. 50 St. Käfigmuttern, M6 Linsenschrauben und Kunststoffscheiben
- Hinweis: 19"-Montagematerial bitte separat bestellen



SCHROFF

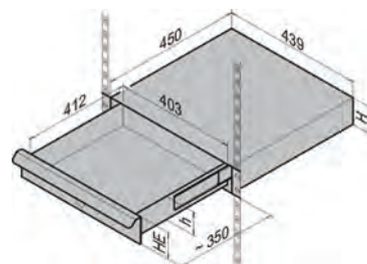
Best.-Nr.

19"-Blindblende 1 HE RAL 7035 lichtgrau	26.11.9201
19"-Blindblende 2 HE RAL 7035 lichtgrau	26.11.9202
19"-Blindblende 3 HE RAL 7035 lichtgrau	26.11.9203
19"-Blindblende 1 HE RAL 7021 schwarzgrau	26.11.9204
19"-Blindblende 2 HE RAL 7021 schwarzgrau	26.11.9205
19"-Blindblende 3 HE RAL 7021 schwarzgrau	26.11.9206
19"-Blindblende 1 HE AL-eloxiert	26.11.9207
19"-Blindblende 2 HE AL-eloxiert	26.11.9208
19"-Blindblende 3 HE AL-eloxiert	26.11.9209
19"-Frontplatte Kunststoff 1 HE, steingrau, 10 St.	26.11.9221
19"-Frontplatte Kunststoff 2 HE, steingrau, 10 St.	26.11.9222
Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 32fach	26.14.0010
Montagematerial für 19"-Komponenten, M6, 50fach	26.14.0011

## SCHROFF 19"-Schubfach 1 HE

## 19"-Schubfach mit Schloss (2 Schlüssel)

- Statische Traglast: 15 kg
- Höhe: 1 HE
- Höhe in mm: 41,6
- Innere Höhe in mm: 30,0
- Lieferumfang: 19"-Schubfach Befestigungsmaterial



SCHROFF

Best.-Nr.

SCHROFF 19"-Schubfach 1 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.10.4077
--	------------

## VARI 2000 19"-Wandverteiler

- Die VARI 2000 Wandgehäuselösung ermöglicht Ihnen eine optisch ansprechende, raumsparende Gehäuselösung für Ihre Netzwerkverkabelung
- 19"-Ebene parallel zur Befestigungswand, somit Gerätenutztiefe größer als die tatsächliche Gehäusetiefe des Schrankes
- Türkonstruktion gewährt ohne Schwenken der 19"-Ebene den vollen Zugriff von zwei offenen Seiten
- Bei der Gehäusegröße 4 HE (Bild A) ist die Tür einteilig mit Vorreiber, bei 6 HE (Bild B) gibt es diese Variante und zusätzlich eine Version mit zweiteiliger Tür mit Schwenkebelverschluss
- Eine seitliche Sichtscheibe gewährleistet den freien Einblick in die 19"-Ebene
- Integrierte Belüftungslöcher in der Fronttür und an der Seitenwand unterstützen die natürliche Konvektion
- Montage der Fachböden: Mit Hilfe des senkrechten Fachbodens 1 HE können auch nicht 19"-fähige Komponenten im VARI 2000 eingebaut werden. Diese werden auf den im Befestigungsset befindlichen Einhängwinkel senkrecht abgestellt und mit Klettband befestigt
- Befestigungsset (26.51.0049) bestehend aus: 2 St. Winkel, einhängbar; 1 Satz Klettband zur Befestigung von ungenormten Komponenten
- plug & play Modul: Für aktive Schrankbelüftung. Bestehend aus temperaturgesteuertem Lüfter inkl. 3-fach Steckdosensenleiste mit Überspannungsschutz
- Hinweis: Alle Angaben Außenmaße der Form (H x B x T) in mm



	Best.-Nr.
VARI 2000 Wandverteiler 4 HE 505x500x220mm einteilige Tür	A 26.50.1001
VARI 2000 Wandverteiler 6 HE 550x610x340mm einteilige Tür	B 26.50.1006
VARI 2000 Wandverteiler 6 HE 550x610x350mm zweiteilige Tür	C 26.50.1002
19"-Fachboden 1 HE, senkrechte Montage, T: 250mm	26.51.0048
Befestigungsset zum Fachboden 26.51.0048	26.51.0049
plug & play Modul für VARI 2000	D 26.51.0050

## VARIndustry 2.0 Wandverteiler, 2 Türen, IP 54

Das optisch markante 19"-Wandgehäuse VARI Industry eignet sich hervorragend für den Einsatz als kompakte Schaltschranklösung oder zur Aufnahme Ihrer Netzwerkcomponenten in rauen Industrieumgebungen. Die hohe Schutzart sowie der stabile Aufbau des Gehäuses schützen Ihre Einbauten optimal vor Staub, Feuchtigkeit und mechanischen Einflüssen.

Durch die senkrechte Anordnung der 19"-Befestigungsebene bleibt die Aufbauhöhe des Gehäuses von der Wand gering. Dementsprechend eignet sich das VARI Industry hervorragend zur raumsparenden Aufnahme tieferer 19"-Componenten. Die vordere und hintere Tür sowie die abnehmbare Frontabdeckung gewähren eine optimale Zugänglichkeit. Oben und unten angebrachte Ausbrüche ermöglichen eine flexible Kabeleinführung in das Gehäuse.

- Optisch ansprechendes, zweifarbiges Design
- Platzsparend im Vergleich zu Standardwandgehäusen durch den geringen Aufbau von der Wand (senkrechte 19"-Ebene)
- Stabile Grundkonstruktion
- Statische Traglast von bis zu 70 kg

- Frontabdeckung inkl. Vorreiberverschluss
- Integrierte Austrittsfilter für Lüftermontage
- Schutzart IP 54
- Front- und Rücktür mit 180° Scharnier versehen: kann auch in Raumecken bei voller 19"-Öffnung installiert werden
- Lieferumfang: Gehäusechassis, Tür mit Plexiglasscheibe, Tür mit Lüfterdurchbruch, Frontabdeckung abnehmbar, 2 Schwenkebelverschlüsse mit Tipptasten-Öffnung, 2 Kabelflanschplatten, 2 Austrittsfilter IP54 für Lüfter 119 x 119 mm, Montagematerial



	Best.-Nr.
VARIndustry 2.0 Wandverteiler 4 HE 560x840x275mm, 2 Türen	26.50.1030
VARIndustry 2.0 Wandverteiler 6 HE 560x840x365mm, 2 Türen	26.50.1031

## VARiONE 19"-Wandverteilergehäuse 3 HE, Haube

- Die VARiONE Wandverteilergehäuse sind optisch ansprechende, raumsparende Gehäuse für Ihre flexible Netzwerkverkabelung
- Senkrechte 19"-Ebene, parallel zur Befestigungswand, somit Gerätenutztiefe größer als die tatsächliche Gehäusetiefe des Schrankes (der Wandaufbau)
- Volle Zugänglichkeit der Montageebene durch eine abnehmbare Haube und/oder oben mit integrierter Kabelabfangung (mit Bürstenleiste abgedeckt)

- Optionales Zubehör:
  - Zylinder-Vorreiber mit Schließung EK 333 zum Verschließen der Haube (26.50.1041)



	Best.-Nr.
VARiONE 19"-Wandverteilergehäuse 3 HE 510x510x175mm, Haube	26.50.1040
Zylinder-Vorreiber mit Schließung EK 333, zum Verschließen der Haube	26.50.1041

## 19"-Tischrack 4 HE

Das 19"-Tischrack 4 HE ist als einfacher Montageständer für 19"-Komponenten vorgesehen

Durch zusätzliche Bohrungen im Bodenblech kann das Tischrack auch unter einer Tischplatte oder als einfaches Wandrack verschraubt werden

- Abmessungen (HxBxT): 190 (4 HE) x 502 x 250 mm



Best.-Nr.

19"-Tischrack 4 HE 190x502x250mm

26.51.0498

## optiRACK „silent“ Untertisch-Schrank

optiRACK „silent“ Untertisch-Schrank

- Schallgedämmtes Gehäuse mit Sichttür
- Abnehmbare Seitenwände
- 19"-Ausbau in 12 HE tiefenvariabel
- Passiv (26.50.0960): Mit Lüftungsgitter zur passiven Entlüftung des Gehäuses
- Aktiv (26.50.0961): Mit drehzahlregelmäßigem Lüfter zur aktiven Entlüftung des Gehäuses (Lüfter: 12V DC, 42dB)



Best.-Nr.

optiRACK „silent“ passiv 12HE, 612x555x600mm, schallgedämmt

26.50.0960

optiRACK „silent“ aktiv 12HE, 612x555x600mm, schallgedämmt

26.50.0961

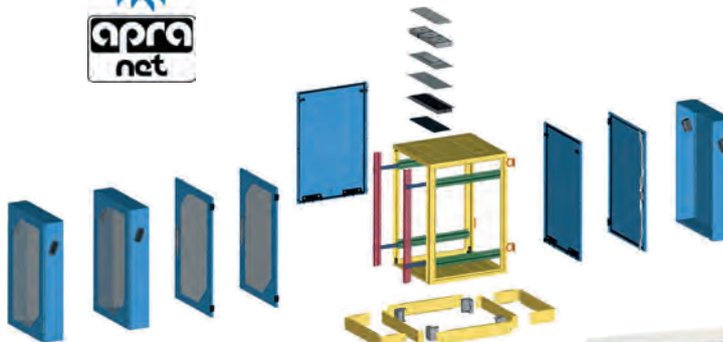
## VariIT 501 Verteiler

Das VariIT 501 Gehäuse- und Schranksystem wurde entwickelt für den flexiblen Einsatz in Industrie- und Büroumgebungen. Es umfasst sowohl Wand- als auch kleinere Standverteiler.

- Optimale Zugänglichkeit durch abnehmbare Verkleidungsteile
- Stabile geschweißte Rahmenkonstruktion
- Alternativ mit Türen (Dreipunkt-Verriegelung; Schwenkhebelgriff) oder Hauben (Vorreiber-Verschluss) erhältlich; bei Varianten mit Haube lässt sich die 19"-Ebene vorversetzen
- Flachdach mit vorperforierten Ausbrüchen zur Kabeleinführung oder für Lüftermodul-Aufnahme
- In RAL 7035 (lichtgrau) erhältlich
- Flexibel zusammenstellbar; großes Sortiment an Zubehörteilen

Wandverteilergehäuse „400“ & „700“

- Grundgehäuse verschweißt, T=400 mm bzw. T = 700 mm
- 19"-Ebene, vorne montiert
- Sichttür mit Schwenkhebelverschluss
- Seitenwände & Rückwand geschlossen
- Wandhalterungsset
- Kabeleinführung im Dach und Bodenbereich möglich
- Bürstensatz zur Kabeleinführung im Dachblech / Breakouts
- Erdungsset
- 19"-Schraubenset M 5 (50-fach)



Standverteilergehäuse „700“

- Grundgehäuse verschweißt, T=700 mm
- 2x 19"-Ebene, vorne und hinten montiert
- Sichttür mit Schwenkhebelverschluss
- Seitenwände geschlossen
- Rückwand geschlossen
- Wandhalterungsset
- Kabeleinführung im Dach und Bodenbereich möglich
- Bürstensatz zur Kabeleinführung im Dachblech / Breakouts
- Erdungsset
- 19"-Schraubenset M 5 (50-fach)

Serverschrankgehäuse „1000“

- Grundgehäuse verschweißt, T=1000 mm
- 2x 19"-Ebene, vorne und hinten montiert, verstellbar
- Perforierte Haube front- und rückseitig (je T = 150mm) mit Vorreiberverschluss
- Seitenwände geschlossen
- Justierfußset
- Kabeleinführung im Dach und Bodenbereich möglich
- Bürstensatz zur Kabeleinführung im Dachblech / Breakouts
- Erdungsset
- 19"-Schraubenset M 5 (50-fach)

	Best.-Nr.
VariIT 501 Wandverteiler „400“ 9HE, 530x600x400mm	26.51.4300
VariIT 501 Wandverteiler „400“ 15HE, 750x600x400mm	26.51.4301
VariIT 501 Wandverteiler „400“ 19HE, 950x600x400mm	26.51.4302
VariIT 501 Wandverteiler „700“ 9HE, 530x600x700mm	26.51.4309
VariIT 501 Wandverteiler „700“ 9HE, 750x600x700mm	26.51.4310
VariIT 501 Wandverteiler „700“ 9HE, 950x600x700mm	26.51.4311
VariIT 501 Wand-/Standverteiler „700“ 9HE, 530x600x700mm	26.51.4303
VariIT 501 Wand-/Standverteiler „700“ 15HE, 750x600x700mm	26.51.4304
VariIT 501 Wand-/Standverteiler „700“ 19HE, 950x600x700mm	26.51.4305
VariIT 501 Serverschrank „1000“ 9HE, 530x600x1000mm	26.51.4306
VariIT 501 Serverschrank „1000“ 15HE, 750x600x1000mm	26.51.4307
VariIT 501 Serverschrank „1000“ 19HE, 950x600x1000mm	26.51.4308



Weitere Ausführungen möglich - Sprechen Sie uns an!

## 19"-Zubehör Kabelführung

Aus dem breiten Sortiment an Artikeln im Bereich Kabelmanagement haben wir für Sie einige 19"-Komponenten zusammengestellt.

- 19"-Kabeldurchführung 1 HE mit Bürstendichtung
- 19"-Kabelführungspanel (Kunststoff) 1 HE mit 5 Kabelbügeln (Kunststoff), schwarz
- 19"-Kabelführungspanel (Metall, lichtgrau oder schwarz) 1 HE mit 5 Kabelbügeln aus Kunststoff, schwarz
- 19"-Kabelmanager mit klappbarer Frontblende, inklusive Kunststoffkabelfinger, flexibel einsetzbar in allen 19"-Schränken und Gehäusesystemen
- Kabelbügel und Klettbander sind optional einzeln erhältlich

Weitere Artikel auf Anfrage!



		Best.-Nr.
19"-Kabeldurchführung 1 HE mit Bürstendichtung	A	26.51.0061
19"-Kabelführung 1 HE mit 4 Kabelösen Metall, grau	B	26.51.6000
19"-Kabelführung 1 HE mit 4 Kabelösen Metall, schwarz		26.51.6001
19"-Kabelführung 1 HE mit 5 Kabelösen, alles Kunststoff, schwarz	C	26.51.5952
19"-Kabelführung 1 HE mit 5 Kabelösen Kunststoff, grau		26.51.0060
19"-Kabelführung 1 HE mit 5 Kabelösen Kunststoff, schwarz		26.51.5991
19"-Kabelmanager 2 HE mit klappbarer Blende, lichtgrau	D	26.51.6005
19"-Kabelmanager 2 HE mit klappbarer Blende, schwarz		26.51.6006
19"-Kabelmanager 3 HE mit klappbarer Blende, lichtgrau		26.51.6007
19"-Kabelmanager 3 HE mit klappbarer Blende, schwarz		26.51.6008

## 19"-Schrankszubehör

Diverses Schrankzubehör für den individuellen und variablen Ausbau von 19"-Schränken.

**Fachböden** mit geringer Tragkraft zum Abstellen von Modems, PCs und anderen Geräten, Montage erfolgt an vorderer 19"-Ebene.

**Auszieh- und kippbarer 19"-Geräte-träger**

- 19"-Geräteträger, auszieh- und kippbar
- Einfache Montage am 19"-Raster
- Kabelabfangschiene zur Zugentlastung
- belüftet

**Gleitschienen für schwere 19"-Einschübe**

- Montage erfolgt an den 19"-Rasterprofilen.
- Zum Befestigen sind zwei 19"-Ebenen erforderlich.
- 26.51.0160 und 26.51.0001 passen nur zu Schränken von Apranet

**19"-Hutschienenhalter:**

- Zum vertieften Einbau von Hutschienengehäusen in 19"-Schränken
- Bestückt mit Hutschiene TS 35 (Breite 425mm)
- Integrierte Kabelabfangung und Zugentlastung über Kabelbinderleiste

- Optional ist eine Abdeckung als Berührungsschutz erhältlich



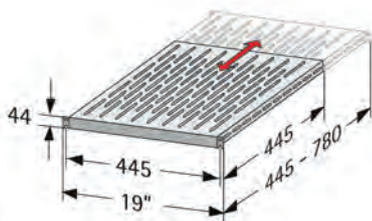
		Best.-Nr.
Fachboden 3 HE (BxT) 443x350mm, max. 15kg	A	26.51.0009
Fachboden 2 HE (BxT) 443x350mm, max. 12kg		26.51.9202
Fachboden 2 HE, auszieh-/kippbar (BxT) 430x220mm	B	26.51.9704
Gleitschienen 1 Paar, Schraubmontage, 402mm		26.51.0160
Gleitschienen 1 Paar, zum Einhängen		26.51.0001
Gleitschienen 1 Paar, tiefenvariabel 475-800mm		26.51.8957
19"-Hutschienenhalter 3 HE verzinkt	C	26.51.0320
19"-Montagematerial, M5, 50 St.		26.51.0524
19"-Käfigmutterset M5, mit Einsteckmutter, 4fach	D	26.51.9705
19"-Käfigmutterset M5, mit Einsteckmutter, 50fach		26.51.9706

## VARIplain 19"-Fachboden 1HE tiefenvariabel

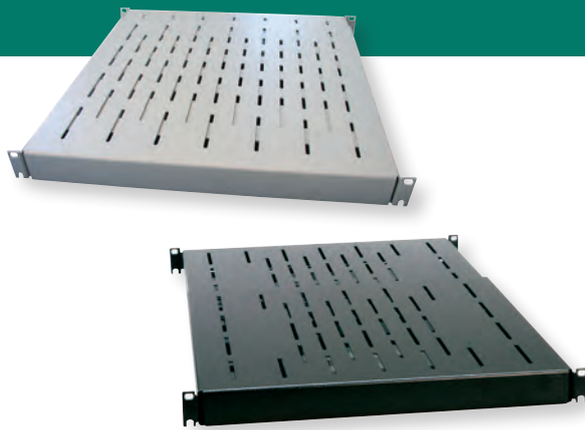
- VARIplain 19"-Schwerlastfachboden für jeden 19"-Schränk ab 600 mm Außenmaß
- Traglast bis 150 kg
- Montage benötigt zwei 19"-Ebenen
- In der Tiefe teleskopierbar - passt daher in jeden Schränk

**Technische Daten:**

Abmessungen (HxBxT): 1 HE (44mm) x 19" (483mm) x 445mm  
 Stellfläche (BxT): 440mm x (445-780)mm  
 Traglast: bis 150 kg (Flächenlast)  
 Gewicht: 7,5kg



	Best.-Nr.
VARIplain 19"-Fachboden 1HE tiefenvariabel, grau	26.51.9210
VARIplain 19"-Fachboden 1HE tiefenvariabel, schwarz	26.51.2565



## Apranet 19"-Zubehör Blindblenden, Kunststoff und Stahlblech

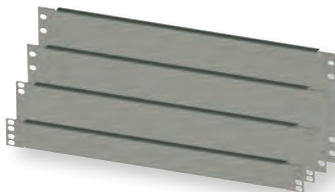
**19"-Blindplatten zum Abdecken nicht benötigter Einbauplätze in verschiedenen Ausführungen:**

- Blindplatten aus Stahlblech, lackiert in RAL 7035 (lichtgrau), in 1 HE, 2 HE, 3 HE und 4 HE

- Blindplatten aus Stahlblech, lackiert in RAL 9005 (schwarz), in 1 HE, 2 HE, 3 HE und 4 HE

- Blindplatten aus Kunststoff in RAL 7035 (lichtgrau), 1 HE, 10er Pack, **ohne Werkzeug montierbar**
- Blindplatten aus Kunststoff in RAL 7016 (anthrazit), 1 HE, 10er Pack, **ohne Werkzeug montierbar**

	Best.-Nr.
19"-Blindplatte Stahlblech, 1 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.51.0077
19"-Blindplatte Stahlblech, 2 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.51.0081
19"-Blindplatte Stahlblech, 3 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.51.0083
19"-Blindplatte Stahlblech, 4 HE, RAL 7035 lichtgrau	26.51.0085
19"-Blindplatte Stahlblech, 1 HE, RAL 9005 schwarz	26.51.5953
19"-Blindplatte Stahlblech, 2 HE, RAL 9005 schwarz	26.51.5954
19"-Blindplatte Stahlblech, 3 HE, RAL 9005 schwarz	26.51.5955
19"-Blindplatte Stahlblech, 4 HE, RAL 9005 schwarz	26.51.5956
19"-Blindplatten Kunststoff, 1 HE, RAL 7035 lichtgrau, <b>toolfree</b> , 10St.	26.51.0291
19"-Blindplatten Kunststoff, 1 HE, RAL 7016 anthrazit, <b>toolfree</b> , 10St.	26.51.0292



RAL 7016 anthrazitgrau

RAL 7035 lichtgrau



## Apranet EMI-One Raum- und Schranküberwachung und Zugangskontrolle

**EMI One ist eine Komplettlösung zur Überwachung von Umgebungsparametern wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Rauch und übernimmt gleichzeitig die Zutrittskontrolle.**

Die Eingabe von Schwellwerten in das System dient der Voralarmierung. So können Störungen früher erkannt und behoben werden und ein möglicher Systemausfall wird verhindert. Die browserbasierte Bedienoberfläche ermöglicht eine schnelle und einfache Konfiguration des Systems. Mit Hilfe des optionalen Displays können verschiedene Zugriffe direkt am Schranksystem vorgenommen, Wartungsinformationen angezeigt oder Systeme „beschriftet“ werden.

**Display:**

- Elektronischer Zugriff auf einen Schwenkhebel möglich – kein Schlüssel, Chip oder RFID-Karte muss ausgehändigt werden.
- Schrankparameter wie Temperatur, Feuchte direkt am Gehäuse ersichtlich
- Schrankbeschriftung möglich für Identifizierung des Schrankes
- Service-Ticket für externe Mitarbeiter können am Display angezeigt werden. To Do erscheint im Display



A



B



B

**Eckdaten zum System:**

- Kompakte Bauform
- Komfortable Verkabelung durch plug & play Technik
- Erweiterbar ohne großen Aufwand
- Sensoren zur Überwachung aller gängigen Umgebungseinflüsse
- Elektronische Zutrittskontrolle
- Alarmierung per SNMP Trap / SMS / E-Mail
- Durch die Eingabemöglichkeit von mehreren Schwellwerten ist eine Voralarmierung gegeben. Störungen können früher erkannt und behoben werden und ein möglicher Systemausfall verhindert werden.
- Der übersichtliche Webbrowser ermöglicht eine schnelle und einfache Konfiguration des Systems.

	Best.-Nr.
EMI-One, Grundmodul	A 26.51.5200
EMI-One, Display	B 26.51.5225
EMI-One, Temperatursensor	C 26.51.5207
EMI-One, Klimasensor	D 26.51.5208
EMI-One, Rauchsensor	E 26.51.5210
EMI-One, Überschwemmungssensor	F 26.51.5211
EMI-One, Türkontaktschalter	G 26.51.5212
EMI-One, Verteiler 3fach	H 26.51.5213
EMI-One, Relais 12 V	J 26.51.5214



C



D



E



F



G



H



J



## Videüberwachung / Sicherheitstechnik

# 2

MOBOTIX Professional Services . . . . .	2.02 – 2.03
MOBOTIX Netzwerkkameras. . . . .	2.04 – 2.21
MOBOTIX Netzwerk-Video-Recorder. . . . .	2.22
MOBOTIX Cloud Verbindungsbox. . . . .	2.23
frogblue Smart Home Technologie. . . . .	2.24 – 2.25
VIVOTEK Netzwerkkameras . . . . .	2.26 – 2.31
VIVOTEK PoE Switches. . . . .	2.31 – 2.32
VIVOTEK Netzwerk-Video-Recorder. . . . .	2.33
REOLINK Netzwerkkameras . . . . .	2.34 – 2.35
IMOU Netzwerkkameras. . . . .	2.36 – 2.37
TRENDNET Netzwerkkameras. . . . .	2.38



# MOBOTIX Professional Services

## Projektrealisierung & Inbetriebnahme

Unterstützung aus der Ferne oder direkt vor Ort: Mit den richtigen Experten an Ihrer Seite bringen Sie auch komplexe Projekte schnell und sicher zum Erfolg

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ **Komplette Geräte- und Systemkonfiguration**
- ✓ **Individuell zu jedem Projekt passender Leistungsumfang**
- ✓ **Direkte Unterstützung durch MOBOTIX spart Ihnen Zeit und Personalaufwand**
- ✓ **Schnellere und kosteneffiziente Projektabwicklung und Produktivitätssteigerung**
- ✓ **Übergabe eines optimierten und vollständig getesteten Komplettsystems**
- ✓ **Perfekt für zeitkritische und groß angelegte Projekte**
- ✓ **Förderung der Kundenzufriedenheit und -loyalität**

Die Inbetriebnahme einer leistungsstarken MOBOTIX Lösung kann mitunter sehr zeitaufwändig sein. Gut zu wissen, dass Sie bei Bedarf immer auch auf die **MOBOTIX Professional Services** zurückgreifen können. Unsere erfahrenen Spezialisten werden Teil Ihres Teams und unterstützen Sie bei der **Inbetriebnahme Ihres nächsten Projekts bis hin zur schlüsselfertigen Übergabe an den Kunden** – entweder **aus der Ferne oder direkt vor Ort**. Wir kümmern uns gemeinsam mit Ihnen um die **komplette Konfiguration** der installierten MOBOTIX Kameras und Systemgeräte sowie um die **individuelle Anpassung** der eingesetzten Videosoftware wie MOBOTIX HUB, ManagementCenter oder einzelnen Kamera-Apps. Mit dem Angebot einer **ausführlichen Projektdokumentation** und abschließenden **individuellen Anwenderschulung** für die Systembetreiber stehen wir Ihnen in jeder einzelnen Projektphase zuverlässig zur Seite.

Die **Projektrealisierung & Inbetriebnahme** ist bei MOBOTIX Erstinstallationen, Systemerweiterungen und beim Kameraaustausch verfügbar und umfasst alle beteiligten MOBOTIX Hardware- und Softwarekomponenten. Eine **detaillierte Übersicht** der angebotenen einzelnen Dienstleistungen finden Sie in der angehängten Tabelle. Erlauben Sie uns, Teil Ihres Teams zu sein und Sie bei der reibungslosen und termingerechten Realisierung Ihrer Projekte zu unterstützen.

**MOBOTIX**  
BeyondHumanVision

**Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!**

# Brände zuverlässig und frühestmöglich erkennen

Mit der **VdS-anerkannten** MOBOTIX Thermal TR Technologie schnell eingreifen, Schaden vermeiden und Menschen schützen.

- Schnelles Eingreifen ermöglichen
- Universell einsetzbar, auch im Außenbereich
- Einfache Installation und Systemintegration
- Anbindung an Leitstelle/ Brandmeldeanlage
- Installiert von MOBOTIX geschulten und VdS-zertifizierten Betrieben
- Günstige VdS-Brandschutzlösung



**VdS ANERKANNT**

**Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!**



## MOBOTIX M16B AllroundDual

### Dual. Modular. Unverwechselbar.

Original bleibt Original: Der wetterfeste, robuste und neueste Nachfolger unserer Dualkamera-Erfolgsmodelle M1 bis M12 bietet neben auswechselbaren Sensormodulen den neuesten Stand der MOBOTIX-Systemtechnik – und bleibt damit in punkto Leistung, Funktionalität und Design weltweit einzigartig.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Mikrofon und Lautsprecher integriert
- Erschütterungssensor und PIR-Sensor integriert
- Wand- oder Deckenmontage\*
- Einfache Mastmontage mit Masthalter (Zubehör)
- Passende IR-Strahler (PoE+) optional verfügbar

# MOBOTIX



Abbildung mit optionalem Masthalter

	Best.-Nr.
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP ohne Objektiv(e)	21.19.3200
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B036 Objektiven (103° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3201
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B041 Objektiven (90° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3202
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B061 Objektiven (60° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3203
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B079 Objektiven (45° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3204
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B119 Objektiven (31° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3205
MOBOTIX M16B AllroundDual-Kamera 6MP mit zwei B237 Objektiven (15° Tag/Nacht), IP66 und IK04	21.19.3206



## MOBOTIX M16B Thermal und Thermal TR

### Wärmebildtechnologie – vielseitige Einsatzbereiche moderner Videoüberwachungssysteme

Mit ihren einzigartigen Vorteilen ist die Wärmebildtechnik ein unverzichtbarer Teil zahlreicher ziviler Sicherheits- und Überwachungsanwendungen.

Immer mehr Industriebetriebe, öffentliche Einrichtungen, Behörden und Institutionen nutzen die Wärmebildtechnologie zum Schutz ihrer Wirtschaftsgüter und ihres Personals.

Und nicht nur das: Mit der Thermal-Technologie lassen sich in der **Produktion und Verarbeitung auch Prozesse verbessern**, was zu höheren Erträgen führt.

Kraftwerke, Industriebetriebe, Lagergebäude, Häfen und Flughäfen – Einrichtungen wie diese sind besonders gefährdet und können mit Wärmebildkameras besser geschützt werden. MOBOTIX Thermal-Lösungen sind der Schlüssel für den **Schutz von Wirtschaftsgütern** und die **Vermeidung von Gefahrensituationen**.

Mit Wärmebildern können **Bedrohungen frühzeitig erkannt** werden. Auch in Dunkelheit oder bei ungünstigen Wetterverhältnissen, verdeckt von Staub, Nebel oder Rauch. Wärmebildkameras können auch aus grossen Entfernungen Objekte aufspüren.

Verdächtige Personen, die sich hinter Büschen oder im Schatten verstecken, werden aufgrund ihrer thermischen Charakteristik von einem Wärmebildsystem erfasst.

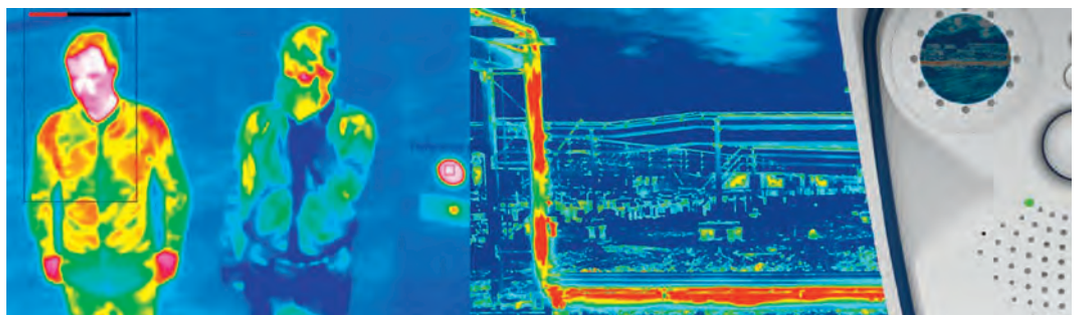
### Doppelt sicher. Auch in absoluter Dunkelheit.

Das intelligente Videosystem mit einem fest eingebauten Hochleistungs-Wärmebildsensor nutzt alle Vorzüge des M16-Kameradesigns. Dank der zwei direkt nebeneinander liegenden Objektive gibt es hier auch eine Thermal-Overlay-Funktion mit Bildüberlagerung (thermal und optisch), um im sichtbaren Bild Hotspots wie Schwelbrände exakt lokalisieren zu können. Die TR-Kameras von MOBOTIX verfügen über einen kalibrierten Wärmebildsensor. Sie können die Wärmestrahlung im gesamten Bildbereich auch messen und bei Über- oder Unterschreitung eines individuell einstellbaren Grenzwerts ein Ereignis (Kameraalarm, Netzwerkmeldung, Aktivieren eines Schaltausgangs etc.) auszulösen.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Premium-Wärmebildsensor mit NETD 50 mK fest installiert
- Messbarer Mehrwert mit Thermal Radiometry: Kalibrierter Wärmebildsensor
- Thermal-Bildwinkel 45°, 25° oder 17°
- Zusätzliches optisches Sensormodul nach Wahl
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Mikrofon und Lautsprecher integriert
- MxActivitySensor auch in absoluter Dunkelheit nutzbar
- PoE-Thermalkamera mit unter 10 W Leistungsaufnahme

# MOBOTIX

Das Kürzel „TR“ steht für Thermal Radiometry. Dies bedeutet, dass diese Kameras – zusätzlich zu den bestehenden MOBOTIX Thermal-Kamerafunktionen – dank ihres kalibrierten Wärmebildsensors die Wärmestrahlung im gesamten Bildbereich, pro einzelndem Pixel, auch messen können.



	Best.-Nr.
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem T079 Objektiv (45° Thermal), IP66 und IK08	21.19.3210
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem T119 Objektiv (25° Thermal), IP66 und IK08	21.19.3211
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem T237 Objektiv (17° Thermal), IP66 und IK08	21.19.3212
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem R079 Objektiv (45° Thermal Radiometry), IP66 und IK08	21.19.3207
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem R119 Objektiv (25° Thermal Radiometry), IP66 und IK08	21.19.3208
MOBOTIX M16B AllroundDual-Wärmebildkamera mit einem R237 Objektiv (17° Thermal Radiometry), IP66 und IK08	21.19.3209



## MOBOTIX S16B DualFlex

### Flexibel. Nahezu unsichtbare Einbau-Dualkamera.

Mit der S16B bietet MOBOTIX ein wetterfestes System, das sich vor allem durch seine extrem flexiblen Montagemöglichkeiten auszeichnet. Zwei Sensormodule werden über bis zu drei Meter lange Anschlusskabel mit dem verdeckt montierten Kameragehäuse verbunden. So lassen sich zwei benachbarte Räume lassen sich so mit nur einer einzigen Kamera diskret sichern.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Diverse Montageoptionen und Zubehörhalterungen für Sensormodule
- Max. Länge der Sensormodul-Kabel jeweils 3 m
- Mikrofon in Sensormodul nutzbar
- Zusätzlicher Mikrofon- und Lautsprecheranschluss
- Erschütterungssensor integriert
- Wetterfestes und robustes Kameragehäuse (IP66, IK06)

# MOBOTIX



Best.-Nr.

MOBOTIX S16B FlexMount-Kameragehäuse 6MP ohne Objektiv(e)

21.19.3222

MOBOTIX S16B Komplet-Set 1 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag), IP66 und IK07

21.19.3223

MOBOTIX S16B Komplet-Set 2 6MP mit zwei B016 Objektiven (180° 2x Tag), IP66 und IK10

21.19.3224

MOBOTIX S16B Komplet-Set 3 6MP mit zwei B016 Objektiven (180° Tag/Nacht). IP66 und IK10

21.19.3225



### MOBOTIX D16B DualDome

**Eine Kamera. Zwei Ansichten.**

Zwei Objektive, zwei HiRes-Bildsensoren, interner MicroSD-Speicher und ein über 12 Megapixel grosses Doppelbild machen die D16B DualDome zu einer effizienten Security-Lösung: Mit nur einer Kamera sichern Sie auch zwei verschiedene Bereiche – ganz ohne anfällige Mechanik.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Mikrofon und Lautsprecher integriert
- Erschütterungssensor und PIR-Sensor integriert
- Zur Decken- oder Wandmontage geeignet
- Einfache Montage auch an Gebäudeecken und Masten
- Vandalismus-Set für den Einsatz in besonders rauen Umgebungen

**MOBOTIX**



Abbildung mit optionalem Wandhalter

	Best.-Nr.
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP ohne Objektiv(e)	21.19.3213
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B036 Objektiven (103° Tag/Nacht)	21.19.3214
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B041 Objektiven (90° Tag/Nacht)	21.19.3215
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B061 Objektiven (60° Tag/Nacht)	21.19.3216
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B079 Objektiven (45° Tag/Nacht)	21.19.3217
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B119 Objektiven (31° Tag/Nacht)	21.19.3218
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B041 Objektiven (180° Tag Panorama)	21.19.3220
MOBOTIX D16B DualDome-Kamera 6MP mit zwei B041 Objektiven (180° Nacht Panorama)	21.19.3221



## MOBOTIX M26B Allround

### Solide. Für jeden Einsatzzweck.

Unser bewährtes Allround-Kamerasystem für die Decken-, Wand- und Mastmontage erfüllt problemlos auch die anspruchsvollen Bedingungen der Schutzklassen IP66 und IK10. Ausgerüstet mit neuester 6MP Technologie ist die M26B dank umfangreicher Objektivauswahl besonders flexibel einsetzbar.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Mikrofon und Lautsprecher integriert
- Grosse Objektivauswahl mit 8° bis 180° Blickwinkel
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Temperatursensor integriert
- Wetterfestes, glasfaserverstärktes Aussengehäuse (IP66, IK10)
- Passende IR-Strahler (PoE+) optional verfügbar



### Best.-Nr.

MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP ohne Objektiv (Tag), IP66 und IK10	21.19.3228
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP ohne Objektiv (Nacht), IP66 und IK10	21.19.3237
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag), IP66 und IK10	21.19.3229
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag), IP66 und IK10	21.19.3230
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B041 Objektiv (90° Tag), IP66 und IK10	21.19.3231
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B061 Objektiv (60° Tag), IP66 und IK10	21.19.3232
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B079 Objektiv (45° Tag), IP66 und IK10	21.19.3233
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B119 Objektiv (31° Tag), IP66 und IK10	21.19.3234
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B237 Objektiv (15° Tag), IP66 und IK10	21.19.3235
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B500 Objektiv (8° Tag), IP66 und IK10	21.19.3236
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3238
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3239
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B041 Objektiv (90° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3240
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B061 Objektiv (60° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3241
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B079 Objektiv (45° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3242
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B119 Objektiv (31° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3243
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B237 Objektiv (15° Nacht)	21.19.3244
MOBOTIX M26B AllroundMono Kamera 6MP mit B500 Objektiv (8° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3245



### MOBOTIX D26B Dome

**Klassisches Design. Einzigartige Technologie.**

Ein kompaktes und intelligentes IP-Video-system mit einem manuell ausrichtbaren Objektiv, wetterfest unter einer schlagfesten 1,5 mm-Polycarbonatkuppel (IK10). Die MOBOTIX D26B verfügt über die gleiche zukunftsweisende Systemplattform wie alle anderen Kameras der neuesten MOBOTIX x26/x16-Technikgeneration.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Als Tag- oder Nachtvariante (6MP Farb- oder SW-Sensor)
- Grosse Objektivauswahl mit 15° bis 103° Blickwinkel
- Serienmässig mit Erschütterungssensor und MxAnalytics
- Wetterfestes und stossgeschütztes Gehäuse (IP66, IK10)
- Zubehör für Deckeneinbau und Vandalismusschutz

**MOBOTIX**



Abbildung mit optionalem Wandhalter

	Best.-Nr.
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP ohne Objektiv (Tag)	21.19.3246
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP ohne Objektiv (Nacht)	21.19.3253
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag), IP66 und IK10	21.19.3247
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B041 Objektiv (90° Tag), IP66 und IK10	21.19.3248
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B061 Objektiv (60° Tag), IP66 und IK10	21.19.3249
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B079 Objektiv (45° Tag), IP66 und IK10	21.19.3250
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B119 Objektiv (31° Tag), IOP66 und IK10	21.19.3251
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B237 Objektiv (15° Tag), IP66 und IK10	21.19.3252
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3254
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B041 Objektiv (90° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3255
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B061 Objektiv (60° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3256
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B079 Objektiv (45° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3257
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B119 Objektiv (31° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3258
MOBOTIX D26B Dome-Kamera 6MP mit B237 Objektiv (15° Nacht), IP66 und IK10	21.19.3259



-40 bis +50 °C

## MOBOTIX Q26B Hemispheric

### Rundum elegant. Rundum sicher.

Eine elegante, ultra-kompakte und wetterfeste Dome-Kamera. Die Q26B nutzt ein hemisphärisches B016-Objektiv, welches werkseitig fixiert und scharf gestellt wird. Dank 360° Rundumsicht zur Aufzeichnung eines ganzen Raums, Breitbild-Panorama und intelligenter Videoanalyse-Tools bietet sie zahllose Einsatzmöglichkeiten.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Als Tag- oder Nachtvariante (6MP Farb- oder SW-Sensor)
- Serienmässig mit Erschütterungssensor und MxAnalytics
- Wetterfestes und stossgeschütztes Gehäuse (IP66, IK06)
- Zur Decken-, Wand- oder Mastmontage geeignet
- Optionaler Vandalismusschutz aus Edelstahl (IK10)

# MOBOTIX



Abbildung mit optionalem Wandhalter



Best.-Nr.

MOBOTIX Q26B Hemispheric Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180°/360° Tag), IP66 und IK06

21.19.3260

MOBOTIX Q26B Hemispheric Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180°/360° Nacht), IP66 und IK06

21.19.3261



IP20, 0 bis 40 °C

### MOBOTIX p26B Indoor PT

**Flexibel und kompakt. Richtet sich nach Ihren Wünschen aus.**

Ausgestattet mit lichtempfindlichem 6-Megapixel-Moonlight-Sensor und manuell ausrichtbarem Objektiv (15° Distanz-Teile bis 180° Hemispheric) wird die p26B mit jeder Innenraum-Situation fertig. Das System stellt mit wettbewerbsfähigen Preisen, dem kompletten MOBOTIX Funktionsumfang und der kostenfreien Software MxManagementCenter eine der attraktivsten Indoor-Sicherheitslösungen am Markt dar. Mit dem als Zubehör verfügbaren MxIOBoard-IC erhält die Kamera zusätzlich einen MxBus-Anschluss, zwei Eingänge und zwei 12V Ausgänge.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Für die Deckenmontage, Aufputz-Set optional
- Manuelle Schwenk- und Neigefunktion
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Varianten mit Audio-Paket (Mikrofon und Lautsprecher)
- Erschütterungs- und Temperatursensor integriert



	Best.-Nr.
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Tag) IP20 und IK06	21.19.3282
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Nacht) IP20 und IK06	21.19.3289
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Tag) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3292
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Nacht) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3295
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) IP20 und IK06	21.19.3283
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag) IP20 und IK06	21.19.3284
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B061 Objektiv (60° Tag) IP20 und IK06	21.19.3285
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B079 Objektiv (45° Tag) IP20 und IK06	21.19.3286
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B119 Objektiv (31° Tag) IP20 und IK06	21.19.3287
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B237 Objektiv (15° Tag) IP20 und IK06	21.19.3288
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3293
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3294
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) IP20 und IK06	21.19.3290
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht) IP20 und IK06	21.19.3291
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3296
MOBOTIX p26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht) IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3297



IP20, 0 bis 40 °C

## MOBOTIX c26B Indoor

### Indoor-Deckenkamera. Einfache Montage.

Die c26B ist das kleinste und leichteste hemisphärische MOBOTIX Video-Komplettsystem für die schnelle Deckenmontage im Innenbereich. Die Ausstattung umfasst u. a. einen lichtstarken Tag- oder Nachtsensor mit 6MP und MxAnalytics Videoanalyse-Tools, z. B. für die Darstellung der Kundenwege in Verkaufsräumen. Mit dem als Zubehör verfügbaren MxIOBoard-IC erhält die Kamera zusätzlich einen Mx-Bus-Anschluss, zwei Eingänge und zwei 12V-Ausgänge.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Für die Decken- oder Eckmontage, Aufputz-Set optional
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Varianten mit Audio-Paket (Mikrofon und Lautsprecher)
- Erschütterungs- und Temperatursensor integriert
- So einfach wie ein Einbauspott zu montieren

# MOBOTIX



### Best.-Nr.

MOBOTIX c26B Deckenkamera 6MP ohne Objektiv für den Inneneinsatz bei Tageslicht, IP20 und IK06	21.19.3262
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP ohne Objektiv für den Inneneinsatz bei Nacht, IP20 und IK06	21.19.3265
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B016 Objektiv für den Inneneinsatz bei Tageslicht (180°/360°) IP20 und IK06	21.19.3263
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B036 Objektiv für den Inneneinsatz bei Tageslicht (103°) IP20 und IK06	21.19.3264
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B016 Objektiv für den Inneneinsatz bei Tageslicht (180°/360°), IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3268
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B036 Objektiv für den Inneneinsatz bei Tageslicht (103°), IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3269
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B016 Objektiv für den Inneneinsatz bei Nacht (180°/360°), IP20 und IK06	21.19.3266
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B036 Objektiv für den Inneneinsatz bei Nacht(103°) IP20 und IK06	21.19.3267
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B016 Objektiv für den Inneneinsatz bei Nacht (180°/360°), IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3270
MOBOTIX c26B-Deckenkamera 6MP mit B036 Objektiv für den Inneneinsatz bei Nacht (103°), IP20 und IK06, AUDIO	21.19.3271



## MOBOTIX i26B

### Perfekte Wandmontage. Kompakt, diskret und kostengünstig.

Die i26 wurde speziell für die Wandmontage entwickelt und liefert dank ihres Neigungswinkels von 15° einen perfekten Überblick. Eine einzige i26 mit 180°-Objektiv erfasst einen kompletten Raum. Das kompakte Design sorgt in allen Umgebungen für ein unauffälliges Erscheinungsbild.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Optimiert für die Wandmontage, als Aufputz- oder Unterputzlösung
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Varianten mit Audio-Paket verfügbar (Mikrofon und Lautsprecher)
- Erschütterungs- und Temperatursensor integriert

**MOBOTIX**



	Best.-Nr.
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Tag) IP30 und IK06	21.19.3272
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Nacht) IP30 und IK06	21.19.3275
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) IP30 und IK06	21.19.3273
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag) IP30 und IK06	21.19.3274
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) IP30 und IK06, AUDIO	21.19.3278
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag) IP30 und IK06, AUDIO	21.19.3279
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) IP30 und IK06	21.19.3276
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht) IP30 und IK06	21.19.3277
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) IP30 und IK06, AUDIO	21.19.3280
MOBOTIX i26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Nacht) IP30 und IK06, AUDIO	21.19.3281



## MOBOTIX v26B

### Perfekt geschützt. Professionell ausgestattet.

Die in Schwarz oder Weiss erhältliche Dome-Kamera kann mit 6 verschiedenen MOBOTIX HD-Premium-Objektiven mit Bildwinkeln von 103° bis 15° bestückt werden. Optional gibt es ein Aufputz-Set mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher und – zum erweiterten Schutz der Kamera – ein Vandalismus-Set mit Edelstahlring und verstärkter Kuppel. Mit dem als Zubehör verfügbaren MxIO-Board-IC erhält die Kamera zusätzlich einen MxBus-Anschluss, zwei Eingänge und zwei 12V-Ausgänge.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Einfache Deckenmontage, optional auch mit Aufputz-Set mit Audio
- Von 0° bis 90° manuell einstellbarer Objektivneigewinkel
- Erhöhter Manipulationsschutz durch optionales Vandalismus-Set
- Serienmässig mit MxAnalytics Videoanalyse-Tools
- Erschütterungs- und Temperatursensor integriert

# MOBOTIX



Best.-Nr.

MOBOTIX v26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Tagsensor) weiss, IP20 und IK10	21.19.3298
MOBOTIX v26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Tagsensor) schwarz, IP20 und IK10	21.19.3299
MOBOTIX v26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Nachtsensor) weiss, IP20 und IK10	21.19.3301
MOBOTIX v26B-Indoorkamera 6MP ohne Objektiv (Nachtsensor) schwarz, IP20 und IK10	21.19.3302
MOBOTIX v26B-Indoorkamera 6MP mit B036 Objektiv (103° Tag) weiss, IP20 und IK10	21.19.3300



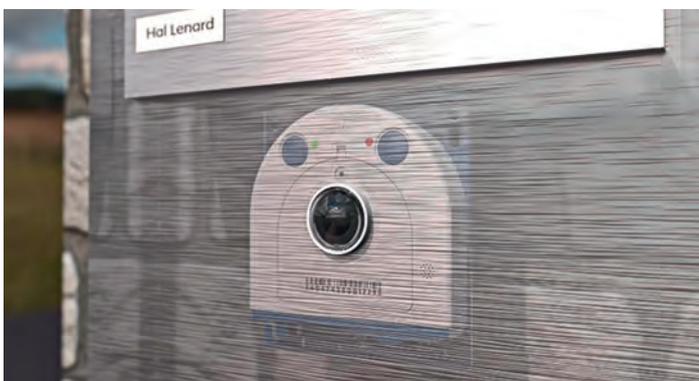
### MOBOTIX S26B Flex

**Sieht alles. Ist kaum zu sehen.**

Die kompakte S26B Flex ist ein universell einsetzbares, verdeckt montierbares Videosystem mit einer detailreichen Auflösung. Bei der komplett wetterfesten IP-Kamera ist ein Miniatur-Sensormodul im Kameragehäuse integriert. Dank der hemisphärischen Optik kann ein Bereich ohne toten Winkel videogesehen werden.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4GB serienmässig)
- Als Tag- oder Nachtvariante (6MP Farb- oder SW-Sensor)
- Serienmässig mit Erschütterungssensor und MxAnalytics
- Wetterfestes und stossgeschütztes Gehäuse (IP66, IK07)
- Zur Decken-, Wand- oder Mastmontage geeignet
- Optionaler Vandalismusschutz aus Edelstahl

**MOBOTIX**



MOBOTIX S26B Hemispheric Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag)

MOBOTIX S26B Hemispheric Kamera 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht)

**Best.-Nr.**

21.19.3226

21.19.3227



## MOBOTIX T26B Türstationskamera

### Hemisphärische Türstation. Mehr Übersicht, mehr Sicherheit.

Mit der hochauflösenden hemisphärischen P-Video-Türstation bietet MOBOTIX eine modulare, leistungsstarke und einfach zu installierende Lösung. Die T26 nutzt den internationalen Video-Telefonie-Standard VoIP/SIP. Alle für den Aussenbereich angebotenen Module sind wetterfest, wartungsfrei und einsatzfähig bei  $-40$  bis  $+50$  °C.

- Mx6-Systemplattform der 2. Generation, mit MxBus, H.264 und ONVIF-Kompatibilität
- Aufzeichnung mit Ton, integrierte Mailboxfunktion
- Als Tag- oder Nachtvariante (6MP Farb- oder SW-Sensor)
- Serienmässig mit Erschütterungssensor und MxAnalytics
- Installation über Cat-Kabel oder Zweidraht
- Video-Gegensprechen weltweit
- In Weiss, Silber, Dunkelgrau oder Schwarz

# MOBOTIX



Anwendungsbeispiel mit MxDisplay als Gegensprechstelle

	Best.-Nr.
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) weiss	21.19.3341
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) schwarz	21.19.3342
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) silber	21.19.3343
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Tag) dunkelgrau	21.19.3344
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) weiss	21.19.3345
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) schwarz	21.19.3346
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) silber	21.19.3347
MOBOTIX T26-Kameramodul 6MP mit B016 Objektiv (180° Nacht) dunkelgrau	21.19.3348

MOBOTIX Objektivtabelle x6er Serie

									
	<b>B016</b> Fisheye	<b>B036</b> Ultraweitwinkel	<b>B041</b> Supernweitwinkel	<b>B061</b> Weitwinkel	<b>B079</b> Standard	<b>B119</b> Tele	<b>B237</b> Distanztele	<b>B500</b> Supertele	<b>B045-100-CS</b> CS-Vario
Öffnungswinkel (horizontal)									
Brennweite	1,6 mm	3,6 mm	4,1 mm	6,1 mm	7,9 mm	11,9 mm	23,7 mm	50 mm	4,5 bis 10 mm
Blende f/	2,0	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,5	1,6 bis 2,3
Öffnungswinkel (horiz. x vert.)	180° x 180°	103° x 77°	90° x 67°	60° x 45°	45° x 34°	31° x 23°	15° x 11°	8° x 6°	39° bis 89° x 29° bis 65°
Bildbreite/-höhe (Entf. 1 m)	2,5 / 1,6 m	2,0 / 1,3 m	1,2 / 0,8 m	0,8 / 0,6 m	8,3 / 6,1 m	5,5 / 4,1 m	2,6 / 1,9 m	0,3 / 0,2 m	0,1 / 0,1 m
Bildbreite/-höhe (Entf. 10 m)	25,1 / 15,9 m	20,0 / 13,2 m	11,5 / 8,3 m	8,3 / 6,1 m	41,4 / 30,6 m	27,7 / 20,3 m	13,2 / 9,6 m	7,0 / 5,2 m	
Bildbreite/-höhe (Entf. 50 m)	125,7 / 79,5 m	100,0 / 66,2 m	57,7 / 41,4 m	41,4 / 30,6 m					

Maximale Entfernung in Metern bei 6MP (3.072 x 2.048 Bildpunkte)

Wahrnehmen (1 px = 80 mm)	13,7 m	103,0 m	123,8 m	197,8 m	267,9 m	402,7 m	850,8 m	1.563,1 m	
Entdecken (1 px = 40 mm)	6,9 m	51,5 m	61,9 m	98,9 m	134,0 m	201,3 m	425,4 m	781,6 m	
Beobachten (1 px = 16 mm)	2,7 m	20,6 m	24,8 m	39,5 m	53,6 m	80,5 m	170,2 m	312,6 m	
Erkennen (1 px = 8 mm)	1,4 m	20,3 m	12,4 m	19,8 m	26,8 m	40,3 m	85,1 m	156,3 m	
Identifizieren (1 px = 4 mm)	0,7 m	5,6 m	6,2 m	9,9 m	13,4 m	20,1 m	42,5 m	78,2 m	
Inspizieren (1 px = 1 mm)	0,2 m	1,3 m	1,6 m	2,5 m	3,4 m	5,0 m	10,6 m	19,5 m	



## MOBOTIX M73

### Flexibel. Modular. Einzigartig.

Die neueste Generation unserer erfolgreichen M-Kamerareihe zeichnet sich durch erhöhte Modularität sowie die neueste Systemplattform MOBOTIX 7 mit intelligentem Plug-In-App-Konzept aus. Das Ergebnis ist ein System, das in Bezug auf Leistung, Funktionalität und Design seinesgleichen sucht.

- Plattform mit der flexibelsten Codec-Unterstützung: H.264, H.265\*, MxPEG+ und MJPEG+
- ONVIF Profile S und T\* Konformität für höchste Interoperabilität
- Erhöhte Modularität durch flexiblen Einsatz einer Kombination von bis zu 3 Sensor- oder Funktionsmodulen
- 4K UHD-Auflösung
- Triple Shutter WDR mit einem Bereich von 120 dB
- Easy Plug Schnellmontage-System
- Einsatzbereit unter allen Umgebungsbedingungen: -40 bis 65 °C, IP66 und IK07



Hinweis:  
Passende Sensoren  
siehe Seite 2.19  
Thermal auf Anfrage

# MOBOTIX

Best.-Nr.

MOBOTIX M73 Kamera Body ohne Objektiv(e) weiss, IP66 und IK07	21.19.3380
MOBOTIX M73 Kamera Body ohne Objektiv(e) weiss-grau, IP66 & IK07	21.19.3381

## MOBOTIX S74

### Flexibel. Nahezu unsichtbarer Einbau.

Das zum verdeckten Einbau vorgesehene, wetterfeste S74-Kameragehäuse aus hochwertigem, mattweiss pulverbeschichtetem Aluminium (IP66, IK10) bietet erstmals Platz für insgesamt bis zu vier Sensor- und Funktionsmodule (Module IR Light und MultiSense sowohl für M73 als auch S74 nutzbar). Eine S74 kann betrieben werden mit max. zwei optischen 4K-Bildsensormodulen oder je einem optischen und einem Thermalsensormodul (vgl. nächster Abschnitt) und zusätzlich mit bis zu zwei Funktionsmodulen (IR-Strahler, Multisensor-Modul).

- Plattform mit der flexibelsten Codec-Unterstützung: H.264, H.265, MxPEG+ und MJPEG
- ONVIF Profile S und T-Konformität für höchste Interoperabilität
- Erhöhte Modularität durch flexiblen Einsatz einer Kombination von bis zu 2 Sensor- und 2 bis zu Funktionsmodulen
- 4K UHD-Auflösung
- Kompatibel mit einem CIF/VGA-Thermalsensormodul
- Wide Dynamic Range WDR bis zu 120 dB
- Einsatzbereit unter allen Umgebungsbedingungen: -40 – 65 °C, IP66 und IK10



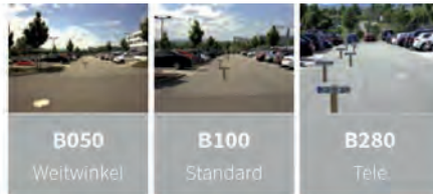
Best.-Nr.

MOBOTIX S74 Kamera Body, ohne Objektiv(e)	21.19.3420
MOBOTIX S74 ETH Platine mit RJ45-Buchse	21.19.3421
MOBOTIX S74 ETH Platine mit LSA-Anschluss	21.19.3429
MOBOTIX S74 IO-Platine	21.19.3422



MOBOTIX 7 Objektivtabelle & Sensormodule

MOBOTIX



	B050 Weitwinkel	B100 Standard	B280 Tele.
Öffnungswinkel (horizontal)			
Brennweite	5 mm	10 mm	28 mm
Blende f/	1,8	1,8	1,8
Öffnungswinkel (horiz. x vert.)	95° x 50°	45° x 25°	15° x 8,5°
Bildbreite/-höhe (Entf. 1 m)	2,2 / 0,9 m	0,8 / 0,4 m	0,3 / 0,1 m
Bildbreite/-höhe (Entf. 10 m)	21,8 / 9,3 m	8,3 / 4,4 m	2,6 / 1,5 m
Bildbreite/-höhe (Entf. 50 m)	109,1 / 46,6 m	41,4 / 22,2 m	13,2 / 7,4 m



Maximale Entfernung in Metern bei 4K UHD (3840 x 2160)			
Überwachen	185,29 m	389,73 m	1.162,65 m
Detektieren	92,64 m	194,86 m	581,33 m
Beobachten	37,06 m	77,95 m	232,53 m
Erkennen	18,53 m	38,97 m	116,27 m
Identifizieren	9,26 m	19,49 m	58,13 m
Überprüfen	2,32 m	4,87 m	14,53 m

DIN EN 50132-7

Basierend auf der Norm DIN EN 50132-7 unterscheidet man in der Videüberwachung sechs Qualitätsstufen, wobei „Überprüfen“ die höchste und „Überwachen“ die geringste Anforderung an die Bildqualität bedeutet. Daraus ergeben sich die maximal mögliche Entfernung der Kamera vom Überwachungsbereich, die notwendige Mindestauflösung und das passende Kameraobjektiv zur optimalen Abdeckung des Überwachungsbereichs.



	Best.-Nr.
Sensormodul 4K/UHD Tag B050/95° weiss (für M73/S74)	21.19.3385
Sensormodul 4K/UHD Tag B100/45° weiss (für M73/S74)	21.19.3386
Sensormodul 4K/UHD Tag B280/15° weiss (für M73/S74)	21.19.3387
Sensormodul 4K/UHD Tag B040/120° weiss (für M73/S74)	21.19.3541
Sensormodul 4K/UHD Tag B080/60° weiss (für M73/S74)	21.19.3542
Sensormodul 4K/UHD Tag B0150/30° weiss (für M73/S74)	21.19.3543
Sensormodul 4K/UHD Nacht B050/95° weiss (für M73/S74)	21.19.3388
Sensormodul 4K/UHD Nacht B100/45° weiss (für M73/S74)	21.19.3389
Sensormodul 4K/UHD Nacht B280/15° weiss (für M73/S74)	21.19.3390
Sensormodul 4K/UHD Nacht B040/120° weiss (für M73/S74)	21.19.3544
Sensormodul 4K/UHD Nacht B080/60° weiss (für M73/S74)	21.19.3545
Sensormodul 4K/UHD Nacht B150/30° weiss (für M73/S74)	21.19.3546
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B040/120° weiss (für M73/S74)	21.19.3538
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B050/95° weiss (für M73/S74)	21.19.3382
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B080/60° weiss (für M73/S74)	21.19.3539
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B100/45° weiss (für M73/S74)	21.19.3383
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B150/30° weiss (für M73/S74)	21.19.3540
Sensormodul 4K/UHD Tag/Nacht B280/15° weiss (für M73/S74)	21.19.3384
Infrarotstrahler M73, Weitwinkel (95°)	21.19.3393
Infrarotstrahler M73, Standardwinkel (45-60°)	21.19.3394
Infrarotstrahler M73, Telewinkel (15-30°)	21.19.3395
Audiomodul M73, weiss (Mx-F-AUDA)	21.19.3392

	Best.-Nr.
PoE IP-Videointerface zur Livebildanzeige von Kameras (Mx-A-TCLIENTA)	21.19.2944
Ultra Low Light Sensormodul 4MPx Tag/Nacht B040/120° (für M73/S74)	21.19.3553
Ultra Low Light Sensormodul 4MPx Tag/Nacht B050/95° (für M73/S74)	21.19.3554
Ultra Low Light Sensormodul 4MPx Tag/Nacht B080/60° (für M73/S74)	21.19.3555
Ultra Low Light Sensormodul 4MPx Tag/Nacht B150/30° (für M73/S74)	21.19.3557
Ultra Low Light Sensormodul 4MPx Tag/Nacht B280/15° (für M73/S74)	21.19.3558
30° 4K LPF-Sensormodul TELE (für M73/S74)	21.19.3551
15° 4K LPF-Sensormodul TELE (für M73/S74)	21.19.3552
MultiSense für S74/M73	21.19.3426
PTMount für S1x/S7x weiss (Mx-M-PTMA) weiss	21.19.3427
DualMount S7x weiss	21.19.3559
SingleMount S7x weiss	21.19.3560
Sensorkabel für S74, 1 m, gerade-gerade	21.19.3561
Sensorkabel für S74, 2 m, gerade-gerade	21.19.3562
Sensorkabel für S74, 3 m, gerade-gerade	21.19.3563
Sensorkabel für S74, 1 m, gerade-abgewinkelt (USB-C)	21.19.3423
Sensorkabel für S74, 2 m, gerade-abgewinkelt (USB-C)	21.19.3424
Sensorkabel für S74, 3 m, gerade-abgewinkelt (USB-C)	21.19.3425
S74 USB-C auf USB-A BU Kabel, 1 m (für USB-Geräte/Sticks)	21.19.3564
S74 USB-C auf USB-A BU Kabel, 5 m (für USB-Geräte/Sticks)	21.19.3565
S74 USB-C auf USB-A Kabel, 1 m (für RS232 Box)	21.19.3566
S74 USB-C auf USB-A Kabel, 5 m (für RS232 Box)	21.19.3567

## MOBOTIX Q71 Hemispheric Kamera

Die MOBOTIX Q71 sieht alles und immer. Ihre 360° Optik ist überall. Zum ersten Mal sind IR- und LED-Weisslicht in einer hemisphärischen Kamera vereint. So machen Sie sogar die Nacht farbig! 12 Megapixel und WDR sorgen für brillante Bildqualität und beeindruckende Details. Die integrierte Audiofunktion verschafft Ihnen Gehör. Eingebettet in die MOBOTIX 7 Plattform mit ihren intelligenten Apps bietet Ihnen das umfassende Videosystem eine unendliche Palette an Analysemöglichkeiten.

### So komplett war Rundum noch nie:

- Diskrete 360° Rundumsicht (Fish-Eye)
  - IR- und Weisslicht in einer hemisphärischen Kamera
  - 12 MP-Sensor mit WDR-Funktion
  - Tag-/Nacht-Umschaltung
  - Wetterfestes Aluminiumgehäuse für innen und außen
  - Inklusive Audiofunktion für direkte Kommunikation
  - Wetterfest (IP66, -40 bis 65 °C) und stossgeschützt (IK10)
  - Teil der MOBOTIX 7 Plattform inkl. intelligenter Apps
- Lieferumfang: Kamera mit Objektiv, Montagematerial, 8GB MicroSD-Karte, Ethernet-Kabel 0.5m



NEW

# MOBOTIX

Best.-Nr.

MOBOTIX Q71 Hemispheric Kamera 12MP (180°/360° Tag/Nacht)

21.19.4323

## MOBOTIX D71 Dome Kamera

Dezent in ihrer Erscheinung und opulent in den Möglichkeiten: Das ist die MOBOTIX D71 Dome. Die kompakte Single Lens Kamera ist durch eine wetterbeständige, schlagfeste Kuppel geschützt. Drei manuell bewegliche Achsen ermöglichen die exakte Ausrichtung der konfigurierbaren Optik. Unendlich flexibel wird die D71 mit den intelligenten Videoanalyse-Apps der MOBOTIX 7 Plattform. Alles ist möglich. Alles passt unter die Kuppel der D71 Dome!

### Kompakte Kuppel. Grenzenloses Potenzial:

- Filigran & komfortabel: In drei Achsen manuell justierbar
- Flexibel durch Objektivauswahl mit 15° bis 95° Blickwinkel
- Automatische Tag-/Nacht-Umschaltung
- Robust mit wetterfestem Aluminiumgehäuse für innen und aussen
- Audiofunktion für direkte Kommunikation
- Offen für intelligente Videoanalyse mit Kamera-Apps
- Made in Germany für beste Cybersicherheit



# MOBOTIX

Best.-Nr.

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4K (95° Tag/Nacht)

21.19.4324

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4K (60° Tag/Nacht)

21.19.4325

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4K (45° Tag/Nacht)

21.19.4326

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4K (30° Tag/Nacht)

21.19.4327

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4K (15° Tag/Nacht)

21.19.4328

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4MP Ultra-Low-Light (95° Tag/Nacht)

21.19.4329

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4MP Ultra-Low-Light (60° Tag/Nacht)

21.19.4330

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4MP Ultra-Low-Light (45° Tag/Nacht)

21.19.4331

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4MP Ultra-Low-Light (30° Tag/Nacht)

21.19.4332

MOBOTIX D71 Dome Kamera 4MP Ultra-Low-Light (15° Tag/Nacht)

21.19.4333



NEW



### MOBOTIX MOVE Netzwerkkameras mit intelligenter Videoanalyse

**Eine breite Palette an integrierten Videoanalysefunktionen**

Mit den neuen MOBOTIX MOVE 2MP/5MP Bullet und Fixdome Kameras stehen erstmalig nun auch fortschrittliche Bildverarbeitungsalgorithmen zur intelligenten Videoanalyse direkt über die Kamerafirmware zur Verfügung.

Ohne weitere Lizenzkosten für die Videoanalysepaket aus derzeit 8 verschiedenen Anwendungsfunktionen, können MOBOTIX MOVE Kameras in zahlreichen unterschiedlichen Anwendungsgebieten jetzt noch effizienter eingesetzt werden.

Das sind die acht integrierten Videoanalysefunktionen: Object Counting, Intrusion, Object removal, Camera Sabotage, Abandoned object, Stopped Vehicle, Wrong direction, Loitering detection

# MOBOTIX

	Best.-Nr.
MOBOTIX MOVE Vandal-Dome 2 MP, 31 - 102°, IR-LED bis 40m, 14W, Video Analytics	A 21.19.3588
MOBOTIX MOVE Vandal-Dome 5 MP, 31 - 102°, IR-LED bis 40m, 14W, Video Analytics	A 21.19.3589
MOBOTIX MOVE Mini-Dome Indoor Kamera 5 MP, 108°, IR-LED bis 15m	21.19.4371
MOBOTIX MOVE Vandal-Dome 8 MP, 47 - 115°, IR-LED bis 40m, 13W, Video Analytics, EverClear	21.19.4320
MOBOTIX MOVE Vandal-Bullet 2 MP, 31 - 102°, IR-LED bis 40m, 13W, Video Analytics	B 21.19.3590
MOBOTIX MOVE Vandal-Bullet 5 MP, 31 - 102°, IR-LED bis 40m, 13W, Video Analytics	B 21.19.3591
MOBOTIX MOVE Vandal-Bullet 8 MP, 47 - 115°, IR-LED bis 40m, 13W, Video Analytics, EverClear	21.19.4319
MOBOTIX MOVE Fish-Eye Indoor-Kamera 12 MP, 360°, IR-LED bis 10m, Video Analytics	C 21.19.3599
MOBOTIX MOVE Speed-Dome Kamera 2 MP, 2-62°, Low-Light mit 30x opt. Zoom, 39W	21.19.4321
MOBOTIX MOVE Speed-Dome Kamera 3 MP, 2-62°, 30x opt. Zoom, 25.4W	21.19.3324
MOBOTIX MOVE Speed-Dome Kamera 3 MP, 2-62°, 40x opt. Zoom, 39W, mit IR	D 21.19.3325





## MOBOTIX MOVE NVR Netzwerk-Videorekorder

### MOBOTIX MOVE Plug & Play NVR Series

Die Serie MOBOTIX MOVE NVR „Plug & Play“ wurden speziell für die MOBOTIX MOVE-Kameras entwickelt. Besonderer Wert wurde auf leistungsstarke Aufzeichnung „Out-of-the-Box“ durch vollständige Integration gelegt. Der integrierte PoE-Switch ermöglicht eine direkte Anbindung der Kameras ohne zusätzliche Spannungsversorgung. Die NVRs sind mit den Schnittstellen M.2 (M-Key) und iSCSI ausgestattet, um das System optimal an die Installation anpassen zu können. Die Web-Schnittstelle ermöglicht Überwachung und Konfiguration von PoE-Versorgung und Netzwerkanbindung. So kann dieses Gerät auch mit Kameras verschiedener Hersteller eingesetzt werden; seine Stärken spielt es jedoch durch die vollständige Integration der MOBOTIX MOVE-Serie aus. Die MOBOTIX IoT-Kameramodelle werden über ONVIF-S vollständig integriert.

- Unterstützung von Kameras von 2MP Full-HD bis zu 4K
- Integrierter PoE-Switch für Plug-&-Play-Integration von MOVE-Kameras
- Unterstützung von MOBOTIX IoT-Kameras und Kameras von Drittherstellern über ONVIF-S
- H.264/H.265-Aufzeichnung und Wiedergabe
- Ausgabe auf zwei Monitoren/Displays in Full-HD (HDMI/Display Port)
- iSCSI für Anbindung externer NAS-Lösungen
- App für iOS und Android bietet komfortablen Zugriff auf Live-Video und Aufzeichnungen auf dem NVR

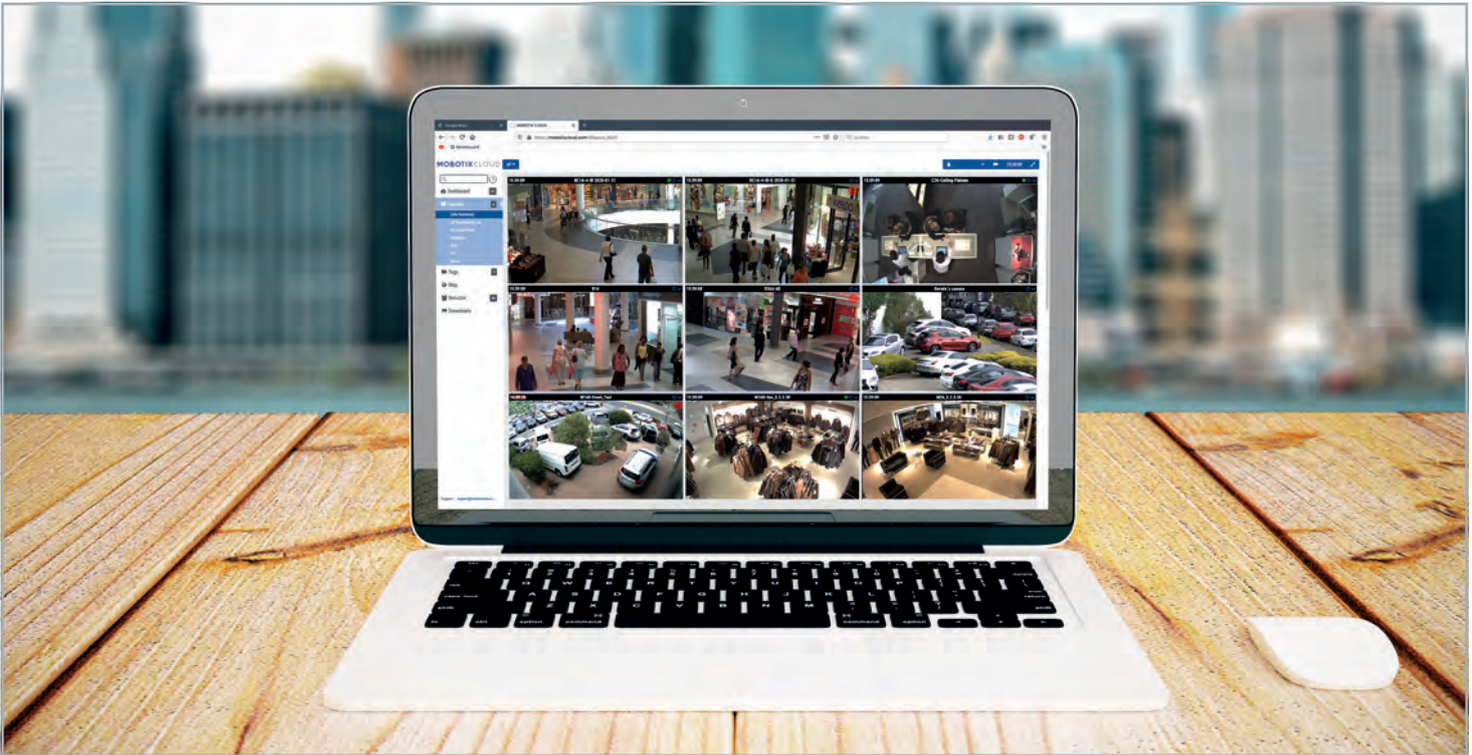
Als kompakte End-to-End-Videolösung empfiehlt diese sich für zahlreiche Anwendungen: im Einzelhandel, in der Gastronomie oder im privaten Anwesen – immer dann, wenn die vorhandenen Videoanalysefunktionen der MOBOTIX MOVE Kameras ausreichen. Alle angeschlossenen Kameras werden von der integrierten, kosten- und lizenzfreien MOBOTIX MOVE NVR Video-Managementsoftware unterstützt, welche auf die MOBOTIX MOVE Kameras zugeschnitten ist.

# MOBOTIX



### Best.-Nr.

MOBOTIX MOVE NVR Netzwerk-Videorekorder 8 Kanäle	21.19.3547
MOBOTIX MOVE NVR Netzwerk-Videorekorder 16 Kanäle	21.19.3548
MOBOTIX MOVE NVR Netzwerk-Videorekorder 64 Kanäle	21.19.4322



### MOBOTIX Cloud Verbindungsbox

Mehr Freiheit mit der MOBOTIX CLOUD. Cloud-Technologie ist die Zukunft. Starten Sie schon heute damit! Die MOBOTIX CLOUD als agile und dynamische Plattform öffnet Ihnen komplett neue Möglichkeiten. Greifen sie bequem, sicher, immer und überall auf Ihre Videosysteme zu. Verwalten Sie Ihre Kameras und Nutzer einfach und effizient. Direkt von Ihrem Wunschgerät, wie Smartphone, Tablet oder PC.

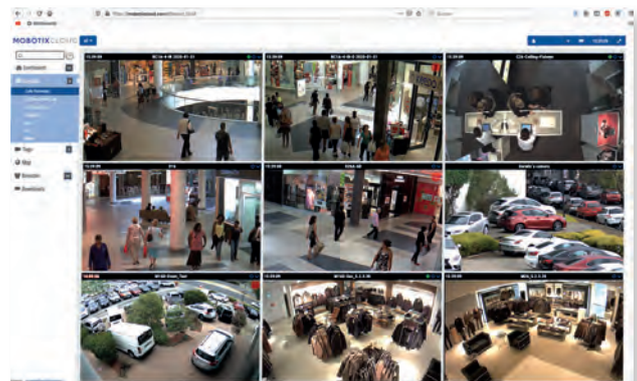
**Die Extra-Vorteile der MOBOTIX CLOUD Rundum sorglos und sicher.**

- Direkt loslegen mit Bridge (Hardware) und App
- Cybersicher und DSGVO-Konform
- Ausfallgeschützt durch Bridge (Puffer)
- Mit allen MOBOTIX-Systemen und ONVIF-Kameras kompatibel
- Sie zahlen nur, was Sie auch nutzen
- Komplettservice aus einer Hand inkl. Kamerainstallation
- 13 Rechenzentren, Datenspeicherung immer in Ihrer Region
- MOBOTIX Zuverlässigkeit mit mehr als 20 Jahren Erfahrung

Die MOBOTIX Bridge ist Ihre Verbindung in die CLOUD. Diese kleine Box ist alles, was Sie außer Ihren Videokameras brauchen.

- Datenverschlüsselung und Absicherung des internen Netzwerks nach außen
- Schutz vor Datenverlust bei Bandbreitenschwankungen und längeren Netzausfällen (Pufferspeicher)
- Verwaltung von bis zu 15 Kameras parallel im selben lokalen Netzwerk
- Automatische Softwareupdates
- Direkter Anschluss für externen Monitor (Anzeige 1-4 Kameras)

**MOBOTIX**



Best.-Nr.

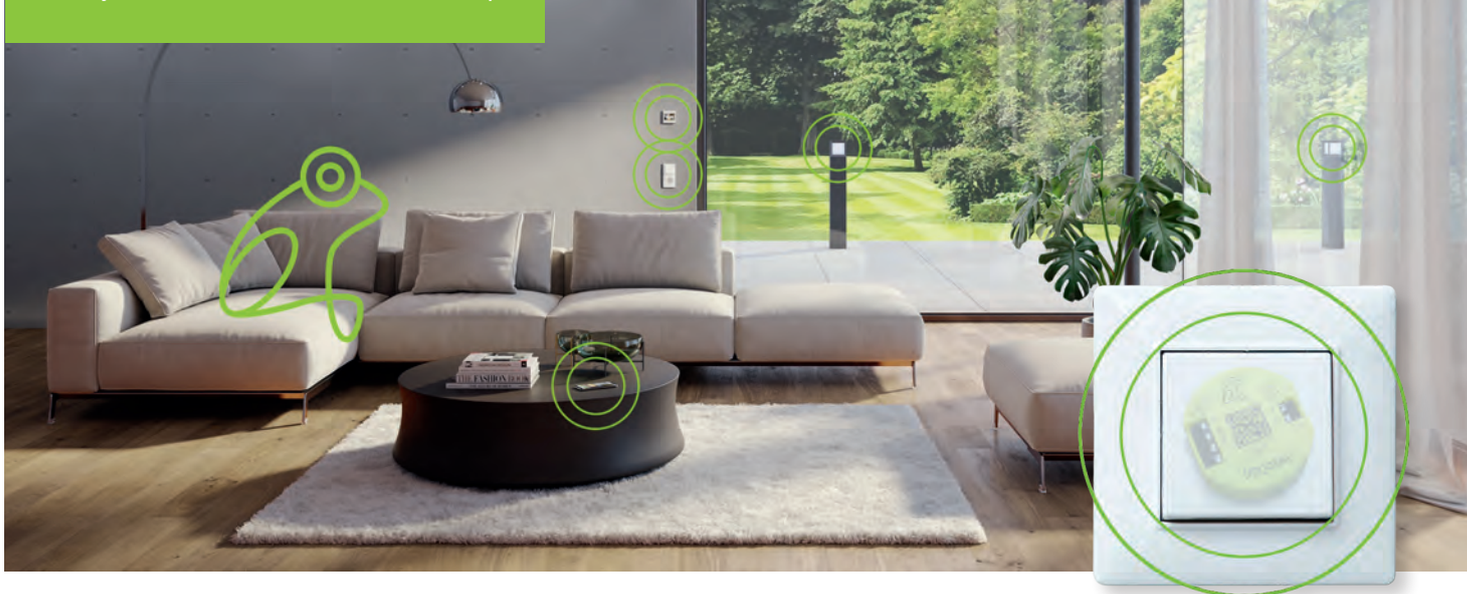
MOBOTIX Cloud Verbindungsbox (Mx-S-BRIDGEA-DT-15)

21.19.3430

## Smarte Gebäude

Revolutionär einfach, drahtlos und sicher.

Dazu jederzeit flexibel - Made in Germany



### frogblue Smart-Home-System - Von der flexiblen Elektroinstallation bis hin zum intelligenten Haus

**Smart Home revolutionär einfach und preiswert – das ist die Vision hinter frogblue, einem jungen dynamischen Unternehmen – 100% made in Germany.**

Ob es um Lichtsteuerung innen und außen, automatisierte Verschattung oder komplexe Logikfunktionen für mehr Komfort, Sicherheit und nachhaltige Wirtschaftlichkeit geht – mit frogblue lässt sich all das neben dem Smartphone, Tablet, frogDisplay und frogKey schlicht über einen herkömmlichen Lichtschalter/-taster steuern.

Die Haussteuerung über den etablierten Bluetooth-LE (Low Energy) Standard ist dabei zukunftsweisend, insbesondere mit Blick auf Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Ob nur ein Außenlicht automatisch gesteuert oder das ganze Haus smart vernetzt werden soll – alles ist möglich.



Das System basiert auf sogenannten frogs, die bspw. hinter dem Lichttaster/-schalter in der tiefen Unterputzdose, in der abgehängten Decke, dem Lampenauslass, Verteilerkasten oder Rollladenkasten verbaut werden können. Sie bilden die Basis des drahtlosen frogblue-Bluetooth-Mesh-Netzwerks und knüpfen darüber „virtuelle Kabel“ zu anderen frogs. Durch die automatische Weiterleitung der verschlüsselten Nachrichten von frog zu frog gibt es keine Reichweitenprobleme.

Angeschlossen an den 230V-Stromanschluss bieten diese intelligenten Steuerungsmodule alles, was ein Haus oder Gebäude können muss.

**frogblue™**  
SMART BUILDING  
TECHNOLOGY  
GERMANY



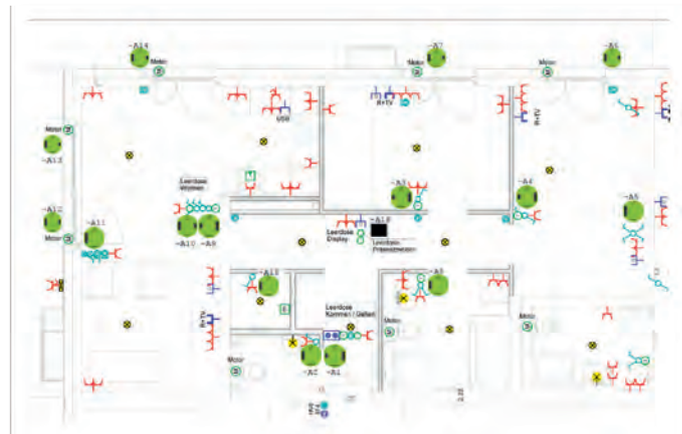
#### Die Vorteile von frogblue für die smarte Gebäudesteuerung auf einen Blick

- frogblue benötigt keine neuen Kabel, keine Zentraleinheit, keinen Server, keine IT-Technik, keinen Platz im Unterverteiler, keinen Schaltschrank und keine Cloud
- frogblue nutzt den zukunftssicheren und energiesparenden Bluetooth®-LE (Low Energy) Standard. Reichweitenstark, doppelt sicher und deutlich schneller und störungssicherer als über WLAN
- An die Eingangskanäle der frogs können problemlos externe Sensoren, wie bspw. Windwächter oder Bewegungsmelder angeschlossen werden. Auf die reagiert dann das komplette System.
- Logische Verknüpfungen aller Komponenten und externer Sensorik können kinderleicht über die frogblue ProjectApp konfiguriert werden
- Die Produkte sind VDE-zertifiziert
- 100 Prozent entwickelt und hergestellt in Deutschland von einem High-Tech erfahrenen Familienunternehmen

#### Tipp:

Kostenfreie und unverbindliche frogblue Planungsunterstützung - für den Neubau, die Renovierung und im Gewerbebau

Basierend auf einem Grundriss oder noch besser einem Elektroinstallationsplan, sowie den persönlichen Wünschen und Anforderungen an das zukünftige Smart Home, erstellt frogblue eine professionelle Planung inkl. Materialliste und Netto-UVP. Ob erst ein frog für die Esstischlampe oder direkt die komplette Verschattung. Jederzeit flexibel und problemlos erweiterbar!





Frogs



Cubes



Boxes



Zubehör



Software

## frogblue Smart-Home-System - Die Produkte

### frogAct1-3

Multifunktionaler 1-Kanal Aktor zum Schalten von Licht oder anderen Verbrauchern mit 3 Eingängen zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~). Mit Komfort- und Zeitfunktionen, Leistungsmessung und Kurzschlussdetektion (1x 400 W @ 230 V~).

### frogDim2-2

Multifunktionaler 2-Kanal Dimm-Aktor mit 2 Ausgängen zum Dimmen/Schalten von Licht und mit 2 Eingängen zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~). Schalten und Dimmen für alle Phasenabschnittsteuerung zugelassenen Leuchtmittel. Mit Komfort- und Zeitfunktionen, Leistungsmessung und Kurzschlussdetektion (2x 300 W @ 230 V~).

### frogIn3-AC

Multifunktionaler 3-Kanal-Eingang zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~). Mit Komfort- und Zeitfunktionen.

### frogContact5-BAT

Multifunktionaler 5-Kanal Eingang mit Batterieversorgung zur Abfrage von Kleinspannungskontakten. Mit Komfort- und Zeitfunktionen. Batterielaufzeit ca. 10 Jahre bei 70 Tastungen pro Tag.

### frogRelay2-2

Multifunktionaler 2-Kanal-Relaisschalter mit 2 Ausgängen zur Jalousie-/Rolladensteuerung oder zum Schalten von anderen Verbrauchern. Mit 2 Eingängen zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~). Mit

Komfort- und Zeitfunktionen, Leistungsmessung und Überstromdetektion (Gesamt 1200 W @ 230 V~).

### frogClock

Repeater für das frogblue Bluetooth®- Netzwerk. Mit integrierter Uhrzeitpufferung (RTC) für 120 Stunden (5 Tage) bei Ausfall der Netzspannungsversorgung.

### frogEntry2-3

Multifunktionaler Schaltaktor zur Steuerung von elektrischen Türöffnern mit 12 V Versorgungsspannung und Motorschlössern. 3 Kontakt-Eingänge zur Erfassung von Türstatus oder Schaltern in 2 galvanisch getrennten Kreisen. Mit Komfort- und Zeitfunktionen.

### frogDisplay

3,5" Touchscreen Bedieninterface zur Steuerung von z.B. Licht, Beschattung Heizung und Szenarien. Mit 2 Eingängen zur Abfrage von Kleinspannungskontakten ohne Zusatzversorgung. Das frogblue „Smartphone“ mit Touchscreen-Steuerung und WLAN-Gateway für die UP-Dose (230 V~). Mit integriertem Annäherungssensor, Helligkeitssensor, Mikrofon, Lautsprecher, Temperatursensor, Uhrzeitpufferung.

### frogAccess1-1

Zutrittskontrolle und Gebäudesteuerung per PIN-Code mit Glastouch-Eingabe. Mit integriertem Annäherungssensor, Helligkeitssensor, Temperatursensor, Uhrzeitpufferung. Mit einem Eingang zum Anschluss potenzi-

alfreier Kontakte und einem Schaltausgang (230 V~).

### frogMotion1-1

PIR-Sensor zur Bewegungskontrolle im Raum mittels passiver IR-Sensorik. Mit Temperatur-, Helligkeits- und Annäherungssensor.

### frogBoxHeat

Mehrkanal-Heizungsregler zur Steuerung der Heizungsregelung. 5 potenzialfreie Relais-Ausgänge zum Anschluss von thermischen Heizungsventilen oder Elektro-Heizkörpern und zusätzlichen virtuellen Ausgängen zur Ansteuerung von entfernten frogs. Mit 2 Eingängen zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~).

### frogBoxRelay5-2

Multifunktionaler 5-Kanal-Aktor (6 A / 230V~) zum Schalten von Leuchten und anderen Verbrauchern mit zwei Eingängen zum Anschluss von Tastern/Schaltern. Mit Temperatur- und Helligkeitssensor, Komfort- und Zeitfunktionen.

### frogBoxGPS0-2

Steuerungsmodul für den Außenbereich, mit integriertem GPS-Empfänger zum Empfang des aktuellen Datums/Uhrzeit und der Position, mit 2 Eingängen zur Abfrage von Tastern und Schaltern (110-240 V~) und Piezzo-Signalgeber. Zusätzliche Sensorik zur Erfassung der Außentemperatur sowie der Außenhelligkeit.

### frogBoxOutdoor

Wetterfestes Gehäuse (IP56) zum Einsatz von frogs direkt im Außenbereich.

### frogKey 02

Transponder mit Lage- und Gestensensor zur Bedienung des frogblue Systems.

### frogLink

Bluetooth®-LE USB-Stick zur Konfiguration und Steuerung der frogblue Komponenten mittels Windows-PC oder als serielle Schnittstelle zu Fremdprodukten.

### frogRoomSense

Multifunktionaler Sensor mit wechselbarer Batterie CR2450 (45 x 45 x 13 mm) mit Sensoren für Temperatur, Luftfeuchte und Helligkeit.

### frogMultiSense

Multifunktionaler Sensor mit wechselbarer Batterie CR2450 (45 x 45 x 13 mm) mit Sensoren für Temperatur, Luftfeuchte, Luftdruck und Helligkeit. Fenster- oder Türöffnungs-Detektion mittels Magnetkontakten und Beschleunigungssensor (Gyrosensor).

**Weitere Informationen und Produkte, sowie die dazugehörigen Software zur Konfiguration (frogblue ProjectApp) und Bedienung (frogblue ProjectApp) des frogblue Smart-Home-Systems finden Sie in unserer frogblue Markenwelt.**

frogblue™

Frogs	Best.-Nr.
frogblue frogAct1-3, 1-Kanal Aktor (1x 400W) mit 3 Eingängen	17.21.0012
frogblue frogDim 2-2, 2-Kanal Dimmaktor (2x 300W) mit 2 Eingängen	17.21.0005
frogblue frogIn3-AC, 3-Kanal AC-Eingang	17.21.0007
frogblue frogContact5-BAT, 5-Kanal Eingang mit Batterieversorgung	17.21.0016
frogblue frogRelay2-2-PF, 2-Kanal Relaisschalter mit 2 Ein- und Ausgängen	17.21.0009
frogblue frogClock, Repeater	17.21.0017
frogblue frogEntry 2-3, 2-Kanal Türöffnungsmodul (12V) mit 3 Kleinspannungs-Eingängen	17.21.0006
Cubes	
frogblue frogDisplay V2, Touchscreen-Steuerung	17.21.0032
frogblue frogAccess Zutrittskontrolle und Gebäudesteuerung per PIN-Code	17.21.0019
frogblue frogMotion PIR-Sensor Bewegungskontrolle, passive IR-Sensorik	17.21.0020
Boxes	
frogblue frogBoxHeat 5-Kanal-Aktor Schalten von Leuchten, Heizungsventilen	17.21.0027
frogblue frogBoxRelais5-2 5-Kanal-Aktor Multifunktional, potenzialfrei 6A/230V	17.21.0026
frogblue frogBoxGPS0-2 Steuerungsmodul Außenbereich, GPS-Empfänger 2 Eingänge	17.21.0025
frogblue frogBoxOutdoor Gehäuse (IP56) Wetterfestes zum Einsatz im Außenbereich	17.21.0024
Zubehör	
frogblue frogKey2 Transponder mit Lage- und Gestensensor	17.21.0031
frogblue frogLink, LE USB-Stick	17.21.0011
frogblue frogRoomSense mit Batterie Sensoren Temp. Luftfeuchte, Helligkeit.	17.21.0029
frogblue frogMultiSense mit Batterie & Sensoren für Temperatur, Luftfeuchte, Luftdruck und Helligkeit	17.21.0028

## VIVOTEK AI-Box Edge AI Device

**VIVOTEK IE9111-O AI-Box Edge AI Device Driven by OSSA VCA RJ45 AI-Box Solution. Es können mehrere Apps heruntergeladen werden, z.B. zur Analyse von Videoinhalten, Gesichtserkennung, Nummernschilderkennung oder Verhaltenserkennung.**

Die IE9111-O oder „AI-BOX“ von VIVOTEK ist ein Edge-Computing-Gerät, das den Qualcomm QCS605-Chip verwendet. Es läuft mit S&ST OS, einem Betriebssystem, das auf dem Android Open Source Project basiert. Es kann Netzwerkkameras über das RTSP-Protokoll einbinden, um Bilder zur Analyse und Berechnung für KI-bezogene Anwendungen zu erhalten. Mit AIBOX können Benutzer ihre vorhandenen Überwachungsgeräte zu einem intelligenten AIO-System aufrüsten. Da das IE9111-O ein OSSA-gesteuertes Gerät ist, können Benutzer Apps über

den S&ST App Store auf das IE9111-O herunterladen und installieren, um die Netzwerkkamera mit verschiedenen intelligenten Anwendungen zur Analyse von Videoinhalten, wie z.B. Gesichtserkennung, Nummernschilderkennung und Verhaltenserkennung auszustatten. Benutzer können mehrere Apps gleichzeitig auf dem IE9111-O installieren und betreiben, für vielseitigere, intelligentere und effektivere Anwendungen. Die IE9111-O ist mit einem Octa-Core-SoC ausgestattet, basierend auf der Qualcomm Vision Intelligence Platform, KI-Technologie, der neuronalen Verarbeitungs-Engine der Adreno 615 GPU, Spectra ISP und des Hexagon DSP. Es unterstützt Hardware-Beschleunigung für Deep Learning, sowie leistungsstarkes Visual und Edge Computing zur Optimierung der KI-Bildverarbeitungsfähigkeiten.

Best.-Nr.

VIVOTEK IE9111-O AI-Box Edge AI Device Driven by OSSA VCA RJ45

21.19.3851


**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

## VIVOTEK Box Netzwerkkameras, SUPREME-Serie

**Die VIVOTEK IP9165-HT-v2 ist eine professionelle H.265 Box Netzwerkkamera mit einem SoC der neuen Generation und integriertem 2 GB RAM und 8 GB Speicher.**

Die VIVOTEK IP9165-HT-v2 ist eine professionelle H.265 Box Netzwerkkamera mit einem SoC der neuen Generation und integriertem 2 GB RAM und 8 GB Speicher, die bis zu 60 fps 1080p mit überragender Bildqualität bietet. Die Kamera ist mit einem i-CS (Intelligent-CS Mount) Objektiv mit LSC (Lens Shading Correction, Korrektur der Linienabschattung) Kalibrierungsfunktionen ausgestattet, um bessere Bilder als mit herkömmlichen Objektiven zu erzielen, und ermöglicht es dem Installateur außerdem, Zoom/Fokus über ein Remote Fokus System effizient

aus der Ferne einzustellen. Durch den Einsatz von VIVOTEKs SNV II, WDR Pro II und Smart Stream III Technologien ist die IP9165-HT-v2 in der Lage, sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast Bilder von höchster Qualität zu erfassen. Diese Funktionen bieten eine beeindruckende Reduzierung der Bandbreite und des Speicherplatzes bei gleichzeitig hervorragender Bildqualität im Vergleich zu herkömmlichen H.264 Geräten ohne Smart Streaming. Dank dieser Funktionsvielfalt eignet sich die IP9165-HT-v2 für eine Vielzahl von Videoüberwachungsanwendungen, z.B. in Regierungs- und Industriegebäuden, Flughäfen, Bahnhöfen, Verkehrsknotenpunkten und Universitätsgeländen.

Best.-Nr.

VIVOTEK IP9165-HT-v2 Box Netzwerkkamera H.265 2MP 60fps SNV II WDR Pro II i-CS Smart VCA

21.19.3852

VIVOTEK IP9191-HT Box IP Kamera 8MP mit Objektiv

21.19.1961


**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

## VIVOTEK Bullet Netzwerkkameras, COMMERCIAL-Serie

**VIVOTEKs IB9368-HT ist eine Bullet IP-Netzwerkkamera für Einsätze im Außenbereich. Mit dem 2 Megapixel Sensor liefert sie detaillierte Videos mit 1920 x 1080 Pixel bei flüssigen 30 Bildern pro Sekunde. Um den sich ständig ändernden Bedingungen bei Tag & Nacht zu stellen, hat die IB9368-HT eingebaute IR-LEDs mit bis zu 30 Metern Reichweite & einen sehr empfindlichen Bildsensor. Die Kamera ist in der Lage selbst bei sehr schlechten Lichtverhältnissen Bilder in hoher Qualität zu liefern.**

- H.265 Kompressionsverfahren
- 30 Bilder/s bei 1920x1080 Auflösung (WDR Pro eingeschaltet)
- Varioobjektiv 2,8~12mm, Remote-Fokussierung
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für hervorragende Sicht bei extrem dunklen und hellen Lichtverhältnissen
- Smart-Stream III Technologie für optimale Bandbreitennutzung

- Einbaute IR-LEDs bis 30 m Reichweite
- Trend Micro IoT Sicherheit
- Wetterfestes IP66 Gehäuse und vandalismusgeschützt nach IK10

- MicroSD/SDHC/SDXC Card-Slot als interner Speicher

Best.-Nr.

VIVOTEK IB9368-HT Bullet IP-Kamera 2MP, Varioobjektiv, Remote-Fokus, IR, IP66, IK10

21.19.3771

VIVOTEK IB9369 (2,8mm) Bullet Netzwerk Kamera 2MP Smart IR 30M IR Smart Stream III

21.19.3853

VIVOTEK IB9369 (3,6mm) Bullet Netzwerk Kamera 2MP Smart IR 30M IR Smart Stream III

21.19.3854

VIVOTEK IB9380-H Bullet IP-Kamera mit 5MP, Fixobjektiv, IR, IP66, IK10

21.19.3772

VIVOTEK IB9388-HT Bullet IP-Kamera 5MP, Varioobjektiv, Remote-Fokus, IR, IP66, IK10

21.19.3774


**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

VIVOTEK Outdoor Bullet Netzwerkkameras, VALUE-Serie

**Die IB9367-EHT-v2 ist eine feststehende Bullet-Netzwerkkamera für den Außenbereich, die eine Auflösung von 1920x1080 bei bis zu 60 FPS bietet. Das Weitwinkelobjektiv ist besonders für die Überwachung großer Bereiche geeignet.**

Die IB9367-EHT-v2 ist eine neu überarbeitete, feststehende Bullet-Netzwerkkamera für den Außenbereich, die eine Auflösung von 1920x1080 bei bis zu 60 FPS bietet. Das Weitwinkelobjektiv (2,7-13,5 mm) ist besonders für die Überwachung großer Bereiche geeignet. Diese gut durchdachte, für den Außeneinsatz geeignete Kamera verfügt über die neueste VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR II-Technologie, um sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast eine klare Bildqualität

zu gewährleisten. Darüber hinaus bietet sie eine Vielzahl integrierter Cybersecurity-Funktionen und KI-gestützte Videoanalyse mit IP66, IP67, IK10, NEMA 4X und unterstützt den Betrieb ohne Heizung in einem Temperaturbereich von -40 °C bis 60 °C (-40 °F bis 140 °F), was sie ideal für verschiedene Überwachungsszenarien im Freien macht.

- 60 fps @ 1920x1080, 2,7 ~ 13,5 mm Objektiv
- H.265-Komprimierungstechnologie mit Smart Stream III
- Installationsfreundliches Design
- Witterungsbeständig IP66, IP67 und Vandalismus-Sicher IK10, NE MA 4X-zertifizierter Schutz
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse

- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- Eingebaute IR-Strahler bis zu 50/100 m mit Smart IR II
- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-unterstützte intelligente Bewegungserkennung und Smart VCA

- Cyber-Schutz über Trend Micro IoT Security



Best.-Nr.

VIVOTEK IB9367-EHT-v2 (2.7-13.5mm) Bullet Netzwerk Kamera 2MP 60fps H.265 SNV WDR Pro	21.19.3837
VIVOTEK IB9367-EHT-v2 (5-50 mm) Bullet Netzwerk Kamera 2MP 60fps H.265 SNV WDR Pro	21.19.3838

VIVOTEK Outdoor Bullet Netzwerkkameras, VALUE-Serie

**VIVOTEK IB9387-A ist eine Reihe von Bullet-Netzwerkkameras für den Außenbereich, die bis zu 30 fps bei 5 Megapixel oder 60 fps bei Full HD-Sensor mit hervorragender Bildqualität bei allen Auflösungen oder Bildraten bieten. Mit der VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie kann die IB9387-A-Serie qualitativ hochwertige Bilder in kontrastreichen oder schwach beleuchteten Umgebungen aufnehmen.**

Die IB9387-A-Serie bietet ein Fernfokusobjektiv für verschiedene Benutzersze-

narien. Die IR-Strahler sind mit einer effektiven Reichweite von 50 Metern für eine bessere Nachtsichtbarkeit ausgestattet. Für raue Außenumgebungen ist die IB9387-A-Serie in IP66-, IP67- und IK10-Gehäusen untergebracht, sodass sie unempfindlich gegen Regen und Staub ist.

Mit der Smart Stream III-Technologie von VIVOTEK und der Unterstützung des H.265-Codecs reduziert die IB9387-A-Serie die Bandbreite um bis zu 90% und behält gleichzeitig eine hervorragende

Bildqualität bei. Darüber hinaus können Benutzer mit VIVOTEK VADP (VIVOTEK Application Development Platform) benutzerdefinierte Anwendungen für verschiedene Anwendungs- und Benutzerszenarien hinzufügen.



Best.-Nr.

VIVOTEK IB9387-EHT-A Bullet IP-Kamera 5MP, 30FPS, IR50m, H.265, IP67/IK10 bis -50°C	21.19.3808
VIVOTEK IB9387-HT-A Bullet IP-Kamera 5MP für den Außeneinsatz, Varioobjektiv 2,7~13,5mm, Remote-Fokus, P-Iris	21.19.3819
VIVOTEK IB9387-EHT Bullet IP-Kamera 5MP, Varioobjektiv, Remote-Focus, P-Iris, IP66/67, IK10, bis -50°C	21.19.3773
VIVOTEK IB9389-EHT-v2 Bullet Netzwerkkamera 5MP H.265 2MP 60fps WDR Pro	21.19.3855
VIVOTEK IB9389-EH-v2 Bullet Netzwerkkamera 5MP H.265 2MP 60fps 3.6mm 30M IR WDR Pro SNV	21.19.3856

VIVOTEK Outdoor Bullet Netzwerkkameras, SUPREME-Serie

**Die IB9365-A ist das neue Flaggschiff unter den Bullet-Netzwerkkameras für den Außenbereich. Die IB9365-A Serie bietet die beste Technologie für die Nachtüberwachung.**

Die IB9365-A ist das neue Flaggschiff unter den Bullet-Netzwerkkameras für den Außenbereich. Sie ist mit einem Full-HD-Sensor ausgestattet, der eine Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 FPS ermöglicht. Mit der neuesten VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die IB9365-A-Serie in der Lage, Bilder von höchster Qualität sowohl in Umgebungen mit wenig Licht als auch mit hohem Kontrast zu erfassen.

Die IB9365-A Serie bietet auch die beste

Technologie für die Nachtüberwachung. Durch die Übernahme der Smart IR II Technologie von VIVOTEK Speed Domes richten sich die IR-Strahler der IB9365-A jetzt am Fokuswinkel des Fernfokus-Objektivs aus, um bei jeder Objektivstellung die beste IR-Bildqualität zu liefern. Diese Funktion optimiert die IR-Intensität, reduziert IR-Hotspots und erhöht die effektive IR-Reichweite auf bis zu 100 Meter (IB9365-HT-A 12-40mm).

Darüber hinaus verwendet die IB9365-A-Serie die Smart Stream III-Technologie und den H.265-Kompressionscodec von VIVOTEK, wodurch die Bandbreite um mehr als 90%\* reduziert wird, während die hervorragende Bildqualität erhalten

bleibt. Darüber hinaus ermöglicht es die VIVOTEK VADP (VIVOTEK Application Development Platform) den Benutzern, individuelle Programme für verschiedene Anwendungen und Benutzerszenarien hinzuzufügen.

All diese Funktionen werden durch das IP66-, IP67- und IK10-zertifizierte Gehäuse der IB9365-A geschützt, das für den Betrieb bei Temperaturen von -50°C bis 60°C (IB9365-EHT-A) geeignet ist.



Best.-Nr.

VIVOTEK IB9365-EHT-A Bullet Netzwerk Kamera 2MP 60fps Smart Stream III WDR Pro	21.19.3830
VIVOTEK IB9365-HT-A Bullet IP-Kamera 2MP für den Ausseneinsatz, P67 IK10 WDR Pro H.265/H.264	21.19.3807

## VIVOTEK Fixed Dome Netzwerkkameras, COMMERCIAL-Serie

Die FD9166 ist eine kompakte Kamera mit einer Auflösung von 2 MP. Die Kamera ermöglicht Nachtüberwachung durch die Einführung der Smart IR-Technologie. Die Menge des IR-Lichts kann bei Objekten, die sich nahe am Objektiv befinden, automatisch reduziert werden, um eine Überbelichtung zu vermeiden.

Die WDR Pro-Funktion ermöglicht es der Kamera, Details sowohl in schattigen als auch in hellen Bereichen zu erfassen. Dadurch eignet sich die Kamera z.B.

für die Installation im Eingangsbereich eines Gebäudes. Die kompakte Größe ermöglicht eine bequeme Installation der Kamera in Restaurants, Einzelhandelsgeschäften oder verschiedenen Wohngebieten. Durch ein verbessertes Design ist die Kamera weniger anfällig für Umwelteinflüsse wie Rauch, Staub oder Insekten, die in die Kuppelabdeckung gelangen. Mit einer SD-Karte und der Seamless-Aufnahmefunktion kann die Kamera während des Betriebs einen Video-stream auf dem integrierten Speicher aufzeichnen,

wenn die Netzwerkverbindung unterbrochen ist. Wenn die Netzwerkverbindung wiederhergestellt ist, kann ein VAST-

Server die Videobilder von der SD-Karte abrufen und die Aufzeichnung fortsetzen.



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

## Best.-Nr.

VIVOTEK FD9166-HN (2.8mm) Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP H.26, 2.8mm 10M Invisible IR WDR Pro	21.19.3815
VIVOTEK FD9166-HN (3.6mm) Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP H.26, 2.8mm 10M Invisible IR WDR Pro	21.19.3826
VIVOTEK FD9182-H Fixed Dome Netzwerkkamera Recessed 5MP H.265 20fps @ 2560x1920 WDR Pro SNV	21.19.3858
VIVOTEK FD9366-HV (2.8mm) Fixed Dome Netzwerkkamera H.265 2MP WDR Pro	21.19.3824
VIVOTEK FD9366-HV (3.6mm) Fixed Dome Netzwerkkamera H.265 2MP WDR Pro	21.19.3825

## VIVOTEK Fixed Dome Netzwerkkameras, COMMERCIAL-Serie

VIVOTEKs FD9368-HTV ist eine professionelle hocheffiziente Outdoor-Dome-Kamera mit einer herausragenden Bildqualität von bis zu 30 Bildern pro Sekunde bei einer Auflösung von 1920x1080. Durch Verwendung der H.265 Technologie ist die Kamera in der Lage effiziente Bildkompressionsraten zu erzielen. Darüber hinaus ermöglicht die Smart-Stream III Technologie die Qualität in gewünschten Bereichen zu optimieren & somit die Effizienz der Bandbreitennutzung zu maximieren.

- 2-Megapixel CMOS Sensor
- 1920 x 1080 Pixel bei 30 Bildern pro Sekunde
- 2,8 ~ 12 mm mit Remote Focus
- Integrierter IR-Strahler, Reichweite bis zu 30 Meter
- 3D Rauschunterdrückung
- Smart Stream III zur optimierten Bandbreitennutzung
- Echtzeit H.265, H.264 und MJPEG Kompression
- Einweg-Audio

- WDR Pro Technologie für deutliche Bilder bei schwierigen Lichtsituationen

- MicroSD/SDHC/SDXC card slot



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

## Best.-Nr.

VIVOTEK FD9368-HTV Fixed Dome IP Kamera 2MP 30fps H.265, WDR Pro, IR, Varioobjektiv, für den Außeneinsatz	21.19.3767
VIVOTEK FD9369 Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP 30fps Smart IR 30M IR Smart Stream III	21.19.3827
VIVOTEK FD9380-H Fixed Dome IP Kamera 5MP, Outdoor, IR, PoE, 3,6mm, IP66, IK10, H.265	21.19.3768
VIVOTEK FD9380-H 5MP, 2.8mm Fixobjektiv mit IR, Outdoor	21.19.3799
VIVOTEK FD9388-HTV Fixed Dome IP Kamera 5MP, 20fps H.265, WDR Pro, IR, Varioobjektiv, für den Außeneinsatz	21.19.3769

## VIVOTEK Dome Netzwerkkameras, COMMERCIAL-Serie

VIVOTEKs IT9360-H ist eine Dome IP-Netzwerkkamera in kompakter Bauweise für Einsätze im Außenbereich. Mit dem 2 MP Sensor liefert sie detaillierte Videos mit 1920x1080 Pixeln bei flüssigen 30 Bildern pro Sekunde. Um den sich ständig ändernden Bedingungen bei Tag & Nacht zu stellen, hat die IT9360-H eingebaute IR-LEDs mit bis zu 30 m Reichweite & einen sehr empfindlichen Bildsensor. Die Kamera ist in der Lage selbst bei schlechten Lichtverhältnissen Bilder in hoher Qualität zu liefern.

- H.265 Kompressionsverfahren
- 30 Bilder/s bei 1920x1080 Auflösung (WDR Pro eingeschaltet)
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für hervorragende Sicht bei extrem dunklen und hellen Lichtverhältnissen
- Smart-Stream III Technologie für optimale Bandbreitennutzung
- Einbaute IR-LEDs bis zu 30 Metern Reichweite
- Trend Micro IoT Sicherheit

- Wetterfestes IP66 Gehäuse und vandalismusgeschützt nach IK10
- MicroSD/SDHC/SDXC Card-Slot als interner Speicher
- Eingebautes Mikrofon



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

## Best.-Nr.

VIVOTEK IT9360-H Dome IP-Kamera mit 2MP, Fixobjektiv, IR, Mikrofon, IP66, IK10	21.19.3775
VIVOTEK IT9360-H Dome IP-Kamera mit 2MP, Fixobjektiv, IR, Mikrofon, IP66, IK10	21.19.3798
VIVOTEK IT9380-H Dome IP-Kamera mit 5MP, Fixobjektiv, IR, kompaktes Gehäuse, Mikrofon	21.19.3776
VIVOTEK IT9380-H Turret Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP 20fps H.265 2.8/3.6mm 30M IR WDR Pro SNV	21.19.3800
VIVOTEK IT9388-HT Dome IP-Kamera mit 5MP, Varioobjektiv, Remote-Focus, IR, Mikrofon	21.19.3777

VIVOTEK Indoor Fixed Dome Netzwerkkameras, VALUE-Serie

**VIVOTEK FD9167-EHTV-v2, Outdoor Fixed-Dome-Netzwerkkamera, IP54-zertifiziert, Auflösung 1920x1080 60 FPS, eingebautes Mikrophon, VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR II-Technologie**  
 Die FD9167-EHTV-v2 ist eine neu überarbeitete Fixed-Dome-Netzwerkkamera für den Außenbereich, die eine Auflösung von 1920x1080 bei bis zu 60 Bildern pro Sekunde liefert. Diese gut durchdachte, IP54-zertifizierte Kamera verfügt über ein eingebautes Mikrophon, E/A-Funktionen und die neueste VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR II-Technologie, um sowohl bei schwachem Licht als auch in

Umgebungen mit hohem Kontrast eine klare Bildqualität zu liefern. Darüber hinaus bietet sie eine Vielzahl integrierter Cybersecurity-Funktionen und KI-gestützte Videoanalyse, wodurch sie sich ideal für verschiedene Innenüberwachungsszenarien eignet, z. B. in Rechenzentren, Büros und Lagerhäusern.  
 • 60 fps @ 1920x1080  
 • H.265-Komprimierungstechnologie mit Smart Stream III  
 • Installationsfreundliches Design  
 • Wetterfester Schutz gemäß IP54  
 • SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse

- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- Eingebaute IR-Strahler bis zu 50 m mit Smart IR II
- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-unterstützte intelligente Bewegungserkennung & Smart VCA

- Cyber-Schutz durch Trend Micro IoT Security



Best.-Nr.

VIVOTEK FD9167-HT-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP 60fps H.265 50M IR SNV WDR Pro IP54	21.19.3844
VIVOTEK FD9187-HT-A Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP Smart Stream III SNV WDR Pro Smart IR II	21.19.3841
VIVOTEK FD9189-HT-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP 30fps H.265 2MP 60fps 30M IR WDR Pro, SNV	21.19.3847
VIVOTEK FD9189-H-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP H.265 WDR Pro Smart Stream III SNV	21.19.3849

VIVOTEK Outdoor Fixed Dome Netzwerkkameras, VALUE-Serie

**VIVOTEK FD9367-EHTV-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera für Außenbereich. H.265 Kompressionstechnologie mit Smart Stream III, 60 fps @ 1920x1080, WDR Pro für optimale Bildqualität, Eingebaute IR-Beleuchtung, KI-gestützte intelligente Bewegungserkennung und intelligente Videoanalyse**  
 Die FD9367-EHTV-v2 ist eine neu überarbeitete feststehende Dome-Netzwerkkamera für den Außenbereich, die eine Auflösung von 1920x1080 bei bis zu 60 FPS liefert. Diese gut durchdachte, für den Außenbereich geeignete Kamera verfügt über ein integriertes Mikrophon, E/A-Funktionen und die neueste VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR II-Techno-

logie, um sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast eine klare Bildqualität zu liefern. Darüber hinaus bietet sie eine Vielzahl integrierter Cybersecurity-Funktionen und KI-gestützte Videoanalyse mit IP66, IP67, IK10, NEMA 4X und unterstützt den Betrieb ohne Heizung in einem Temperaturbereich von -40 °C bis 60 °C (-40 °F bis 140 °F), was sie ideal für verschiedene Überwachungsszenarien im Freien macht.  
 • 60 fps @ 1920x1080  
 • H.265 Kompressionstechnologie mit Smart Stream III  
 • Installationsfreundliches Design  
 • WeTerfestes (IP66, IP67) und vanda-

- lensicherer (IK10) Gehäuse, NE MA 4X-vandalensicher
- SNV (Supreme Night Visibility/Überlegene Nachtsicht) für schwache Lichtverhältnisse
- WDR Pro für optimale Bildqualität in Umgebungen mit starken Kontrasten
- Eingebaute IR-Beleuchtung, effektiv bis zu 50 Meter mit Smart IR II

- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-gestützte intelligente Bewegungserkennung & intelligente Videoanalyse



Best.-Nr.

VIVOTEK FD9367-EHTV-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 2MP 60fps H.265 SNV WDR Pro	21.19.3845
VIVOTEK FD9387-EHTV-A Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP H.265 2MP 60fps 2.7~13.5mm WDR Pro	21.19.3843
VIVOTEK FD9387-HTV-A Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP H.265 2MP 60fps 2.7~13.5mm WDR Pro	21.19.3842

VIVOTEK Outdoor Fixed Dome Netzwerkkameras, VALUE- & SUPREME-Serie

**VIVOTEK FD9389-EHTV-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera mit 5-Megapixel-Sensor, SNV- und WDR Pro-Technologie, ein Objektiv mit festem Brennpunkt und ein Objektiv mit ferngesteuertem Brennpunkt, IR-Strahlern für eine bessere Nachtsichtbarkeit, intelligente Bewegungserkennung**  
 Die FD9389-v2-Serie von VIVOTEK ist eine H.265-Dome-Netzwerkkamera für den Innenbereich, die mit einem 5-Megapixel-Sensor ausgestattet ist und eine Auflösung von 2560 x 1920 bei 30 fps ermöglicht. Ausgestattet mit der VIVOTEK SNV- und WDR Pro-Technologie ist die FD9389-v2-Serie in der Lage, qualitativ hochwertige Bilder sowohl in Umgebun-

gen mit hohem Kontrast als auch bei schwachem Licht zu erfassen. Die FD9389-v2-Serie bietet zwei Objektivoptionen, ein Objektiv mit festem Brennpunkt und ein Objektiv mit ferngesteuertem Brennpunkt für unterschiedliche Benutzerszenarien. Die Kamera ist mit IR-Strahlern mit einer effektiven Reichweite von 30 Metern für eine bessere Nachtsichtbarkeit ausgestattet. Um eine zuverlässige Abdeckung in rauen Außenumgebungen zu gewährleisten, ist die FD9389-v2-Serie in einem IP66- und IK10-Gehäuse untergebracht. Durch den Einsatz der Smart Stream III-Technologie von VIVOTEK und die Unterstützung des H.265-Codecs reduziert

die FD9389-v2-Serie die Bandbreite um bis zu 90 %\*, während die hervorragende Bildqualität erhalten bleibt.



Best.-Nr.

VIVOTEK FD9389-EHTV-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP H.265 WDR Pro Smart Stream III SNV	21.19.3859
VIVOTEK FD9389-EHV-v2 Fixed Dome Netzwerkkamera 5MP H.265 WDR Pro Smart Stream III SNV	21.19.3860
VIVOTEK FD9391-EHTV Outdoor Dome IP Kamera, 8MP	21.19.1967

## VIVOTEK Multi-Sensor Netzwerkkameras

**VIVOTEK MS8391-EV, Multi-Sensor-Netzwerkkamera mit 2 x 4MP Auflösung, PoE+ und 180° Panorama für den Außenbereich inkl. integrierter CYBER-SECURITY Funktionen & Smart Motion Detection**

Die VIVOTEK MS9390-HV ist ausgestattet mit mehreren Sensoren und bietet so eine höhere Auflösung, die das Sichtfeld maximiert und somit die Gesamtanzahl der erforderlichen Kameras verringert, wodurch die Installationskosten gesenkt werden. Mit 2 x 4MP CMOS-Sensoren, bietet die Multi-Sensor-Netzwerk-Kamera eine hochwertige und flächen-deckende Abdeckung, so dass eine ideale Outdoor-Überwachungslösung mit

schärferen Bildern entsteht. Mit einem breiten Blickwinkel von 180 Grad, bietet die MS9390-HV komplette Videosicherheit ohne einen toten Winkel.

Durch zwei Sensoren mit insgesamt 8-Megapixel-Auflösung, können Anwender digital im Bild über das gesamte Panoramabild Zoomen und erhalten so sehr detaillierte Bilder. Mit der leistungsstarken 3D Rauschunterdrückung und Smart Stream III Technologie kann die Qualität in gewünschten Bereichen optimiert und somit die Effizienz der Bandbreitennutzung maximiert werden. Zusätzlich bietet die professionelle Tag / Nacht Kamera integrierte IR LED und die

Smart IR Technologie, die ein Überbelichten verhindert. Um Außenanwendungen und rauen Umgebungen zu widerstehen, ist die Kamera mit einem IP66-Gehäuse ausgestattet.

Das nach IK10 geschützte Gehäuse beugt Vandalismus und Manipulationsversuchen vor.



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

VIVOTEK MS9390-HV Multi-Sensor IP Kamera 8MP, Outdoor, 180° Panorama, PoE+

**Best.-Nr.**

21.19.1940

## VIVOTEK Speed Dome Netzwerkkameras

**VIVOTEK SD9161-H Speed Dome Netzwerkkamera 1080p FullHD Auflösung, 10x optischen Zoom, WDR Pro für den Innenbereich**

Die VIVOTEK SD9161-H ist eine leistungsstarke H.265 Speed Dome Netzwerkkamera, sie bietet 1080p HD-Auflösung mit ausgezeichneter Bildqualität. Mit dem 10-fachen optischen Zoom-Objektiv ist die SD8161 in der Lage, Details in erstklassiger Qualität zu erfassen. Sie ist besonders geeignet für die Überwachung von weiten und offenen Innenbereichen wie Flughäfen und Aufenthaltsbereich in dem ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Präzision erforderlich ist. Durch die WDR Pro Technologie kann der SD9161-H auch bei schwierigen Lichtverhältnissen eine gute Bildqualität liefern.

Mit einem anspruchsvollen Schwenk- / Neigemechanismus liefert die Kamera schnelle und präzise Bewegungen. Benutzer können leicht die Objektivposition über eine Maus oder Joystick verändern, um das Objekt von Interesse zu verfolgen und bis zu 256 voreingestellte Positionen ansteuern. Mit der integrierten Auto-Tracking-Funktion bietet die SD9161-H eine sofortige Verfolgung von verdächtigen bewegten Objekten, bevor das Sicherheitspersonal kann. Die SD9161-H kann durch die Kombination von H.265 und der Smart Stream-II Technologie die Bandbreite und den Speicherverbrauch bis zu 80% reduzieren.

- 2-Megapixel CMOS Sensor
- 30 fps @ 1080p HD
- 10x Zoom Objektiv

- Automatischer IR-Sperrfilter für Tag- & Nachtfunktion
- 360° Endloses Schwenken und 90° Neigen



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

VIVOTEK SD9161-H Speed Dome IP Kamera 2MP, Indoor, 10x opt.Zoom, PoE+, H.265

**Best.-Nr.**

21.19.1747

VIVOTEK SC8131 People Counting Kamera

21.19.1736

## VIVOTEK Fish-Eye Netzwerkkameras

**VIVOTEK CC9380-HV IP Kamera Fish-Eye Tag/Nacht-Netzwerkkamera WDR Pro mit 180° Panoramablick-Ansicht, IK10 IP66 3DNR**

Die CC9380-HV von VIVOTEK ist ein Update der weit verbreiteten CC8370-HV, die jetzt in 5MP mit H.265 Kompression erhältlich ist.

Die CC9380-HV ist eine echte Tag/Nacht-Kamera mit einem optionalen IR-Sperrfilter. Durch die Verwendung eines einzelnen Fisheye Objektivs, das auf einen 180° Panoramablick eingestellt ist, bietet das nahtlose Bild ein sehr großes vertikales Sichtfeld. Dies ermöglicht eine

erstaunliche Nahbereichsüberwachung in einem unauffälligen Design.

Für die Anforderungen jeder rauen Außenanwendung ist die CC9380-HV auch mit einem Gehäuse der Schutzart IP66 ausgestattet, damit das Kameragehäuse Regen, Staub und Hochdruckwasserstrahlen aus allen Richtungen widerstehen kann. Das Gehäuse der Schutzart IK10 bietet zudem einen robusten Schutz gegen Vandalismus.

Darüber hinaus setzt die CC9380-HV den Trend ihres Vorgängers CC8370-HV fort und verfügt über ein Anti-Ligatur

Gehäuse, um die Möglichkeiten für Selbstmord und/oder selbst zugefügten Schaden zu verringern.



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

VIVOTEK CC9380-HV IP Kamera Fish-Eye-Netzwerkkamera WDR Pro IK10 IP66 3DNR

**Best.-Nr.**

21.19.3822

VIVOTEK CC9381-HV Cube IP-Kamera 5MP, 180° H.265, IR 15m WDR Pro SNV IP66 IK10

21.19.3765

VIVOTEK MS9390-HV Multi-Sensor IP Kamera 8MP, Outdoor, 180° Panorama, PoE+

21.19.1940

VIVOTEK Fisheye Netzwerkkameras, COMMERCIAL-Serie

**VIVOTEK FE9180-H Indoor Fisheye IP Kamera, 5MP, 15FPS, fixes 1,16mm Objektiv, H.265, POE**

Die VIVOTEK FE9180-H ist eine einzigartige H.265 Fisheye-Netzwerkkamera, mit einem 5-Megapixel-CMOS-Sensor, die eine hervorragende Bildqualität liefert. Die H.265 Kompressionstechnologie in Kombination mit der Vivotek Smart Stream-III-Technologie ermöglicht eine Reduzierung des Bandbreiten- und Speicherverbrauchs um bis zu 80% unter Einhaltung der bestmöglichen Bildqualität. Ausgestattet mit einem Fisheye-Objektiv für 180° Panoramablick (Wandmontage) oder 360° Rundumsicht (Deckenmontage) kann die Kamera weite Flächen wie z.B. Einkaufszentren, Einzelhandels-

geschäfte, Büros und mehr problemlos abdecken. Die FE9180-H ist mit der WDR Pro-Technologie ausgestattet, die in kontrastreichen Lichtbedingungen eine überragende Bildqualität ermöglicht.

- 5 Megapixel 1/2,7" CMOS Sensor
- bis 15 Bildern pro Sekunde
- Fixes 1,16mm Objektiv
- WDR Pro Technologie
- SmartStream III
- 3DNR
- 360° Sichtfeld mit Dewarp-Funktionalität
- Mikrofon eingebaut
- Kompakte Bauform: 94x39mm, 140g
- POE



**Best.-Nr.**

VIVOTEK FE9180-H Indoor Fisheye IP Tagsichtkamera, 5MP	21.19.1968
VIVOTEK FE9380-HV Fisheye Netzwerkkamera 5MP 360° WDR Pro Smart IR Smart Stream III	21.19.3816

VIVOTEK Fisheye Netzwerkkameras, SUPREME-Serie

**VIVOTEK FE9382-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera, mit 6-Megapixel, abnehmbarem IR-Sperrfilter und 360° IR-Beleuchtung, WDR Pro Technologie, mit Wetterfestem und vandalensicherem Gehäuse, auch einsetzbar in extreme Offshore-Anwendungen, Intelligente Bewegungserkennung, Trend Micro IoT Security**

- H.265 Komprimierungstechnologie
- 30 fps @ 2048x2048
- Smart Stream III für die Optimierung der Bandbreiteneffizienz

- WDR Pro für verbesserte Sichtbarkeit in extrem hellen oder dunklen Umgebungen
- 360° 20M IR mit Smart IR II
- Intelligente Bewegungserkennung zur Reduzierung von Fehlalarmen
- Intelligentes VCA (Eindringungserkennung, Erkennung von Menschenmassen, Erkennung von Herumlungen)
- Trend Micro IoT Security
- Integriertes Mikrofon
- Wetterfestes Gehäuse nach IP66 und vor Vandalismus geschütztes Gehäuse nach IK10/NEMA 4X



**Best.-Nr.**

VIVOTEK FE9192-H Fisheye Netzwerkkamera 12MP 360° WDR Pro Smart Stream III Smart VCA Unterputzmontage	21.19.3850
VIVOTEK FE9382-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera 6MP 360° WDR Pro Smart IR II Smart Stream III	21.19.3834
VIVOTEK FE9391-EHV-v2 Fisheye Netzwerkkamera 12MP WDR Pro Smart Stream III Smart VCA	21.19.3862

VIVOTEK Unmanaged Power-over-Ethernet (PoE) Switches

**VIVOTEK AW-FET-060C-065 PoE Switch 60W Unmanaged, 4xFE PoE + 2xFE Switch**

6x 10/100 Mbit/s Fast Ethernet Ports, Vier Ports als 802.3af/at-kompatibler PoE, 2x EX Mode PoE Ports (200m@10Mbps), Gesamt-Leistungsbudget: 60W Der AW-FET-060C-065 ist ein 10/100 BaseT unmanaged PoE Switch zum Betrieb von 15.4 / 30W (pro Port) Power over Ethernet (PoE) Geräten. Der Switch hat eine max. Gesamtleistung von 60 Watt.

**VIVOTEK AW-FGT-180D-250 Combo Unmanaged Switch mit Überspannungsschutz für jeden Port**

Unterstützt PoE-Leistung bis zu 30 W für jeden PoE-Port, 16\*10/100Mbps PoE RJ45-Anschlüsse, ST-Modus Erreicht PoE-Kamera bis zu 100M @ 100Mbps über jeden PoE-Port, EX-Modus Erreicht PoE-Kamera bis zu 250M @ 10Mbps über EX PoE Ports



**Best.-Nr.**

VIVOTEK AW-FET-060C-065 PoE Switch 60W	21.19.1909
VIVOTEK AW-FGT-100D-120 Unmanaged 8xFE PoE + 2xGE Kombi Switch	21.19.3865
VIVOTEK AW-FGT-180D-250 16xFE PoE + 2xGE Combo Unmanaged Switch	21.19.3866
VIVOTEK AW-FGT-260D-380 24xFE PoE + 2xGE Combo Unmanaged Switch	21.19.3867



## VIVOTEK Outdoor Unmanaged Power-over-Ethernet (PoE) Switch

Der AW-GET-083A-120 ist ein 10/100 BaseT unmanaged Outdoor PoE Switch zum Betrieb von 15.4 / 30W (pro Port) Power over Ethernet (PoE) Geräten. Der Switch hat eine max. Gesamtleistung von 120 Watt.

- 4x 10/100/1000 Mbit/s Gigabit-Ethernet Ports
- Vier Ports als 802.3af/at-kompatibler PoE
- 2x GE RJ45 und 2x GE SFP
- 2x EX Mode PoE Ports (200m@10Mbps)
- Unterstützt 802.3x Flow control für Voll-Duplex
- Status LED

- Gesamt-Leistungsbudget: 120W
- Für den Außenbereich geeignet mit IP67 und IK10 Klassifizierungen
- Betriebstemperaturbereich: -40°C ~ 65°C
- Abmessung: 315.4 (B) x 245.8 (H) x 118 (T) mm

Passende industrielle SFP-Module

- SFP-1000-MM85-X5I: MMF, 0,5 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-MM13-02I: MMF, 2 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-SM13-10I: SMF, 10 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-SM13-40I: SMF, 40 km, -40°C ~ 85°C



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

Best.-Nr.

VIVOTEK AW-GET-083A-120 Outdoor PoE Switch 120W

21.19.1916

## VIVOTEK Power-over-Ethernet (PoE) Extender

**VIVOTEK AP-FXC-0110 1 Port PoE Extender 1x FE In, 1x FE Out, Indoor**

Der AP-FXC-0110 ist ein PoE Extender zum Betrieb von 30/60/95W Leistung betriebenen Geräten für eine Entfernung von bis zu 300 Metern (Gesamtlänge mit mehreren Extendern). Mehrere Extender können kaskadiert werden, um die Kabellänge und die Anzahl der betriebenen Geräte zu erhöhen.

- Verlängert die Distanz zwischen PSE und PD um weitere 100 m
- Anschlüsse: 1x LAN-Port In für PoE-Injektor (PSE), 1x LAN-Ausgang für PoE-Splitter (PD)
- IEEE 802.3af/at PoE-Standard
- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

Best.-Nr.

VIVOTEK AP-FXC-0110 1 Port PoE Extender

21.19.1800

VIVOTEK AP-FXC-0160 PoE Extender, IP67, IK10, 1x PoE IN und 1x PoE OUT

21.19.1798

VIVOTEK AP-FXC-0210 2 Port PoE Extender, 1x FE In, 2x FE Out, Indoor

21.19.1903

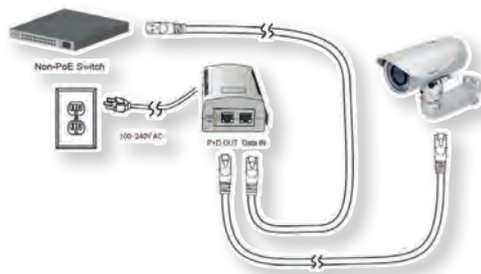
VIVOTEK AP-FXC-0260 PoE Ext., Outdoor, IP67, IK10, 1x PoE IN & 2x PoE OUT

21.19.1799

## VIVOTEK Power-over-Ethernet (PoE) Injektoren

**VIVOTEK AP-FIC-010A-015 1 Port PoE Injektor 15,4W Indoor. Bis zu 15,4W kann in die PoE-Leitung eingespeist werden.**

- Eingang 1x IEEE 802.3 Ethernet Port
- Ausgang 1x IEEE 802.3af Ethernet Port
- 1 x 48V/DC Port mit 15,4 W max.
- Eingangsspannung: 48V/DC
- Betriebstemperatur: 0°C bis 50°C



**VIVOTEK**  
A Delta Group Company

Best.-Nr.

VIVOTEK AP-FIC-010A-015 1 Port PoE Injektor 15,4W Indoor

21.19.1611

VIVOTEK AP-GIC-010A-030, 1 Port PoE Injektor 30W Indoor

21.19.1612

VIVOTEK AP-GIC-011A-060 Indoor, IEEE802.3at 60W Gigabit UPoE Injektor

21.19.1813

VIVOTEK AP-GIC-011A-095 Injektor 95W, Indoor, Gigabit, PoH

21.19.1787

## VIVOTEK Netzwerk-Videorekorder, COMMERCIAL- & VALUE-Serie

**VIVOTEK ND9213P, H.265 Linux-basierter Standalone-NVR, eingebettete 4x 802.3 at/af PoE-Ports, Fern- & mobiler Zugriff über die Apps, VIVOCloud-App bietet sofortige Push-Benachrichtigung & direkte Videowiedergabefunktionen**  
 Der ND9213P von VIVOTEK ist ein H.265 Linux-basierter Standalone-NVR, der die Videokodierung von bis zu 4K IP-Kameras und die lokale 4K-Videoanzeige unterstützt. Mit der fortschrittlichen H.265-Komprimierungstechnologie können Benutzer Videos in Full-HD-Qualität erleben und benötigen dabei weniger Festplattenkapazität als bei H.264.

Der NVR verfügt über eingebettete 4x 802.3 at/af PoE-Ports, um den Benutzern eine einfache und bequeme IP-Kamerainstallation zu ermöglichen, und unterstützt außerdem den Fern- und mobilen Zugriff über die Apps VIVOCloud und iViewer für iOS- und Android-Geräte. Die VIVOCloud-App bietet sofortige Push-Benachrichtigung und direkte Videowiedergabefunktionen, wenn sie durch eine Alarmbenachrichtigung ausgelöst wird, und bietet Benutzern einen flexiblen und intelligenten NVR für den nahtlosen Einsatz in kleinen bis mittelgroßen Videoüberwachungsanwendungen.

- H.265, unterstützt bis zu 8MP Kamera
- Unterstützt VIVOTEK Smart VCA Kamera für Ereignissuche und Aufzeichnung
- 802.3at/af PoE mit PoE-Verwaltung
- 4K Video Output Display für klare und detaillierte Überwachung
- Neue Web UI verfügbar für Plug-in freien Browser (Chrome)
- VIVOcloud-Anwendung und VAST 2



	Best.-Nr.
VIVOTEK ND9213P Netzwerk-Videorekorder H.265 4-CH Emb. PoE NVR	21.19.3857
VIVOTEK ND9312, NVR mit 8 Kanälen, HDMI Videoausgang	21.19.3803
VIVOTEK ND9322P, POE NVR mit 8 Kanälen, 64Mbps, VIVOcloud, 8x PoE	21.19.3820
VIVOTEK ND9425P NVR, 16-CH, 4HDD, H.265, HDMI/VGA, VIVOcloud	21.19.3821

## VIVOTEK IP Video Receiver, COMMERCIAL-Serie

**VIVOTEK RX9401 H.265/H.264 IP Video Receiver, HDMI, 16Ch, ONVIF, RJ45**  
**Der RX9401 von VIVOTEK ist ein H.265 4K Ultra-HD-Videoempfänger für einen Anschluss von bis zu 16 Netzwerk-Kameras mit einer maximalen Auflösung von 8 Megapixeln.**  
 Der Ultra-HD Video-Empfänger RX9401 von VIVOTEK liefert eine detaillierte Videowiedergabe in höchster Qualität. Der RX9401 ermöglicht die Wiedergabe von IP-Netzwerkcameras via HDMI direkt auf einen lokalen HD-Monitor und unterstützt eine maximale Auflösung von 8 Megapixeln.  
 Der RX9401 unterstützt bis zu 16 Videokanäle mit folgenden Entschlüsselungsmöglichkeiten:  
 4K (30 fps), vier H.265 1080p (120 fps), neun H.265 720p (270 fps) oder sechszehn H.265 (480 fps).

Der Empfänger benötigt weder kostspielige VMS-Software noch Festplatten und ist eine benutzerfreundliche, pflegeleichte und kosteneffektive Alternative zu einem Computer. Zudem wird die Notwendigkeit von aufwendigen Anwenderschulungen erheblich reduziert.

- H.265 / H.264-Komprimierungstechnologie
- Plug & Play One Button Auto-Setup
- bis zu 16 Kanäle Video-Dateninhalt
- lokaler Videooutput über HDMI bis 4K Auflösung
- kompaktes, lüfterloses Design
- Gesamtauflösung bis 8MP wird unterstützt
- Unterstützung der Entzerrung von Fischaugenkameras
- unterschiedliche Anzeigemodi möglich
- ONVIF Open Platform (Projekt Support-Funktion)



	Best.-Nr.
VIVOTEK RX9401 IP Video Receiver, 1x HDMI, 16Ch., HDMI, ONVIF Videointerface	21.19.1898

## VIVOTEK Netzwerk-Videorekorder, SUPREME-Serie

**VIVOTEK NR9581-v2 Netzwerk Videorekorder, mit H.265/H.264-Kompressionstechnologie und 32 Kanälen, Platz für 8 austauschbare Festplatten, Unterstützt RAID 0/1/5/6/10 Speicher, Redundante Stromversorgung, KI-gestützte Videoanalyse und intelligente Bewegungserkennung**

- H.265/H.264-Kompressionstechnologie
- 32-CH-Aufzeichnung, 32-CH-Wiedergabe
- 8 Hot-Swap-fähige HDD-Schächte
- Unterstützt RAID 0/1/5/6/10 Speicher

- Redundante Stromversorgung
- Dual Lan Giga Netzwerk Ports
- VIVOTEK VAST 2 Innenleben
- Smart Search II: Leistungsstarke Suche für intelligente Bewegungserkennung
- Smart VCA: KI-gestützte Videoanalyse
- Cybersecurity Management Lösung
- Multiple Fisheye Dewarp Unterstützung
- 2,5D-Visualisierung eMap
- Lösung zur Nummernschilderkennung



	Best.-Nr.
VIVOTEK NR9581-v2 Netzwerk Videorekorder NVR H.265 32 Kanäle 8x HDD	21.19.3863
VIVOTEK NR9681-v2 Netzwerk Videorekorder NVR H.265 64 Kanäle 8x HDD	21.19.3864
VIVOTEK NR9682-v2 Netzwerk Videorekorder NVR H.265 64 Kanäle 16 x HDD	21.19.3835

## REOLINK - Überwachungsgeräte für Ihre Sicherheit

### Einblick in das Unternehmen Reolink

Seit der Gründung im Jahr 2009 sind wir spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Überwachungsprodukten und Sicherheitslösungen. Reolink steht für hochwertige, innovative und intelligente Geräte, die durch ihre Benutzerfreundlichkeit Privat- sowie Geschäftskunden begeistern. Mittlerweile konnten wir uns in über 200 Länder und Regionen etablieren und sind damit ein international tätiges Unternehmen.

### Reolink geht mit dem technischen Fortschritt in der Videoüberwachung

Wir gehen mit der Zeit und nutzen den technischen Fortschritt, um für unsere Kunden ständig neue und innovative Produkte und Services bereit zu stellen. Dank der Reolink "Plug & Play"-Technologie ermöglichen wir den Nutzern unserer Überwachungslösungen eine einfache, flexible und bequeme Bedienung. Damit verfolgen wir das Ziel, dass Sie als unser Kunde für die Sicherheit in Ihrem Zuhause möglichst selbständig und ohne technischen Support sorgen können. Lassen Sie sich von Reolink beraten und begleiten auf dem Weg zum smarten und sicheren Wohnen und Arbeiten.



## REOLINK Kabellose Überwachungskamera

Kabellose Überwachungskameras sind IP-Kameras, die mit Akku/Batterien betrieben sind und Daten per WLAN oder Mobilfunknetz übertragen.

So ist Verkabelung bei der Installation zu vermeiden - kein Kabelsalat, keine Sorgen! Ihr Zuhause wird mit Reolink kabellosen batteriebetriebenen Überwachungskameras sicher.



	Best.-Nr.
Reolink Argus3 IP Kamera mit Akku/Licht 2-Wege-Audio, inkl. Solarpanel	21.18.2967
Reolink Argus3 Pro 2K 4MP smarte Kamera Kabellos, Licht, Auto/Personenerkennung	21.18.2981
Reolink Argus PT 2K 4MP WLAN IP Kamera Schwenk/Neige, Akku, Wetterfest, PIR	21.18.2994
Reolink Argus 2E Kabellose WLAN Kamera 2-Wege-Audio, IP65, Nachsicht, 1080p	21.18.2966
Reolink Argus 2E WLAN Kamera inkl. Solarpanel 2-Wege-Audio, IP65, Nachsicht, 1080p	21.18.2983
Reolink GO PT PLUS 4G inkl. Solarpanel Schwenk/Neige, Akku, IP64, PIR	21.18.2995



## REOLINK Kamera mit zwei Objektiven

Das duale Objektiv bietet Ihnen ein größeres Sichtfeld\* von 150° mit geringer Verzeichnung. Durch gleichzeitige Steuerung von zwei Objektiven behalten Sie

den großen Hof oder den breiten Vordergrund einfach auf einem Bildschirm im Auge.

	Best.-Nr.
Reolink Duo PoE Dual Objektiv 4MP Kamera IP66, 150° Weitwinkel, 2-Wege-Audio	21.18.2991
Reolink DUO Mobile 4G Dual Kamera Überwachung mit Spotlights	21.18.2996
Reolink DUO Dual Objektiv Akku 2K Kamera 150° Weitwinkel, WLAN	21.18.2997
Reolink DUO WIFI 2K WLAN Dual Kamera mit Ultra Weitwinkel	21.18.2998



### REOLINK WLAN Überwachungskameras

Im Vergleich zu kabelgebundenen IP-Kameras sind WLAN IP-Kameras einfacher anzubringen.

Wo es WiFi gibt, kommen die drahtlosen WLAN-Überwachungskameras zum Einsatz – anpassungsfähig und zuverlässig. Komplizierte Verkabelung ist zu vermeiden.



	Best.-Nr.
Reolink E1 Pro, 4MP WLAN Kamera Schwenk und Neige, Zwei-Wege-Audio	21.18.2917
Reolink E1 Zoom PTZ WLAN IP-Kamera Dualband, ersetzt C2 Pro	21.18.2933
Reolink E1 Pan-Tilt Indoor Kamera 3MP, 2-Wege-Audio	21.18.2942
Reolink E1 Outdoor 5MP WLAN PTZ Kamera smarte Erkennung, Spotlight, Wetterfest	21.18.2982
Reolink RLC-510WA 5MP Bullet IP-Kamera Personen- & Autoerkennung, IP66	21.18.2964
Reolink RLC-511WA Spotlight WLAN Kamera Auto- & Personenerkennung, 5x opt. Zoom	21.18.2968
Reolink RLC-542WA 5MP WLAN Kamera, IK10 vandalismusresistent, 5x optischem Zoom	21.18.2993
Reolink RLC-523WA 5MP WLAN PTZ Kamera mit Spotlight, Auto/Personenerkennung	21.18.2986
Reolink Lumus Outdoor WLAN Kamera 2-Wege-Audio, farbige Nachtsicht, Sirene	21.18.2987



### REOLINK PoE Überwachungskameras & NVR

PoE bedeutet Power over Ethernet. Bei PoE IP-Kameras sind Stromversorgung sowie Datenübertragung mit einem einzigen Ethernet-Kabel einfach zu ermöglichen.

PoE IP-Kameras von Reolink arbeiten perfekt mit Reolink PoE NVR und sind kompatibel mit Synology NAS Station sowie QNAP usw. für 24/7 Videoaufzeichnung.



	Best.-Nr.
Reolink RLC-510A 5MP PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66	21.18.2969
Reolink RLC-520A 5MP PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66	21.18.2970
Reolink RLC-810A 4K UHD PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66	21.18.2971
Reolink RLC-811A 4K UHD PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66, Sirene	21.18.2972
Reolink RLC-820A 4K UHD PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66	21.18.2973
Reolink RLC-822A 4K UHD PoE Kamera Auto- & Personenerkennung, IP66	21.18.2974
Reolink RLC-823A 4K UHD PoE Kamera mit High Speed PTZ und Spotlight	21.18.2984
Reolink Argus PT 2K 4MP WLAN IP Kamera Schwenk/Neige, Akku, Wetterfest, PIR	21.18.2994



### REOLINK Kamerasysteme

Ein Überwachungssystem/Sicherheitssystem besteht aus Überwachungskameras und NVR, die sich mit einander verbinden, um ständigen Schutz für das Zuhause zu bieten.

Sie können nach Ihrem Bedürfnis beliebig ein 16-Kanal oder 8-Kanal PoE-Überwachungssystem in 4K/5MP/4MP wählen.



	Best.-Nr.
Reolink RLK8-510B4-A 8-Kanal Video überwachung, Auto- & Personenerkennung	21.18.2975
Reolink RLK8-520D4-A 8-Kanal 5MP Videoüberwachung, PoE, Auto/Personenerkennung	21.18.2976
Reolink RLK8-820D4-A 8-Kanal 4K Videoüberwachung, PoE, Auto/Personenerkennung	21.18.2977
Reolink RLK16-820D8-A 16-Kanal 4K Videoüberwachung, PoE, Auto/Personenerkennung	21.18.2978
Reolink RLK16-810B8-A 16-Kanal 4K Video überwachung, PoE, Auto/Personenerkennung	21.18.2979
Reolink RLN8-410 8-Kanal 5MP PoE NVR inkl. 2TB HD	21.18.2930
Reolink RLN16-410 16-Kanal 5MP PoE NVR inkl. 3TB HD	21.18.2931



## Imou Überwachungskameras

## Imou Überwachungskameras überzeugen mit Intelligenz und Design

Smarte Überwachung muss zuverlässig und einfach sein. Diese Bedürfnisse deckt der Hersteller Imou ab. Alle Überwachungskameras der Marke werden über eine App gesteuert. Dies verschafft den Nutzern eine praktische Übersicht und sie behalten ihre Geräte im Innen- sowie im Außenbereich im Blick. Hinzu kommt, dass der Produzent in Punkto Sicherheit aktuelle Standards erfüllt. Neben der gekonnten Verwendung künstlicher Intelligenz kann sich das Design der Imou Kameras sehen lassen. Wir stellen verschiedene Speichermöglichkeiten sowie die innovativen Produkte vor.

## Imou App und Cloud-Dienst für Überwachungskameras

Über die Imou App können Aufnahmen über ein Smartphone oder Tablet von überall gestreamt werden. Somit behalten Nutzer jederzeit Ihre Kinder, Ihre Haustiere, den Garten oder bestimmte Räume im Auge. Auch das Teilen der Aufnahme ist möglich. Da die Videos in einer Cloud gespeichert werden, können sie weder durch den Verlust einer SD-Karte oder einer Kamera abhanden kommen.

Beim Thema Videoüberwachung in Kombination mit einem Cloud-Dienst stellt sich sofort die Frage nach dem Datenschutz. Um diesen zu gewährleisten und die Privatsphäre zu wahren, traf Imou branchenübliche Sicherheitsvorkehrungen. Alle Daten, die zwischen den Überwachungskameras und der Imou-Cloud übertragen werden, sind doppelt verschlüsselt. Der Hersteller liess sich diesbezüglich von verschiedenen Stellen prüfen und verfügt damit über folgende Zertifikate:

- Europäische DSGVO-Konformität- IoT Datenschutzservice
- CSA STAR- Zertifizierung der Cloud Security Alliance
- ISO27702- Datenschutz-Informationsmanagement-Zertifizierung

Imou bietet verschiedene Cloud-Speicher-Abos, damit der Videoverlauf bis zu 30 Tage nach der Aufnahme abrufbar ist. Neben der Cloud sind weitere Speicheroptionen vorhanden.



## WLAN-Kamera

	Best.-Nr.
Imou Cue 2 Smart Überwachung mit KI Menschlicher Erkennung, 1080p, Sirene	21.18.3222
Imou A1 1080p H.265 WiFi Pan&Tilt Kamera 360°Abdeckung, Personenerkennung, Sirene	21.18.3223
Imou A1 4MP H.265 WiFi Pan&Tilt Kamera 360°Abdeckung, Personenerkennung, Sirene	21.18.3224
Imou Turret 1080p Sicherheitskamera mit Licht und Sirenenalarm, IP67, H.265	21.18.3226
Imou Bullet 2 1080p IP67 WiFi Kamera Full Color, eingebauter Spotlight/Sirene	21.18.3227
Imou Bullet 2 4MP IP67 WiFi Kamera Full Color, eingebauter Spotlight/Sirene	21.18.3228
Imou Bullet 2S 4MP f1.2 WiFi Kamera IP67, Full Color, Spotlight/Sirene	21.18.3230
Imou Cruiser 1080p WiFi P&T Kamera 360° Abdeckung, IP66, Spotlight/Sirene	21.18.3231
Imou Cruiser 4MP WiFi P&T Kamera 360° Abdeckung, IP66, Spotlight/Sirene	21.18.3232
Imou Rex 4MP Pan&Tilt WiFi Kamera	21.18.3236
Imou Bullet 2 Pro Überwachungskamera 1080p, H.265, Bullet, Wi-Fi, IP67	21.18.3244
Imou Bullet 2 Pro 4MP Überwachungskamera 1080p, H.265, Bullet, Wi-Fi, IP67	21.18.3245
Imou Knight 4K UHD Überwachungskamera Dual-Band Wi-Fi, IP66, Zwei-Wege-Audio	21.18.3246



PoE Überwachungskamera & NVR



	Best.-Nr.
Imou Turret Eyeball PoE Kamera, 2MP	21.18.3237
Imou Bullet PoE Kamera, 2MP, IP67	21.18.3238
Imou 4-Kanal POE NVR ohne HD	21.18.3239
Imou 8-Kanal POE NVR ohne HD	21.18.3240
Imou NVR Bullet Kit mit NVR-11004HS-P-S3 H-1T,4-F22AP-0280B	21.18.3241
Imou 8 Kanal Wireless Recorder NVR bis zu 8TB, 2x2 MIMO, 1080p, H.265	21.18.3242
Imou 4-Kanal Wireless Recorder NVR bis zu 8TB, 2x2 MIMO, 1080p, H.265	21.18.3233

Outdoor-Kamera mit Akku



	Best.-Nr.
Imou Cell 2 Smart Security 4MP Kamera Akku, IP65, MicroSD Slot	21.18.3235
Imou Cell 2 Solar Panel, weiss	21.18.3243
Imou Aufladbarer Ersatzakku für Cell 2	21.18.3247

Türklingel



	Best.-Nr.
Imou DB60 5MP Video Türklingel Kit 6200mAh-Akku, IP65, 164°-Fisheye	21.18.3248

## TRENDnet TV-IP1314PI

Die Indoor/Outdoor 4MP H.265 WDR PoE IR Bullet- und Dome-Netzwerk-Kameras von TRENDnet bieten Überwachung rund um die Uhr mit einem Nachtsichtbereich von bis zu 30 Metern (98 Fuß). Diese kompakten Netzwerk-Kameras bieten eine ganzjährige Überwachung mit einem IP67-Wettergehäuse, das rauen Außenbedingungen standhält. Zeichnen Sie bis zu 4MP HD-Video mit 30fps im platzsparenden H.265-Komprimierungsformat auf. Einrichten und Anzeigen von Live-Video mit der mitgelieferten kostenlosen Software und mobilen Anwendungen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1314PI 4MP PoE IP-Kamera Bullet Indoor/Outdoor, Tag/Nacht 21.22.1461

## TRENDnet TV-IP1315PI

Die Indoor/Outdoor 4MP H.265 WDR PoE IR Bullet- und Dome-Netzwerk-Kameras von TRENDnet bieten Tag- und Nachtüberwachung mit einer Nachtsichtweite von bis zu 30 Metern (98 Fuß). Diese kompakten 4MP IP-Kameras bieten eine ganzjährige Überwachung mit einem IP67-Wettergehäuse, das rauen Außenbedingungen standhält. Zeichnen Sie bis zu 4MP HD-Video mit 30fps im platzsparenden H.265-Komprimierungsformat auf. Einrichten und Anzeigen von Live-Video auf diesen 4MP-IP-Kameras mit der mitgelieferten kostenlosen Software und mobilen Anwendungen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1315PI 4MP PoE IP-Kamera Dome Indoor/Outdoor, Tag/Nacht 21.22.1462

## TRENDnet TV-IP1318PI

Die Indoor/Outdoor 8MP 4K H.265 WDR PoE IR Bullet- und Kuppelnetzwerk-Kameras bieten Überwachung rund um die Uhr mit einer Nachtsichtreichweite von bis zu 30 Metern (98 Fuß). Diese kompakten 4K IP-Kameras liefern eine ganzjährige Überwachung mit einem IP67-konformem wetterfesten Gehäuse, das rauen Außenbedingungen standhält. Mit diesen 4K-IP-Kameras können Anwender bis zu 8MP 4K UHD Video mit 20 fps in einem platzsparenden H.265 Kompressionsformat aufzeichnen. Mit der mitgelieferten kostenlosen Software und den kostenlosen mobilen Apps können Sie Live-Videos einrichten und ansehen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1318PI 8MP PoE IP-Kamera Indoor/Outdoor 4K H.265 WDR IR Bullet 21.22.1463

## TRENDnet TV-IP1319PI

Die Indoor/Outdoor 8MP 4K H.265 WDR PoE IR Bullet- und Kuppelnetzwerk-Kameras bieten Überwachung rund um die Uhr mit einer Nachtsichtreichweite von bis zu 30 Metern (98 Fuß). Diese kompakten 4K IP-Kameras liefern eine ganzjährige Überwachung mit einem IP67-konformem wetterfesten Gehäuse, das rauen Außenbedingungen standhält.

Mit diesen 4K-IP-Kameras können Anwender bis zu 8MP 4K UHD Video mit 20 fps in einem platzsparenden H.265 Kompressionsformat aufzeichnen. Mit der mitgelieferten kostenlosen Software und den kostenlosen mobilen Apps können Sie Live-Videos einrichten und ansehen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1319PI 8MP PoE IP-Kamera Indoor/Outdoor 4K H.265 WDR IR Dome 21.22.1464

## TRENDnet TV-IP1328PI

Die Indoor/Outdoor 4MP H.265 WDR PoE IR-Bullet- und Dome-Netzwerk-Kameras von TRENDnet bieten Überwachung bei Tag und Nacht mit einer Nachtsichtreichweite von bis zu 30m. Diese kompakten Netzwerk-Kameras bieten eine ganzjährige Überwachung und verfügen jeweils über ein IP67-Wettergehäuse, das rauen Außenbedingungen standhält. Zeichnen Sie bis zu 4MP HD-Video mit 20fps in einem platzsparenden H.265-Komprimierungsformat auf. Installieren und betrachten Sie Live-Video mit der mitgelieferten kostenlosen Software und mobilen Anwendungen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1328PI, 4MP Bullet Kamera Indoor/Outdoor H.265 PoE IR 21.22.1476

## TRENDnet TV-IP1329PI

Die Indoor/Outdoor 4MP H.265 WDR PoE IR Bullet- und Dome-Netzwerk-Kameras von TRENDnet bieten eine Tag- und Nachtüberwachung mit einer Nachtsichtweite von bis zu 30 m. Diese kompakten Netzwerk-Kameras bieten eine ganzjährige Überwachung, wobei jedes Gehäuse der Schutzklasse IP67 entspricht und somit auch rauen Außenbedingungen standhält. Zeichnen Sie bis zu 4MP HD-Video mit 20fps in einem platzsparenden H.265-Komprimierungsformat auf. Einrichten und Anzeigen von Live-Video mit der mitgelieferten kostenlosen Software und mobilen Anwendungen.



TRENDNET

Best.-Nr.

TRENDnet TV-IP1329PI, 4MP Dome Kamera Indoor/Outdoor H.265 PoE IR 21.22.1477



## Switchboxen / Hubs

VALUE KVM Umschalter . . . . .	3.02
VALUE KVM-Video-Switches . . . . .	3.02
VALUE KVM-IP-Switches / Verlängerungen . . . . .	3.02 – 3.04
ROLINE KVM-Verlängerungen . . . . .	3.04
ROLINE KVM Umschalter . . . . .	3.05 – 3.06
ATEN KVM Umschalter . . . . .	3.06 – 3.18
ATEN KVM-Video-Switches . . . . .	3.06 – 3.13
ATEN KVM-IP-Switches / Verlängerungen . . . . .	3.14 – 3.20
VALUE USB Switches / Hubs . . . . .	3.21 – 3.22
ROLINE USB Switches / Hubs . . . . .	3.22 – 3.26
EXSYS USB Hubs . . . . .	3.26

## VALUE KVM Switch „Star“, VGA, USB

- Manueller KVM-Umschalter
- Mit diesem sehr kleinen Umschalter können zwei Rechner mit nur einer USB-Maus, einer USB-Tastatur und einem Monitor bedient werden.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur oder per Druckschalter am Switch
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Lieferumfang: Umschalter mit zwei fest angeschlossenen KVM-Kabeln (1,2m), Bedienungsanleitung

**Technische Daten:**

Monitor VGA Anschluss:	1x HD15 BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A BU
Mausanschluss:	1x USB Typ A BU
PC VGA Anschluss:	2x HD15 ST*
PC Tastaturanschluss:	1x USB Typ A ST*
PC Mausanschluss:	1x USB Typ A ST*
PC Tast./Mausanschluss:	-
Max. Auflösung nom.:	1024x768
Gehäuse:	Kunststoff

14.99.3261



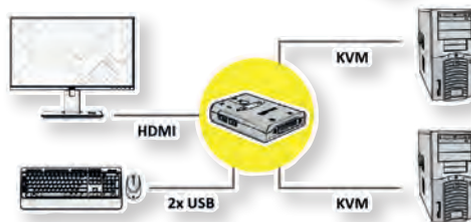
Best.-Nr.

VALUE KVM Switch „Star“ 1 User - 2 PCs, VGA, USB

14.99.3261

## VALUE KVM Switch „Star“, HDMI, USB

- Mit diesem sehr kleinen KVM-Umschalter können zwei Rechner mit einer USB-Maus, einer USB-Tastatur und einem HDMI-Monitor bedient werden.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Max.Auflösung (nominal): 1920 x 1200
- Anschlüsse Konsole (Buchse): 1x HDMI, 2x USB (Tastatur, Maus)
- Anschlüsse PCs (Stecker): 2x HDMI, 1x USB (Tastatur, Maus)
- Hot-swapping, sowie plug & play
- Spannungsversorgung über USB
- Lieferumfang: Umschalter, USB-Strom Kabel, Spezialkabel: DB44- 2x HDMI+USB (1,30m), Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

VALUE KVM Switch „Star“, 1U - 2 PCs, HDMI, USB

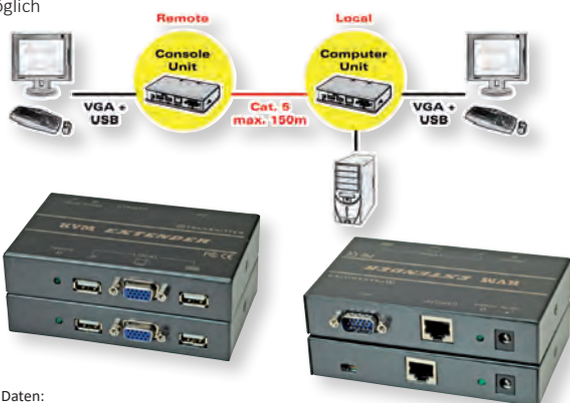
14.99.3250

## VALUE KVM Verlängerung über RJ-45, VGA, USB

**USB-KVM-Extender für die Steuerung eines Computer-Systems in bis zu 150 Meter Entfernung von der Remote-Konsole aus (VGA Monitor, USB-Tastatur und USB-Maus).**

- Verbindung der lokalen und dezentralen Geräte, in bis zu 150m Abstand, über CAT5 Kabel
- Dual-Konsolen-Betrieb: Steuerung des Systems über lokale oder Remote-Konsole möglich

- USB Anschlüsse für Tastatur und Maus
- Hochauflösende Videoauflösung bis zu 1280 x 1024 @ 60Hz
- Unterstützt VGA, SVGA, SXGA
- Unterstützt DDC, DDC2, DDC2B
- Hardware-Lösung: Einfach zu installieren - ohne zusätzliche Software
- Betriebssystemunabhängig

**Technische Daten:**

Kabellänge nominell:	bis 150m
Max. Auflösung nominell:	1280x1024 (von der Kabellänge abhängig)
Kabeltyp:	Kat. 5e TP Kabel
Netzteil für Stations-Einheit:	5,3V DC, 2,8W
Abmessungen (jeweils BxTxH):	82 x 25 x 13 mm

Anschlüsse:	Konsole-Einheit	Computer-Einheit
VGA:	1x HD 15pol. BU	1x HD 15pol. BU
Maus/Tastatur:	USB-A BU	USB-A BU
PC-Anschluss:	1x SPHD 15pol. BU	1x SPHD 15pol. BU



Best.-Nr.

VALUE KVM Verlängerung über RJ-45, VGA, USB

14.99.3328

## VALUE 19" KVM-Umschalter, VGA, PS/2+USB

**Automatischer KVM-Umschalter mit Tastatur- und Mausemulation**

- Bis zu 8 PCs können mit nur einer Tastatur/Maus und einem Monitor bedient werden.
- Die Umschaltung zwischen den PCs kann unterschiedlich erfolgen:
  - Manuell durch Tasten am Gerät
  - Über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur
  - Automatisch im Scanlauf (Intervall einstellbar: 5- 30s)
  - Über OSD (On Screen Display) Menu
- VGA-Grafik

- Auflösung: 1600x1200/60Hz
- Zum Einbau in einen 19"-Verteilerschrank
- Hot-Plug-fähig, d.h. abgeschaltete Rechner können angeschlossen oder entfernt werden ohne den Umschalter auszuschalten
- Zum Anschluss der PCs werden Spezialkabel benötigt, die extra zu bestellen sind (3,0m Länge, USB: 11.99.5501)
- Lieferumfang: Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil, 19"-Winkel

**Technische Daten:**

Monitor VGA-Anschluss:	1x HD 15pol. BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A
Mausanschluss:	1x USB Typ A
PC-Anschluss:	8x SPHD 15pol. BU
Gehäuse:	Metall
Abmessungen (LxBxH):	448 x 190 x 44 mm
Höhe:	1 HE
Stromversorgung:	5VDC 1A

14.99.3222



Best.-Nr.

VALUE 19" KVM-Umschalter 1 User - 8 PCs (PS/2+USB)

14.99.3222

VALUE KVM-Kabel (USB) für 14.99.3222, 3,0m

11.99.5501



Hinweis: Abbildung ähnlich



# Light

## VALUE 19"-Konsol-Switches



Der VALUE 19"-Konsol-Switch kombiniert die Funktion einer Tastatur, eines Touchpads und eines TFT Monitors sowie eines 8-Port-KVM-Switchs in einem 1HE-Gehäuse zum Einbau in einen 19"-Schrank

- Die preiswerte Lösung für das professionelle Server-Management
- Teleskopschienen
- Tastatur mit breiter Handauflagefläche
- Sicheres Einrasten des Einschubs
- 8 Spezialkabel (Länge: 1,80m) zum Anschluss der PCs sind im Lieferumfang enthalten

### Bildschirmdaten 26.99.016x:

- Aktive 43 cm-Matrix TFT
- Maximale Auflösung: 1.280 x 1.024 Pixel
- Kontrast: 1000:1
- Helligkeit: 250cd/m<sup>2</sup>

### Bildschirmdaten 26.99.019x:

- Aktive 48 cm-Matrix TFT
- Maximale Auflösung: 1.366 x 768 Pixel
- Kontrast: 1000:1

### Best.-Nr.

VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB, Tastaturlayout UK	26.99.0160
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB, Tastaturlayout DE	26.99.0161
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB, Tastaturlayout CH	26.99.0162
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 43 cm (17") TFT (4:3), VGA, USB, Tastaturlayout FR	26.99.0163
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, Tastaturlayout UK	26.99.0190
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, Tastaturlayout DE	26.99.0191
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, Tastaturlayout CH	26.99.0192
VALUE 19"-KVM-Switch, 8-Port, 48 cm (19") TFT (16:9), VGA, USB, Tastaturlayout FR	26.99.0193

# Light

### VALUE KVM Verlängerung über Kat.6, HDMI, USB, max. 60m

#### KVM-Verlängerung auf bis zu 60m Abstand über zwei Kat.5e/Kat.6-Kabel

- Unterstützt HDMI mit HiRes-Auflösung bis 1920x1080 (Full HD)



- Unterstützt USB PC oder KVM-Switch
- HDCP-konform, ideal für professionelle Video-Anwendungen
- Stabiles Metallgehäuse
- Lieferumfang: Lokale Einheit, Remote Einheit, 2 Steckernetzteile, Handbuch



#### Technische Daten:

Max. Auflösung (nominell): 1920 x 1080

Abmessungen: 22 x 84 x 78 mm

Netzteile: 5VDC, 1A

Remote Einheit:

2x RJ-45 Buchse

HDMI Buchse

4x USB Typ A Buchse; 1x USB Mini 5-pin Buchse

Lokale Einheit:

2x RJ-45 Buchse

HDMI Buchse

2x USB Mini 5-pin Buchse



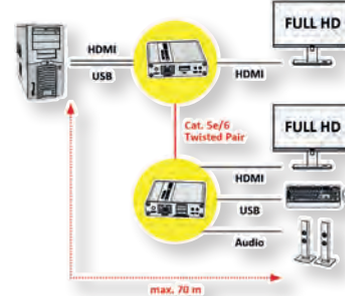
Best.-Nr.

VALUE KVM Verlängerung über Kat.5e/6, HDMI, 4x USB, 60m

14.99.3041

### VALUE KVM Verlängerung über Kat.6/6A, HDMI, max. 70m

#### KVM-Verlängerung über ein Kat.6/6A-Kabel für die Steuerung eines Computer-Systems in bis zu 70 Meter Abstand von der Remote-Konsole aus (HDMI-Monitor, USB-Tastatur und USB-Maus).



- Eine entfernte Konsole kann mit einem PC oder KVM-Switch verbunden werden
- Unterstützt HDMI mit HiRes-Auflösung bis 1920x1080 (Full HD)
- Unterstützt EDID-Passthrough
- An der Sende (TX) Einheit kann ein HDMI-Monitor angeschlossen werden
- Auf der Empfangsseite (RX Einheit) bietet ein 3,5 mm Port Anschlussmöglichkeit für z.B. Lautsprecher
- Stabiles Metallgehäuse
- Lieferumfang: Lokale Einheit, Remote Einheit, 2 Steckernetzteile, Handbuch

#### Technische Daten:

• Max. Auflösung (nominell):

1920 x 1080 @ 60Hz

• Abmessungen: je 19 x 85 x 75 mm

• Netzteile: je 5VDC, 2A

• Anschlüsse der RX Empfänger Einheit:

1x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse,

2x USB Typ A Buchse, 1x 3,5 mm Audio Buchse

• Anschlüsse der TX Sender Einheit:

1x RJ-45 Buchse, 2x HDMI Buchse,

1x USB Typ A Buchse



NEW



Best.-Nr.

VALUE KVM Verlängerung über Kat.6/6A, HDMI, max. 70m

14.99.3042

### ROLINE Smart KVM Verlängerung über RJ-45, VGA, USB, max. 150m

#### Smarte Kombination aus KVM-Verlängerung (bis zu 150m!), KVM-Switch & PC-Share

- An die Konsole-Einheit schliessen Sie Ihren lokalen PC und Ihre Konsole (VGA-Monitor, USB-Maus und -Tastatur) an; an die Computer-Einheit den entfernten PC und eine zweite (VGA-/USB-)Konsole. Nun können Sie wahlweise an Ihrem lokalen oder an dem entfernten PC arbeiten (KVM-Switch-Funktion), während ein weiterer Anwender (im Wechsel mit Ihnen) auch auf dem entfernten PC arbeiten kann (PC-Share-Funktion)
- Die beiden Einheiten werden über eine Kat.5e Twisted Pair Kabelstrecke miteinander verbunden
- Robuste Metallgehäuse bei beiden Einheiten
- Einstellbare Video-Kompensation zum Abgleich der Laufzeit-Unterschiede

#### Technische Daten:

Kabellänge nominell: bis 150m

Max. Auflösung nominell: 1024x768

(von der Kabellänge abhängig)

Kabeltyp: Kat. 5e TP Kabel

(empfohlen: Massivdraht AWG24)

Netzteil für Stations-Einheit: 9V DC, 600mA

Abmessungen (jeweils BxTxH): 156x65x20mm

#### Anschlüsse:

VGA: 1x HD 15pol. BU

Maus/Tastatur: USB-A BU

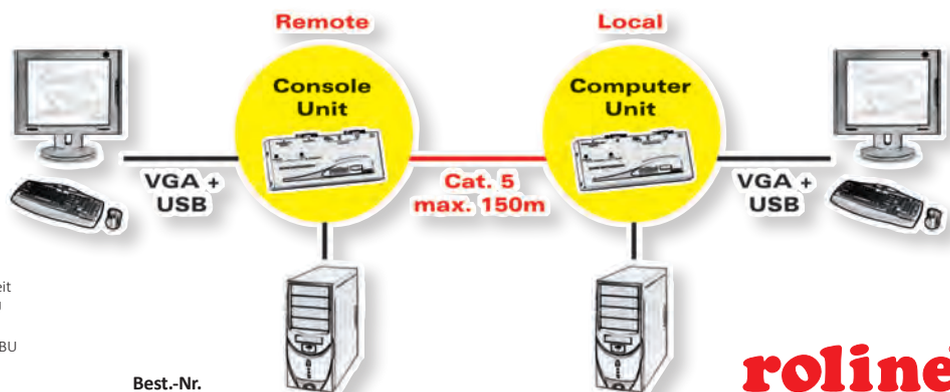
PC-Anschluss: 1x SPHD 15pol. BU

- Lieferumfang: Stations-Einheit, Computer-Einheit, Netzteil für Konsole-Einheit, Bedienungsanleitung, 2 Spezial-KVM-Kabel (1,8m) zum Anschluss der PCs

#### Anwendungsbeispiel:

##### ROLINE KVM Verlängerung zum abgesetzten Betrieb eines Arbeits-Platzes

Das System bietet über eine Local- und eine Remote-Einheit den Anschluss einer weiteren Konsole. Diese kann über ein Kat.5 Kabel mit abgesetzter VGA- und USB-Bedieneinheit betrieben werden. Bis zu 150 m vom PC entfernt kann die Konsole in bequemerem Zugriff aufgestellt werden, während der PC selbst in sicherer Umgebung installiert ist.



Best.-Nr.

ROLINE Smart KVM Verlängerung über RJ-45, VGA, USB, 150m

14.01.3249

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE KVM-Switch ‚Star‘, VGA, USB, Audio**

- Sehr kleiner automatischer KVM-Switch - ermöglicht die Bedienung von zwei Rechnern mit nur einer Maus, einer Tastatur und einem Monitor.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur
- Fest angeschlossene Kabel für den Anschluss der PCs vereinfachen die Installation
- Tastatur- und Mausemulation
- Unterstützt die Audio-Funktion der angeschlossenen PCs
- Unterstützt USB-Maus und -Tastatur
- Tastatur- und Maus-Funktion der PCs wird über USB an den Switch angeschlossen

- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Lieferumfang: Switch mit zwei fest angeschlossenen KVM-Kabeln (1,1m), Bedienungsanleitung



**Technische Daten:**

Monitor-Anschluss:	1x VGA BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A
Mausanschluss:	1x USB Typ A
Audio-Anschluss:	1x 3,5mm Stereo Buchse
PC: Monitor-Anschlüsse:	2x VGA ST
PC: Maus-/Tast.-Anschlüsse:	2x USB Typ A
PC: Audio-Anschlüsse:	2x 3,5mm Stereo Stecker
Tastatur-/Maus-Emulation:	ja
Max. Auflösung (nominell):	1920 x 1080



Best.-Nr.

ROLINE KVM-Switch ‚Star‘ 2 PCs, VGA, USB, Audio

14.01.3234

**ROLINE DisplayPort USB 3.0 KVM Switch**

**Automatischer DisplayPort v1.2 KVM Switch für 1 User / 2 PCs, mit 2-Port USB 3.0 Hub und Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!**

- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) oder automatisch im Scanlauf
- Tastatur- und Mausemulation über zwei separate USB 2.0 Anschlüsse
- Unterstützt Grafikkarten und Monitore mit DisplayPort-Anschlüssen, mit einer Auflösung von max. 4096x2160 @60Hz
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung

- Zusätzlicher 2-Port USB 3.0 Hub für den Anschluss von beispielsweise USB Sticks oder SSDs
- Lieferumfang: Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil



Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort USB 3.0 KVM Switch, 1 User - 2 PC

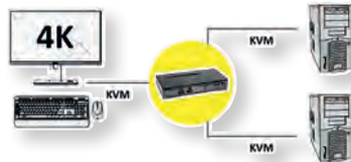
14.01.3331

**ROLINE KVM Switch, HDMI 4K, USB**

**2-Port HDMI KVM Switch zur Steuerung von zwei Computern mit nur einer USB-Maus, einer USB-Tastatur und einem HDMI-Monitor - mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!**

- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt über Tastenkombination (Hot Key) auf der Tastatur oder per Select Button am Switch
- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Max. Auflösung: 3840x2160 @30Hz
- Unterstützt Audioanschluss 3,5 mm
- Rutschfeste GummifüÙe und solides Metallgehäuse

- Unterstützt Windows 2000 / XP / Vista / 7 / 8 / 10
- Lieferumfang: Umschalter, Netzteil, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

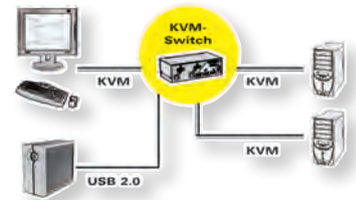
ROLINE KVM Switch, HDMI 4K, USB, 1 User - 2 PC

14.01.3426

**ROLINE DisplayPort USB 2.0 KVM Switch**

- Kleiner automatischer KVM-Switch - ermöglicht die Bedienung von zwei/vier Rechnern mit nur einer Maus und einer Tastatur (USB)
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt entweder über Tastenkombination (Hot Key) oder automatisch im Scanlauf
- Tastatur- und Mausemulation
- Unterstützt Grafikkarten und Monitor mit DisplayPort-Anschlüssen mit einer Auflösung von max. 2560 x 1600

- LED-Anzeige informiert über die Kanalbelegung
- Zusätzlicher 1 Port USB- Hub
- Lieferumfang: Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil



**Technische Daten:**

Monitor-Anschluss:	1x DP BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A
Mausanschluss:	1x USB Typ A
PC-Monitor-Anschluss:	2x DP BU
PC-Tastatur/Mausanschluss:	2x USB Typ B
Abmessungen (HxBxT):	40 x 125 x 70 mm

14.01.3327

14.01.3329

Monitor-Anschluss:	1x DP BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A
Mausanschluss:	1x USB Typ A
PC-Monitor-Anschluss:	4x DP BU
PC-Tastatur/Mausanschluss:	4x USB Typ B
Abmessungen (HxBxT):	44 x 220 x 130 mm



Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort USB 2.0 KVM Switch, 1 User - 2 PC

14.01.3327

ROLINE DisplayPort USB 2.0 KVM Switch, 1 User - 4 PC

14.01.3329

### ATEN KVM Switch VGA, USB

KVM Switch mit 2 USB-Ports, der eine schnelle und einfache Auswahl der angeschlossenen Computer über den Port-Auswahlschalter für die Gegenstelle ermöglicht. So können Sie das CS22U-Gerät außer Sicht aufstellen und den Port-Auswahlschalter für die Gegenstelle erreichbar am Arbeitsplatz installieren.

Durch sein kompaktes Design ist der CS22U ideal für Desktop-Anwendungen, die auf unterschiedlichen Plattformen basieren und hochauflösende Grafik erfordern.

- Eine USB-Konsole steuert 2 USB-Computer
- Unterstützt Multifunktionsmäuse
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Mac, Linux und Sun
- Max. Auflösungen bis 2048 x 1536; DDC2B
- Keine externe Stromversorgung erforderlich

- Lieferumfang: Umschalter mit zwei angeschlossenen KVM-Kabeln, Bedienungsanleitung



<b>Technische Daten:</b>	<b>14.01.6305 (CS22U)</b>
Monitor VGA Anschluss:	1x HD15 BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A BU
Mausanschluss:	1x USB Typ A BU
PC VGA Anschluss:	2x HD15 ST*
PC Tastaturanschluss:	2x USB Typ A ST*
PC Mausanschluss:	2x USB Typ A ST*
Max. Auflösung nom.:	2048x1536
Gehäuse:	Kunststoff
Abmessungen (HxBxT):	25 x 70 x 82 mm
	* an angeschlossenen Kabeln



Best.-Nr.

ATEN CS22U KVM Switch VGA, USB, 2 Ports

14.01.6305

### ATEN KVM Switch VGA, USB, Audio

- Eine USB-Konsole steuert 2/4 USB-Computer
- Hotkey-Auswahl für Betriebssystem und Tastatursprache
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac, Sun
- Video DynaSync™- um stets eine optimale Bildauflösung zu gewährleisten
- Der USB-Mausport kann auch für ein USB-Hub verwendet werden
- Tonausgabe über die Computerlautsprecher
- Max. Auflösungen bis 2048 x 1536; DDC2B
- Keine externe Stromversorgung erforderlich

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/XP/Vista, LINUX, Mac, Sun und FreeBSD
- Lieferumfang: Umschalter mit zwei bzw. vier angeschlossenen KVM-Kabeln (0,9m), Bedienungsanleitung



<b>Technische Daten:</b>	<b>14.01.6301(CS62US)</b>	<b>14.01.6302(CS64US)</b>
Monitor VGA Anschluss:	1x HD15 BU	1x HD15 BU
Tastaturanschluss:	1x USB Typ A BU	1x USB Typ A BU
Mausanschluss:	1x USB Typ A BU	1x USB Typ A BU
Audio Anschluss:	1x 3,5mm BU	1x 3,5mm BU
PC VGA Anschluss:	2x HD15 ST*	4x HD15 ST*
PC Tast./Mausanschluss:	2x USB Typ A ST*	4x USB Typ A ST*
PC Audio Anschluss:	2x 3,5mm ST	4x 3,5mm ST
Max. Auflösung nom.:	2048x1536	2048x1536
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff
	* an angeschlossenen Kabeln (Länge: 0,9m)	



Best.-Nr.

ATEN CS62US KVM Switch VGA, USB, Audio, 2 Ports

14.01.6301

ATEN CS64US KVM Switch VGA, USB, Audio, 4 Ports

14.01.6302

### ATEN KVM Switch DVI/HDMI, USB

Der CS22D 2-Port USB DVI KVM Switch ermöglicht den Zugriff auf zwei Computer von einer einzelnen DVI Konsole (USB-Keyboards und -Maus, DVI Grafik). Über eine Tasterfernsteuerung kann bequem zwischen den beiden PC hin- und hergeschaltet werden.

- Eine DVI-D Konsole steuert zwei Computer mit DVI-D und USB Schnittstellen
- Computer Auswahl über Remote Port Selector
- OS Unterstützung: Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, 7, Mac, Sun und Linux
- Überlegene Video Qualität bis 1920 x 1200@60Hz
- Unterstützt USB hot-plug
- Non-powered
- Unterstützt USB 2.0 device
- Lieferumfang: 1x CS22D 2-Port USB DVI KVM Switch, 1x Benutzerhandbuch



<b>NEW</b>		<b>ATEN</b>	<b>Best.-Nr.</b>
ATEN CS22D 2-Port USB DVI KVM Switch	A	14.01.6719	
ATEN CS22HF USB FHD HDMI Kabel Switch 2-Port	B	14.01.7262	
ATEN CS22H 2-Port USB 4K HDMI KVM Switch		14.01.7213	

### ATEN KVM Switch DVI/HDMI, USB, Audio

- Eine DVI/HDMI- Grafikkonsole steuert 2 Computer mit USB
- Computerauswahl über Auswahltasten, Hotkey-Tasten und USB-Maus
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Unabhängige Umschaltung von KVM und Ton- ein Computer kann die KVM-Steuerung übernehmen während ein anderer die Audiogeräte steuert
- Max. Auflösungen bis 1920 x 1200
- Unterstützt LCD-Breitbildmonitore
- Video DynaSync™
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte
- HDCP-kompatibel
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Lieferumfang: Umschalter, zwei angeschlossene KVM-Kabel (1,2m), Bedienungsanleitung



<b>Technische Daten:</b>	<b>14.01.6303 (CS682)</b>	<b>14.01.6304 (CS692)</b>
Monitor-Anschluss:	1x DVI-I BU	1x HDMI BU
Tastatur-Anschluss:	1x USB Typ A BU	1x USB Typ A BU
Maus-Anschluss:	1x USB Typ A BU	1x USB Typ A BU
Audio-Anschluss:	2x 3,5mm Stereo BU	2x 3,5mm Stereo BU
PC Video-Anschluss:	2x DVI-D ST*	2x HDMI ST*
PC Tast./Maus-Anschluss:	2x USB Typ A ST*	2x USB Typ A ST*
PC Audio-Anschluss:	4x 3,5mm Stereo ST*	4x 3,5mm Stereo ST*
Max. Auflösung (nominell):	1920 x 1200	1920 x 1200
Gehäuse:	Kunststoff	Kunststoff
Abmessungen (HxBxT):	25 x 78 x 111 mm	26,5 x 82 x 67 mm
	* an angeschlossenen Kabeln	



Best.-Nr.

ATEN CS682 KVM Switch DVI, USB, 2 Ports

14.01.6303

ATEN CS692 KVM Switch, USB, HDMI, Audio, 2 Ports

14.01.6304

ATEN KVM Switch USB DisplayPort

**2-Port-USB-DisplayPort-KVM-Switch mit 4K-UHD-Unterstützung**

- Eine DisplayPort-Videokonsole steuert zwei USB-Computer
- Vollständig DisplayPort 1.2-konform
- Computerauswahl über Remote-Port-Wähler, Schnell Tasten und USB-Maus\*
- Ausgezeichnete Videoqualität – bis 4K-UHD (3840 x 2160 bei 60 Hz)
- Unterstützung mehrerer Plattformen – Windows, Mac, Sun, Linux
- HDCP-konform
- Unterstützt MST (Multi-Stream Transport)\*\*, ermöglicht die Verwendung mehrerer Monitore über einen einzigen DisplayPort-Anschluss

- Unterstützt Dual-Mode DisplayPort (DP++) zur direkten Ausgabe von Single-Link-HDMI- und/oder DVI-Signalen über einen extern mit Strom versorgten DisplayPort-zu-HDMI/DVI-DP++-Adapter
- Kompatibel mit LCD-Breitbildmonitoren
- Lieferumfang: 1x CS782DP 2-Port USB DisplayPort KVM Switch, 2x LIN6-04U1-V18G USB Cables, 2x LIN5-20K1-K12G DisplayPort Cables, 2x LIN5-0205-21CG audio Cables, 1x Remote Port Selector, 1x User Instructions



Best.-Nr.

ATEN CS782DP KVM Switch 2-Port USB DisplayPort

14.01.6806

ATEN KVM Switch USB DisplayPort

**2-Port USB DisplayPort Kabel KVM Switch mit Remote-Port-Wähler**

Der CS222DP 2-Port USB DisplayPort Kabel KVM Switch ist ein Steuergerät, das den Zugriff auf zwei Computer von einer einzigen USB- und DisplayPort-Konsole (Tastatur, Video und Maus) mit Audio ermöglicht. Mit dem CS222DP können Sie schnell und mühelos zwischen zwei DisplayPort Computern wechseln, indem Sie eine komfortable Remote Port Wahl-taste verwenden. Der CS222DP unterstützt Multiplattform-Operationen, mit denen Sie zwischen zwei PCs wechseln können, die verschiedene Betriebssysteme betreiben. Darüber hinaus ermöglicht das kompakte Design eine effiziente und aufgeräumte Installation und bietet eine ideale platzsparende Lösung, um Ihren Schreibtisch gut organisiert zu halten. Der CS222DP kann schnell und einfach eingerichtet werden. Stecken Sie einfach die KVM-Kabel in die entsprechenden Ports auf dem CS222DP und auf den Computern. Es besteht keine Notwendigkeit, Software zu installieren oder Geräte zu konfigurieren – einfach Plug & Play.

- Unterstützt Dual-Modus DisplayPort (DP++) zur direkten Ausgabe von Single-Link HDMI- und/oder DVI-Signalen über einen extern betriebenen DisplayPort-auf-HDMI/DVI DP++ Adapter
- Unterstützt Mikrofon und Lautsprecher
- Die USB-Ports können für USB-Peripherie-Freigabe verwendet werden
- Unterstützt USB Hot-Plugging
- HDCP-kompatibel
- Bus-Stromversorgung
- Lieferumfang: 1x CS222DP 2-Port USB DisplayPort Kabel KVM Switch, 1x Bedienungsanleitung



- Eine KVM Konsole steuert zwei USB DisplayPort Computer
- Überlegene Videoqualität – bis zu 2560 x 1600 bei 60 Hz
- Computerauswahl über Remote-Port-Wähler

Best.-Nr.

ATEN CS222DP 2-Port USB DisplayPort KVM Switch

14.01.6894

ATEN CS522DP 2-Port USB-C DP Hybrid Kabel KVM Switch

14.01.7275

Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

ATEN USB 3.0 HDMI KVM Switch

**Der ATEN CS1824 KVM™ Switch ermöglicht die mühelose Verwaltung von vier Computern mit HDMI Schnittstelle über eine einzige USB-Tastatur, eine Maus und einen HDMI Monitor. Der CS1824 unterstützt die beste Videoqualität mit bis zu 4K DCI (4096 x 2160 bei 60 Hz) und optimiert das Multitasking-Erlebnis für den Anwender.**

Mit patentierter ATEN Technologie – Mit Video DynaSync™ können sich die Benutzer über eine bessere Bildschirmauflösung und einen schnelleren Wechsel zwischen den Systemen freuen. Darüber hinaus ist der Standard EDID Modus verfügbar, der ein reibungsloses Einschalten und eine hochwertige Anzeige ermöglicht und Probleme mit der Monitorkompatibilität ausschließt. Zusätzlich verfügt der CS1824 über den Audio Mixer Modus, der Audioquellen von zwei beliebigen angeschlossenen Computern als Audioausgang mischt, wodurch Benutzer keine Systembenachrichtigung

verpassen, selbst wenn der KVM Fokus auf andere Computer gelegt wird. Mit einem integrierten USB 3.1 Gen 1 Hub liefert der CS1824 Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbps, wodurch Sie Multimediavorgänge beschleunigen und USB Peripheriegeräte problemlos gemeinsam nutzen können.

- Eine USB Tastatur/Maus und ein HDMI Monitor steuern vier Computer und teilen sich zwei USB Peripheriegeräte
- Unterstützt überlegene Videoqualität – 4K UHD (3840 x 2160 bei 60 Hz) und 4K DCI (4096 x 2160 bei 60 Hz)
- Video DynaSync™ – eine exklusive ATEN Technologie beseitigt Anzeige Probleme beim Start und optimiert die Auflösung beim Umschalten zwischen verschiedenen Quellen
- Integrierter 2-Port USB 3.1 Gen 1 Hub mit SuperSpeed 5 Gbps Datenübertragungsraten
- Audiomixer Modi – mischt bis zu zwei Audioquellen als Audioausgang

- Computerauswahl über Drucktasten, Hotkeys, Maus1 und RS-232 Befehle
- ATEN Standard EDID Modus – reibungsloses Einschalten, hochwertige Anzeige und Auflösungsoptimierung zur Vermeidung von Kompatibilitätsproblemen
- Unabhängiger Wechsel von KVM, USB Peripherie und Stereo Audiofokus
- HDMI 2.0 konform; HDCP 2.2 konform
- Unterstützt HD Audio
- Einschalterkennung



Best.-Nr.

ATEN CS1822 2-Port USB 3.0 HDMI KVM Switch

14.01.7141

ATEN CS1824 4-Port USB 3.0 HDMI KVM Switch

14.01.7142

ATEN CS1842 2-Port True 4K HDMI Dual-View KVM Switch m. Audio & USB 3.0Hub

14.01.7188

ATEN CS1844 4-Port True 4K HDMI Dual-View KVM Switch m. Audio & USB 3.0Hub

14.01.7189

ATEN CS18208 8-Port USB3.0 HDMI KVM Switch

14.01.7221

ATEN CS18216 16-Port USB 3.0 HDMI KVM Switch

14.01.7222

## ATEN USB 3.0 4K DisplayPort MST KVM Switch

### Der weltweit erste DisplayPort KVM-Switch mit eingebautem MST-Hub

Der CS1922M/CS1924M USB 3.0 4K DisplayPort MST KVM Switch ist der weltweit erste DisplayPort KVM-Switch mit eingebautem MST-Hub, der die neueste Multi-Stream Transport (MST) Technologie nutzt. Er ermöglicht es Benutzern, zwei/vier Konsolenbildschirme von einer einzigen DisplayPort 1.2 Videoquelle zu verwenden. Er bietet einen erweiterten Desktop-Modus und Splitter-Modus mit Auflösungen von bis zu 4K für Multitasking über zwei/vier Bildschirme und reduziert gleichzeitig sperrige Kabelverbindungen.

Um der ständig steigenden Nachfrage nach schnellen peripheren Datenübertragungen gerecht zu werden, integriert er einen USB 3.1 Gen-1-Hub, der beispiellose Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbps ermöglicht – und Sie so Ihre Multitasking-Vorgänge maximieren können.

Die einzigartige unabhängige Umschaltfunktion ermöglicht es dem KVM-Switch, sich auf einen Computer zu konzentrieren, während der Fokus der USB-Peripheriegeräte auf einen anderen Computer gerichtet ist. Dies beseitigt den Bedarf für den Kauf eines separaten USB Hubs oder einzelnen Peripherieteiles – zum Beispiel Druckserver oder Splitter.



Best.-Nr.

ATEN CS1922M 2-Port USB 3.0 4K DisplayPort MST KVM Switch

14.01.6937

ATEN CS1924M 4-Port USB 3.0 4K DisplayPort MST KVM Switch

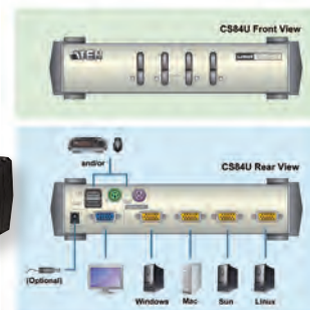
14.01.6938

## ATEN KVM Switch VGA, PS/2+USB

### Eine PS/2- bzw. USB-Konsole steuert 2/4 Computer mit VGA-Schnittstelle

- Unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und-Maus
- Computerauswahl über Auswahlstasten, Hotkey-Tasten und Maus
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Max. Auflösungen bis 2048x1536 @60Hz; DDC2B
- Video DynaSyncT
- Konsole mit Mausportemulation und Bypass-Funktion

- Tastaturemulation für fehlerfreies Booten
- Unterstützt moderne Tastaturen mit Spielesteuerfunktionen
- Automatische Portumschaltung der angeschlossenen Computer
- Firmwareaktualisierung möglich
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Lieferumfang: Umschalter, 2 bzw. 4 Anschluss KVM-Kabeln, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ATEN CS82U KVM Switch VGA, PS/2+USB, 2 Ports

14.01.6311

ATEN CS84U KVM Switch VGA, PS/2+USB, 4 Ports

14.01.6312

## Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

## ATEN KVM Switch DisplayPort

### Neueste Innovationen in der Desktop KVM Switching Technologie

Der ATEN CS1912/14/22/24 USB 3.0 DisplayPort KVMP™ Switch bietet die neuesten Innovationen in der Desktop KVM Switching Technologie für den zunehmenden Bedarf an höherer Videoqualität und Übertragungsgeschwindigkeiten auf modernen Computern. Er bietet überragende Auflösungen bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz, einen Super-Speed USB 3.1 Gen 1 Hub mit 5 Gbps Übertragungsraten und verbesserter benutzerfreundlicher Bedienung. Als ein KVM Switch bietet er Benutzern Zugriff auf zwei DisplayPort Computer von einer einzelnen USB Tastatur, USB

Maus und Monitor. Um mit Leichtigkeit zu arbeiten, bietet er drei komfortable Wechselschaltmethoden – Drucktasten an der Vorderseite, Maus und Schnellstasten für einen flexiblen und schnellen Zugriff auf beide Computer.



Best.-Nr.

ATEN CS1912 DisplayPort KVM Switch 2-Port

14.01.6840

ATEN CS1914 DisplayPort KVM Switch 4-Port

14.01.6841

ATEN CS1922 2-Port USB 3.0 4K DisplayPort KVM Switch

14.01.6832

ATEN CS1924 4-Port USB 3.0 4K DisplayPort KVM Switch

14.01.6833

## ATEN USB 3.0 4K DP KVM Switch

### Der weltweit erste DisplayPort KVM-Switch mit eingebautem MST-Hub

Der ATEN CS1942DP Desktop KVM-Switch hilft Ihnen, Ihren Desktop zu organisieren. Besonders bei der Verwaltung einer Multimedia Workstation in einem großen Unternehmen bietet der CS1942DP sofortigen Zugriff auf zwei oder vier Computer über eine einzige USB-Tastatur, eine USB-Maus und zwei DisplayPort-Monitore.

Die erweiterte Videounterstützung bietet eine besser definierte DisplayPort Verbindung mit Videoauflösungen bis zu 4K.

Dank der Dual-Anzeige Fähigkeit können Sie einen größeren Bildschirm genießen und einfach zwischen zwei oder vier DisplayPort Systemen wechseln. Darüber hinaus bietet der CS1942DP mit seinem integrierten USB 3.1 Gen 1 Hub beispiellose Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbps und ermöglicht Ihnen so die Maximierung von Multimedia-Operationen.



Best.-Nr.

ATEN CS1942DP 2-Port USB 3.0 4K DP KVM

14.01.6986

ATEN CS1944DP 4-Port USB 3.0 4K DP KVM

14.01.6987

ATEN CS1964 4-Port USB 3.0 4K DisplayPort Dreifach Display KVM Switch

14.01.7125

ATEN CS19208 8-Port USB 3.0 4K DisplayPort KVM

14.01.7209

ATEN CS19216 16-Port USB3.0 4K DisplayPort KVM

14.01.7210

## ATEN USB DVI Secure KVM Switches

### Speziell für die hohen Sicherheitsanforderungen

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182D) entspricht dem von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zertifizierten Standard PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0).

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182D) bietet Isolierung zwischen Computerquellen und Peripheriegeräten, während ein einziges Tastatur-, Maus-, Monitor-, Lautsprecher und Common Access Card (CAC)-Lesegerät zwischen angeschlossenen Computern verschiedener Sicherheitsklassen gemeinsam

genutzt wird. Die Konformität mit PSS PP v3.0 stellt sicher, dass die Funktionen zur gemeinsamen Nutzung von Peripheriegeräten maximale Datensicherheit beim Umschalten des Portfokus bieten und nicht autorisierte Datenflüsse oder Verluste zwischen verbundenen Quellen verhindern.

- Konform mit PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0) Sicherheitsanforderungen
- Permanente Gehäuse Einbrucherkennung – macht die ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switches unbrauchbar, wenn physische Manipulationen festgestellt werden

- Konfigurierbare Gerätefilterung – der USB CAC Port kann so konfiguriert werden, dass er über die Admin-Anmeldefunktion oder eine Windows-basierte Anwendung Whitelist- bzw. Blacklist-Geräte zulässt bzw. ablehnt
- Überlegene Videoqualität – bis zu 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz), 2560 x 1600 (DVI-Dual-Link), 1920 x 1200 (DVI-Single-Link) und 2048 x 1536 (DVI-A)



	Best.-Nr.
ATEN CS1182D 2-Port USB DVI Secure KVM Switch	14.01.7026
ATEN CS1188D 8-Port USB DVI Secure KVM Switch	14.01.7027
CS1142D 2-Port USB DVI Dual Display Secure KVM	14.01.7028
ATEN CS1148D 8-Port USB DVI Dual Display Secure KVM	14.01.7029

## ATEN USB HDMI Secure KVM Switches

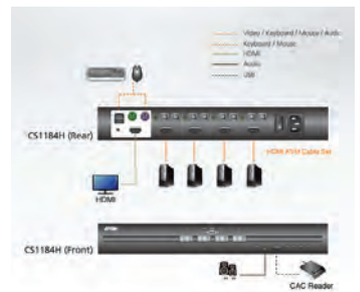
### Speziell für die hohen Sicherheitsanforderungen

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182H) wurde speziell für die hohen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Aufklärungsinstallationen entwickelt. Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182H) entspricht dem von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zertifizierten Standard PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0).

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182H) bietet Isolierung zwischen

Computerquellen und Peripheriegeräten, während ein einziges Tastatur-, Maus-, Monitor-, Lautsprecher und Common Access Card (CAC)-Lesegerät zwischen angeschlossenen Computern verschiedener Sicherheitsklassen gemeinsam genutzt wird. Die Konformität mit PSS PP v3.0 stellt sicher, dass die Funktionen zur gemeinsamen Nutzung von Peripheriegeräten maximale Datensicherheit beim Umschalten des Portfokus bieten und nicht autorisierte Datenflüsse oder Verluste zwischen verbundenen Quellen verhindern.

- Konform mit PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0) Sicherheitsanforderungen
- Permanente Gehäuse Einbrucherkennung – macht die ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switches unbrauchbar, wenn physische Manipulationen festgestellt werden
- Konfigurierbare Gerätefilterung – der USB CAC Port kann so konfiguriert werden, dass er über die Admin-Anmeldefunktion oder eine Windows-basierte Anwendung Whitelist- bzw. Blacklist-Geräte zulässt bzw. ablehnt
- Überlegene Videoqualität – bis zu 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz)



	Best.-Nr.
ATEN CS1182H 2-Port USB HDMI Secure KVM Switch	14.01.7032
ATEN CS1184H 4-Port USB HDMI Secure KVM Switch	14.01.7033
ATEN CS1142H 2-Port USB HDMI Dual Display Secure KVM	14.01.7034
ATEN CS1144H 4-Port USB HDMI Dual Display Secure KVM	14.01.7035
ATEN CS1148H 8-Port USB HDMI Dual Display Secure KVM	14.01.7036

## ATEN USB DisplayPort Secure KVM Switches

### Speziell für die hohen Sicherheitsanforderungen

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182DP) wurde speziell für die hohen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Aufklärungsinstallationen entwickelt. Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182DP) entspricht dem von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zertifizierten Standard PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0).

Der ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switch (CS1182DP) bietet Isolierung zwischen Computerquellen und Peripheriegeräten, während ein einziges Tastatur-, Maus-, Monitor-, Lautsprecher und Common Access Card (CAC)-Lesegerät zwischen

angeschlossenen Computern verschiedener Sicherheitsklassen gemeinsam genutzt wird. Die Konformität mit PSS PP v3.0 stellt sicher, dass die Funktionen zur gemeinsamen Nutzung von Peripheriegeräten maximale Datensicherheit beim Umschalten des Portfokus bieten und nicht autorisierte Datenflüsse oder Verluste zwischen verbundenen Quellen verhindern.

- Konform mit PSS PP v3.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Switch, Version 3.0) Sicherheitsanforderungen
- Permanente Gehäuse Einbrucherkennung – macht die ATEN PSS PP v3.0 Secure KVM Switches unbrauchbar, wenn physische Manipulationen festgestellt werden

- Konfigurierbare Gerätefilterung – der USB CAC Port kann so konfiguriert werden, dass er über die Admin-Anmeldefunktion oder eine Windows-basierte Anwendung Whitelist- bzw. Blacklist-Geräte zulässt bzw. ablehnt
- Überlegene Videoqualität – bis zu 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz)



	Best.-Nr.
ATEN CS1182DP 2-Port USB DisplayPort Secure KVM Switch	14.01.7030
ATEN CS1142DP 2-Port USB DisplayPort Dual Display Secure	14.01.7031
ATEN CS1188DP 8-Port USB DisplayPort Secure KVM Switch	14.01.7048

### ATEN USB 1.1 über Kat.5e/6 Extender (60m)

Mit dem UCE60 können Sie Ihr USB-Peripheriegerät oder USB-Hub bis zu 60m entfernt vom Computer aufstellen und umgehen so die typische Einschränkung der maximalen USB-Kabellänge.

- Entspricht den USB 1.1-Spezifikationen
- Unterstützt USB-Geräte nach Full-Speed- (12 Mbps) und Low-Speed-Spezifikationen (1,5 Mbps)
- Verlängert den Übertragungsweg zum USB-Gerät auf maximal 60 m über Kat. 5-/Kat. 5e-/Kat. 6-Netzwerkabel
- Die integrierten USB 1.1-Transceiver verhindern Signalverlust

- Die preisgünstige Lösung zur Verlängerung des USB-Kabels
- Keine Softwareinstallation erforderlich
- LED-Anzeige, wenn zusätzliche externe Stromversorgung benötigt wird
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: Windows 2000/XP/Vista/7, Mac
- Lieferumfang: Master Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Stecker an 10cm Kabel), Remote Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Buchsel)



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UCE60 USB über Kat5e/6 Extender (60m)

14.01.6444

### ATEN USB 2.0 Extender über Kat.5/5e/6 (60m)

UCE260 kann ganz einfach die USB-Signale über ein Cat.5/5e/6 Kabel bis zu 60 Meter (196 ft) bei einer Datenrate von High Speed (480Mb/s), Full Speed (12Mb/s) und Low Speed (1,5Mb/s) senden. Ohne Konfiguration oder Software-Treiber ermöglicht Ihnen diese USB-Verlängerung die Verlängerung Ihres USB-Gerätes oder Hub um bis zu 60m von Ihrem Computer, was die normale USB Kabelbeschränkung übersteigt.

- Unterstützt sämtliche High-Speed (480Mb/s), Full-Speed (12 Mb/s) oder Low-Speed (1.5 Mb/s) USB-Geräte
- Verlängert die Signalübertragungsdistanz eines USB-Gerätes um bis zu 60m über ein Cat 5/5e/6 Kabel
- Enthält ein Netzteil zur Stabilisierung der Stromversorgung
- Hot-pluggable



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UCE260 USB 2.0 Extender über Kat5/5e/6 60m

14.01.6760

## Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

### ATEN KVM Switch DVI, USB, Audio, USB-Hub

- Eine USB-Konsole steuert 2/4 Computer mit DVI-Grafikkarte und zwei weitere USB 2.0-Geräte
- Eingebauter 2-Port-USB-2.0-Hub
- Computerauswahl über Tasten, Hotkey-Tasten und Maus
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Max. Auflösung- 1920 x 1200
- Unabhängiges Umschalten zwischen KVM, USB und Audiosignalen

- Unterstützt digitale DVI- und analoge Monitore- kompatibel zu den DVI-Spezifikationen
- HDCP-kompatibel
- Video DynaSync™
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte, Tastaturemulation für fehlerfreies Booten

- Automatische Portumschaltung zur Überwachung der angeschlossener Computer
- Lieferumfang: Umschalter, Anschlusskabel, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ATEN CS1762A KVM Switch DVI, USB, Audio, USB-Hub, 2 Ports

14.01.6317

ATEN CS1764A KVM Switch DVI, USB, Audio, USB-Hub, 4 Ports

14.01.6318

**ATEN**



### ATEN KVM Switch HDMI, USB, Audio

- Eine USB-Konsole steuert 2/4 Computer mit HDMI-Grafik und zwei weitere USB-Geräte
- Eingebauter 2-Port-USB-2.0-Hub
- Unabhängiges Umschalten zwischen KVM, USB-Peripheriegeräten und Audiodaten über Tasten oder Hotkeys
- Kompatibel zu den HDMI-Spezifikationen und HDCP-kompatibel
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- Unterstützt 480i, 480p, 720p, 1080i und 1080p (HDTV) / 1920 x 1200 (DVI)
- Automatische Erkennung eingeschalteter Geräte

- Unterstützt die gängigen Breitbildauflösungen
- Multiplattform-kompatibel- Windows, Linux und Mac

- Konsole mit Mausportemulation und Bypass-Funktion
- Tastaturemulation für fehlerfreies Booten

- Automatische Portumschaltung
- Lieferumfang: Umschalter, KVM-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ATEN CS1792 KVM Switch HDMI, USB, Audio, USB-Hub, 2 Ports

14.01.6326

ATEN CS1794 KVM Switch HDMI, USB, Audio, USB-Hub, 4 Ports

14.01.6327

**ATEN**



## ATEN USB-C DisplayPort Hybrid KVM

Der **CS1953** eignet sich perfekt für **zeitkritische und datenintensive Operationen in Desktop Arbeitsbereichen. Zwei DisplayPort Computer & ein USB-C Gerät steuern und zwei USB Peripheriegeräte teilen.**

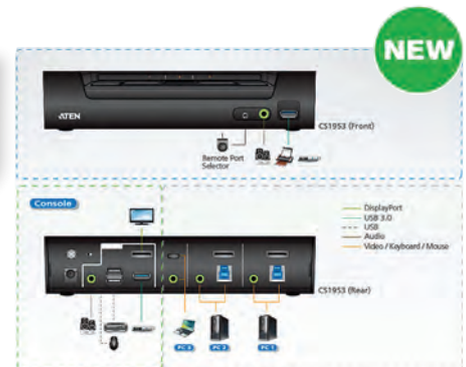
Der CS1953, der branchenweit erste 3-Port USB-C DisplayPort Hybrid KVMP™ Switch mit USB-C DisplayPort, kombiniert den ergonomischen Stil eines Desktops mit der Leistung eines KVMs und der Beliebtheit von USB-C Konnektivität, um professionelle und kommerzielle Workstation Anwendungen mit besserer Mobilität zu erleichtern und so die Gesamtproduktivität des Desktops zu steigern.

Wenn Sie den DisplayPort Monitor auf Ihrem Desktop einrichten und über DisplayPort auf bis zu zwei PCs und über USB-C auf einen Laptop (oder ein ande-

res mobiles Gerät) zugreifen, können Sie ein reichhaltiges Erlebnis mit hervorragender 4K Visualisierung sowie schnellem Wechsel zwischen mehreren Computern und mobiler Flexibilität erwarten.

Mit diesen robusten Funktionen und einer unschlagbaren Kombination aus bequemer USB 3.1 Gen 1 Datenübertragungsgeschwindigkeit, USB Bus Stromversorgung und benutzerfreundlichen Methoden zum Anschlusswechsel wie

z.B. Hotkeys, Maus und Remote Port Wähler usw. ermöglicht es der CS1953 den Benutzern, mit den neuesten Innovationen im Bereich Desktop Multimedia Schritt zu halten und intelligenter denn je zu arbeiten.



Best.-Nr.

ATEN CS1953 3-Port USB-C DisplayPort Hybrid KVM

14.01.7211

## ATEN KVM Switch DVI, USB, Audio

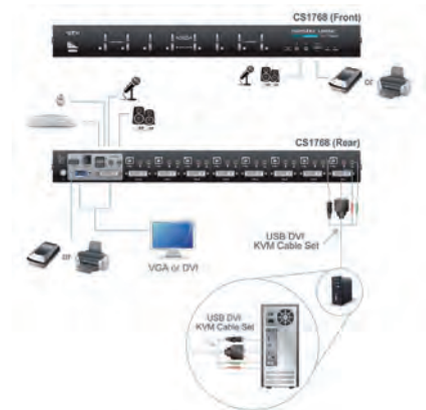
Der **USB-KVM-Switch mit 8 Ports für DVI-Grafik CS1768 ist ein Multifunktionsgerät, das es ermöglicht, 8 Computer von einer einzigen USB-Tastatur, Monitor (DVI-I und VGA) und USB-Maus aus zu steuern.**

- Eine USB-Konsole steuert acht Computer mit Single Link-DVI- oder VGA-Grafikkarte und zwei weitere USB 2.0-Geräte
- Unterstützt sowohl digitale (DVI) als auch analoge (VGA) Bildausgabegemischte Wiedergabe möglich
- Multiview-Betrieb
- Auswahl der Computer per Tasten, Hotkey- und mehrsprachigem OSD (Bildschirmmenü)

- Eingebauter 2-Port-USB-2.0-Hub
- Kennwortauthentifizierung auf zwei Ebenen (Administrator/Benutzer)
- Mehrsprachiges OSD-Menü
- Konsol-Audioports auf der Vorderseite für vereinfachten Anschluss
- Unterstützt zahlreiche Plattformen - Windows, Linux, Mac, Sun
- Max. Auflösung: 1920 x 1200 (DVI Single Link); 2048 x 1536 (VGA); DDC2B

- Unabhängiges Umschalten von KVM und USB
- Unterstützt digitale DVI- und analoge Monitore - vollständig kompatibel zu den DVI-Spezifikationen
- HDCP-kompatibel
- Video DynaSync™
- Mehrsprachige Tastaturbelegung

- Broadcast-Betrieb - ermöglicht das Versenden von Befehlen von der Konsole an alle Computer gleichzeitig
- Lieferumfang: Umschalter, Bedienungsanleitung, 19" Winkel



Best.-Nr.

ATEN CS1768 KVM Switch DVI, USB, Audio, 8 Ports

14.01.6341

ATEN 2L-7D02U KVM Kabel DVI-D (Single Link), USB, Audio, 1,8m

14.01.6650

## ATEN KVM Switch Dual-View DVI, USB, Audio

- Eine Zweischirm-USB-Konsole steuert 2/4 Zweischirm-Computer und zwei weitere USB-Geräte
- Eingebauter 2-Port-USB-2.0-Hub
- Voller Bassumfang für ein außergewöhnliches Klangerlebnis auf 2.1-Surround-Sound-Anlagen
- Unabhängiges Umschalten zwischen KVM, USB und Audiosignalen
- Unterstützt digitale DVI- und analoge Monitore - vollständig kompatibel zu den DVI-Spezifikationen und zusätzlich HDCP-kompatibel

- Max. Auflösungen: 2560x1600 (DVI Dual Link); 1920x1200 (DVI Single Link)
- Computerauswahl über Tasten und Hotkeys
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac, Sun
- Konsole mit Mausportemulation und Bypass-Funktion

- Video DynaSync™
- Tastaturemulation für fehlerfreies Booten
- Automatische Portumschaltung

- Lieferumfang: Umschalter, KVM-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ATEN CS1642A KVM Switch Dual-View DVI, USB, Audio, 2 Ports

14.01.6322

ATEN CS1644A KVM Switch Dual-View DVI, USB, Audio, 4 Ports

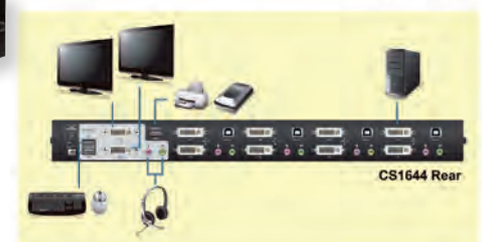
14.01.6323

ATEN 2L-7D02U KVM Kabel DVI-D (Single Link), USB, Audio, 1,8m

14.01.6650

ATEN 2L-7D02UD KVM Kabel DVI-D (Dual Link), USB, Audio, 1,8m

14.01.6653



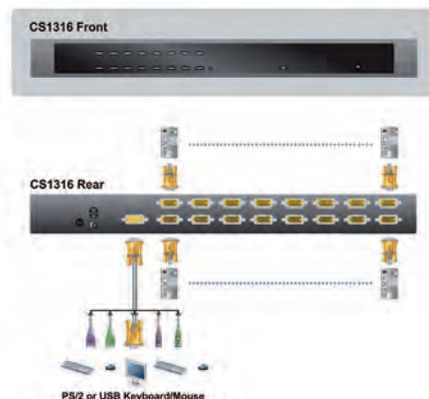
### ATEN KVM Switch VGA, PS/2-USB

- Eine USB- bzw. PS/2-Konsole steuert 8/16 Computer
- Kaskadenschaltung auf maximal 2 Ebenen
- Unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und-Maus
- Multiplattform-kompatibel- Windows, Linux, Mac und Sun
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten

- Max. Auflösung 2048 x 1536; DDC2B
- Auswahl der Computer per Tasten, Hotkey- und OSD (Bildschirmmenü)
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen: 4 Benutzerprofilen, ein Administrator, mit 4 Profilen

- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Hot-Plugging
- Keine Softwareinstallation erforderlich

- Stand- oder Rack-Montage im 19-Zoll-Schrank (1HE) möglich
- Lieferumfang: Umschalter, Bedienungsanleitung



	Best.-Nr.
ATEN CS1308 KVM Switch VGA, PS/2-USB, 8 Ports	14.01.6345
ATEN CS1316 KVM Switch VGA, PS/2-USB, 16 Ports	14.01.6348
ATEN 2L-5202P KVM-Kabel VGA PS/2, 1,8m	14.01.6601
ATEN 2L-5202U KVM-Kabel VGA USB, 1,8m	14.01.6606



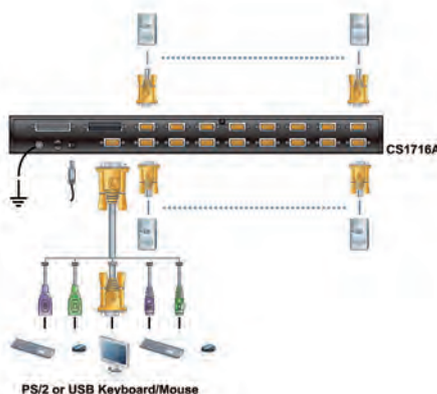
### ATEN KVM Switch VGA, PS/2-USB, USB Port

- Eine USB-PS/2-Konsole steuert bis zu 8/16 Computer
- Der vorderseitige USB-Port gibt den einzelnen Computern Zugriff auf angeschlossene USB-Geräte
- Unterstützt Computer und Konsolen mit PS/2- oder USB-Tastatur und-Maus
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Reihenschaltung der PCs
- Automatische Erkennung von PS/2- bzw. USB-Eingabegeräten
- Max. Auflösungen bis 2048 x 1536; DDC2B

- Keine Softwareinstallation erforderlich - einfache Umschaltung zwischen den Computern per Schalter, Hotkeys und Benutzerführung über OSD-Bildschirmmenüs
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen bis zu vier Benutzer plus ein Administrator, mit eigenen Profilen

- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Broadcast-Betrieb- gleichzeitige Bedienung aller ausgewählten Computer
- Hot-Plugging

- Rack-Montage in 19-Zoll-Schrank (1HE) möglich
- Lieferumfang: Umschalter, Bedienungsanleitung, 19" Montagewinkel



	Best.-Nr.
ATEN CS1708A KVM Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 8 Ports	14.01.6346
ATEN CS1716A KVM Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 16 Ports	14.01.6349
ATEN 2L-5202P KVM-Kabel VGA PS/2, 1,8m	14.01.6601
ATEN 2L-5202U KVM-Kabel VGA USB, 1,8m	14.01.6606



### ATEN USB KVM Switch für HDMI-Grafik

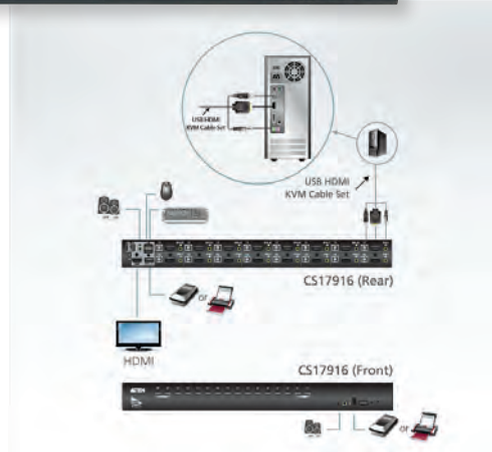
Der USB-KVM-Switch mit 8/16 Ports für HDMI-Grafik CS1798/CS17916 ist ein Multifunktionsgerät, das es ermöglicht, 8/16 HDMI-Computer von einer einzigen USB-Tastatur, Monitor und USB-Maus aus zu steuern. Der CS1798/CS17916 kann bis auf drei/zwei Ebenen kaskadiert werden- sodass Sie bis zu 512/256 Computer steuern können- alle von einer einzigen Konsole aus.

gegenüberstellen, analysieren und übersichtlich überwachen, wodurch sich der gesamte Arbeitsablauf vereinfacht. Ferner besitzt der CS1798/CS17916 die von ATEN bekannte OSD-Menüsteuerung, über die der Zugriff auf jeden der angeschlossenen Computer möglich ist. Über das OSD-Menü lässt sich auch die Gerätekonfiguration sichern und bei Bedarf zurückspielen.

Weiterhin unterstützt der CS1798/CS17916 Mehrschirm-Konfigurationen, durch die bis zu acht Switches über herkömmliche USB-Kabel verbunden werden können, um auf Mehrschirm-computern übersichtlich die gesamte Konfiguration im Griff haben zu können. So können Sie die Bildausgabe bequem

Der CS1798/CS17916 unterstützt Multi-media-tastaturen und die Tonübertragung. Sie können sich die Tonwiedergabe der einzelnen Computer auf zwei Lautsprechersets anhören (jeweils ein Wiedergabesignal gleichzeitig).

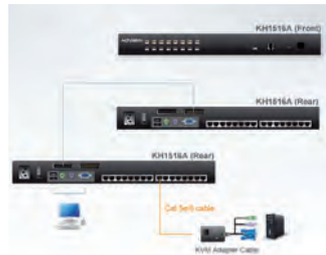
	Best.-Nr.
ATEN CS1798 8-Port USB - HDMI KVM	14.01.6738
ATEN CS17916 16-Port USB - HDMI KVM	14.01.6739



**ATEN KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat.5**

- Leistungsfähige Überwachung von bis zu 32 Rechnern über eine KVM Konsole
- Erweiterbar bis max. 31 PC's über Daisy Chain
- Übersichtliche, einfachste Verkabelung dank innovativer Modul-Technologie
- Rechner werden über Module und Kat.5 Kabel an den Switch angeschlossen
- Distanzen zwischen Switch und Rechnern von bis zu 30 Metern
- Zweistufige Benutzerrechte
- Zwei-Level-logout, Manuell und per Timer

- Multi-Plattform- USB, PS/2 und SUN Unterstützung
- Hot Plug: PC's können im laufenden Betrieb angeschlossen werden



Best.-Nr.

ATEN KH1508A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 8 Port	14.01.6029
ATEN KH1516A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 16 Port	14.01.6030
ATEN KH1532A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 32 Port	14.01.6942
ATEN KA7570 USB CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6037
ATEN KA7520 PS/2 CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6036

**ATEN KVM Over-IP Switch, VGA, PS/2-USB, TCP/IP**

- KVM-IP-Switch, 8 oder 16 Port, für Daisy Chain fähige Verkabelung
- 8/16-fach KVM Switch über Netzwerk: Fernzugriff über LAN oder Internet
- Erweitert die Entfernung zwischen PC und KVM-Switch: bis zu 30m (bei 1600 x 1200 @ 60Hz)
- Internetbrowser Zugang, Windows client und Java Client werden unterstützt
- Computerauswahl erfolgt über Tasten am Gerät oder Hotkeys und OSD-Menü
- Unterstützt alle Server-Plattformen
- Unterstützt Multiplattform Server Umgebungen, inkl. PS/2, USB, Sun
- RJ45 Anschlüsse für strukturierten Zugang zum Gerät, ohne „Kabelsalat“

- Per Daisy Chain können bis zu 128 bzw. 256 PC gesteuert werden
- Bis zu 64 Benutzer bei bis zu 32 zeitgleichen Verbindungen
- Ansicht aller 8/16 PCs auf einem Bildschirm zur gleichen Zeit über Panel Array Mode
- Erweiterte Sicherheit inkl. Passwortschutz, 1024-bit RSA, 256-bit AES, 56-bit DES, 128-bit SSL
- RADIUS Server Unterstützung
- Netzwerkschnittstelle: TCP/IP, HTTP, HTTPS, UDP, RADIUS, DHCP, SSL, ARP, DNS, 10Base-T/100Base-TX, auto sense, Ping



Best.-Nr.

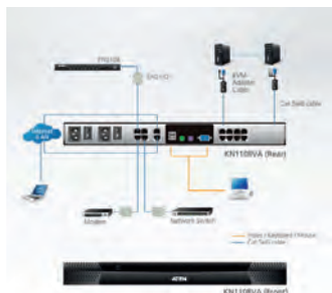
ATEN KH1508Ai KVM Over-IP Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 8 Port	14.01.6031
ATEN KH1516Ai KVM Over-IP Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 16 Port	14.01.6032
ATEN KA7570 USB CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6037
ATEN KA7520 PS/2 CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6036

**ATEN KVM over-IP-Switch, mit Tonübertragung und virtuellen Datenträgern**

**ATENS neue Generation von KVM over IP Switches – Die KN Serie ermöglicht lokalen Konsolenzugriff und Remote over IP Zugriff für Bediener, um das gesamte Datenzentrum über ein Netzwerk mit einem webbasierten Browser zu überwachen und darauf zuzugreifen. Zusätzlich bieten sie out-of-band Zugriff mit externer Modemunterstützung für Fehlerbehebung auf BIOS-Ebene, wenn das Netzwerk ausgefallen ist.**

Um das gesamte Rechenzentrum zu verwalten und zu steuern, unterstützen KVM over IP-Switches Blade Server und Gehäuse. Mit leistungsstarken neuen Funktionen wie Steckdosenanbindung – können KVM-Ports mit ATEN PDU-Steckdosen für die Energieverwaltung von Servern über die Benutzeroberfläche der KVM over IP Switches verbunden werden.

KVM over IP Switches unterstützen jetzt die neue Control Center Video Session Recorder (CCVSR) Software. Der CCVSR zeichnet alle Operationen auf Servern auf, auf die über KVM over IP Switches zugegriffen werden. Jeder Betrieb und Wechsel von der BIOS-Ebene zum Anmelden, vom Ausführen von Software Anwendungen bis hin zur Konfiguration des Betriebssystems wird aufgezeichnet und in einer sicheren Videodatei als Beweis ohne Ausnahme gespeichert.



Best.-Nr.

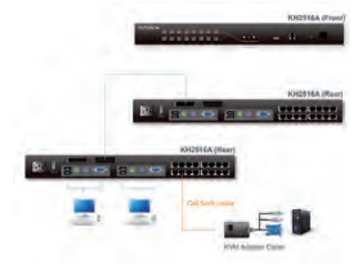
ATEN KN1108VA KVM over-IP-Switch, 8 Ports, 2 Bussysteme für Kat. 5e/6	14.01.6977
ATEN KN1116VA KVM over-IP-Switch, 16 Ports, 2 Bussysteme für Kat. 5e/6	14.01.6998

**ATEN KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat.5**

KVM-Switch um mehrere Computer von zwei PS/2- oder USB-Konsolen (ein Bus) aus zu steuern. Sysops können an bis zu zwei Konsolen unabhängig und gleichzeitig bis zu 8/16 Computer steuern.

- Zwei KVM-Konsolen steuern unabhängig und zeitgleich bis zu 8/16 direkt angeschlossene Computer
- Durch Reihenschaltung von maximal 31 weiteren Switches können sogar von der ursprünglichen KVM-Konsole bis zu 256/512 Computer verwaltet werden.
- Konsolkonversion- jede Art KVM-Konsole kann einen Computer mit beliebiger Anschlussart steuern- gemischte Kombinationen (PS/2 und USB) auf Seiten der KVM-Konsole und der Computer möglich
- Auflösungen bis 1600 x 1200 bei 60 Hz für Entfernungen bis 40 m
- Benutzerzugriffsrechte auf Ports können portweise vergeben werden

- Diversifizierter Portbetrieb ermöglicht die flexible Verwaltung der Computer - Betriebsarten Belegt, Exklusiv und Freigabe
- Drei Möglichkeiten zur Portauswahl: Manuell, Hotkey- und OSD (Bildschirmmenü)
- Unterstützt mehrere Benutzerkonten
- Automatische Portumschaltung
- Broadcast-Betrieb zum gleichzeitigen Senden von Konsolbefehlen an alle Computer



Best.-Nr.

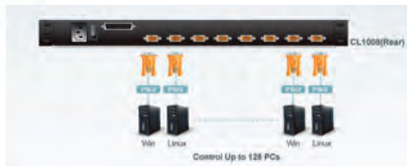
ATEN KH2508A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 2 User, 8 Port	14.01.6046
ATEN KH2516A KVM-Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 2 User, 16 Port	14.01.6047
ATEN KA7570 USB CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6037
ATEN KA7520 PS/2 CPU KAT5-Modul für KVM-Switch, High Resolution	14.01.6036

### ATEN KVM-Switch, 43cm TFT, VGA, PS/2-USB

#### KVM-Switch mit LCD-Bildschirm und 8 Ports (USB - PS/2 VGA)

Der LCD-KVM-Switch CL1008 ist eine Steuereinheit, die es ermöglicht, mehrere Computer von einer einzigen KVM-Konsole (Tastatur, Monitor und Maus) aus zu steuern. Ein einziger CL1008 kann bis zu 8 Computer steuern. Es können bis zu 15 weitere KVM-Switches mit dem CL1008 in Reihe geschaltet werden, um bis zu 128 Computer von einer einzigen Konsole aus verwalten zu können.

Der CL1008 ist eine moderne KVM-Technologie mit eingebautem 43 cm-LCD-Bildschirm und vollwertiger Tastatur mit Touchpad, die in einem ausziehbaren 1U-Einschubgehäuse für 19-Zoll-Schränke montiert ist.



- KVM-Konsole mit 43 cm-LCD-Bildschirm in ausziehbarem Gehäuse mit Freiraum auf der Ober- und Unterseite, damit sie problemlos in einem 1U-Einschub im Rack benutzt werden kann
- LCD-Modul bis 115° drehbar zum Einstellen eines ergonomischen Blickwinkels
- Standard-Rackmontagekit im Lieferumfang enthalten - Easy-Rack-Montagekit (ermöglicht den Einbau durch eine einzige Person) optional erhältlich (muss separat erworben werden)
- Reihenschaltung bis zu 15 weiteren (CS1708A) Einheiten - steuern Sie bis zu 128 Computer
- Keine Softwareinstallation erforderlich - einfache Umschaltung zwischen den Computern per Hotkeys und intuitiven, mausgesteuerten OSD-Bildschirmen
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Broadcast-Funktion - die Tastaturbefehle können gleichzeitig an alle angeschlossenen Computer gesendet werden
- Hot-Plugging
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen

Best.-Nr.

ATEN CL1008M KVM-Switch, 43cm TFT, VGA, PS/2-USB, 8 Port, DE	14.01.6254
ATEN CL1008M KVM-Switch, 43cm TFT, VGA, PS/2-USB, 8 Port, CH	14.01.6255
ATEN CL1008M KVM-Switch, 43cm TFT, VGA, PS/2-USB, 8 Port, FR	14.01.6256

### ATEN KVM-Switch, 18,5Zoll TFT, VGA, PS/2-USB

Der ATEN CL3108 LCD KVM Switch bietet einen platzsparenden, optimierten Ansatz für die KVM Switch Technologie durch die Integration einer Tastatur, eines 18,5" LED hintergrundbeleuchteten LCD Monitors und eines Touchpads in einem 1U Rack montierbaren Schiebegehäuse. Das Design mit kurzer Tiefe maximiert den Platzbedarf für die Ausstattung von Rack Einbaugeräten auf engstem Raum. Darüber hinaus bietet die exklusive LED Beleuchtung dem Benutzer eine gute Sicht bei Arbeiten bei schlechten Lichtverhältnissen.

Der CL3108 kann bis zu 8 Computer steuern; wenn 8 zusätzliche KVM Switches kaskadiert werden, kann ein einzelner CL3108 LCD KVM Switch bis zu 128 Computer steuern. Um eine höhere betriebliche Effizienz zu erreichen, bietet der CL3108 den Übertragungsmodus, in dem die Konsole die Befehle an alle Computer verteilt, um gleichzeitig Operationen durchzuführen. Außerdem erfüllt der automatische Scan-Modus die Anforderungen an die kontinuierliche Überwachung einer bestimmten Gruppe von Computern und die Einrichtung einer zuverlässigen Arbeitsumgebung für die Benutzer.

- Überlegene Videoqualität bis zu 1366 x 768 bei 60 Hz; DDC2B
- Kaskadieren Sie bis zu 2 Ebenen – der CL3108 steuert bis zu 128 Computer über eine einzige Konsole (mit kompatiblen KVM Switches: CS1308/CS1316)



Best.-Nr.

ATEN CL3108NX KVM-Switch, 18,5Zoll TFT, VGA, PS/2-USB, 8 Port, DE	14.01.7117
ATEN CL3108NX KVM-Switch, 18,5Zoll TFT, VGA, PS/2-USB, 8 Port, CH	14.01.7118
ATEN CL3116NX KVM-Switch, 18,5Zoll TFT, VGA, PS/2-USB, 16 Port, DE	14.01.7121
ATEN CL3108NX KVM-Switch, 18,5Zoll TFT, VGA, PS/2-USB, 16 Port, CH	14.01.7122

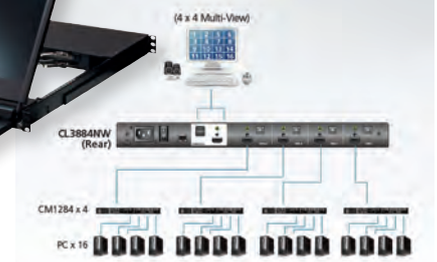
### ATEN Multi-View Dual Rail WideScen LCD KVM

Der ATEN CL3884NW LCD KVM Switch bietet einen platzsparenden, optimierten Ansatz für die KVM Switch Technologie durch die Integration einer Tastatur, eines 18,5" LED hintergrundbeleuchteten LCD Monitors und eines Touchpads in einem 1U Rack montierbaren Schiebegehäuse.

Das Dual-Rail Design ermöglicht eine unabhängige Bedienung von LCD Monitor, Tastatur und Touchpad. Um die Raumausnutzung zu maximieren, können die Tastatur- und Touchpad-Module bei Nichtbenutzung in den „Hideaway“ zurückgeschoben werden, während sich der LCD-Monitor zurückdreht und bündig mit dem Rack abschließt, um eine bequeme Überwachung der Computeraktivität zu ermöglichen.

Der CL3884NW bietet eine Echtzeit-Überwachungsfunktionalität, indem er über zwei Ausgänge auf der Konsolenseite verfügt. Sie können beide Ausgänge steuern, um die folgenden Anzeigemodi anzuzeigen: Quad-Ansicht, Bild in Bild (PiP), Bild für Bild (PbP), und Bild auf Bild (PoP). Die Anzeigemodi haben verschiedene Layoutoptionen, mit denen Sie anpassen können, welche Quellen angezeigt werden.

- Übertagende Videoqualität 1920 x 1080 bei 60 Hz
- Computerauswahl über Drucktasten, Schnelltasten und RS-232 Befehle
- Boundless Switching – bewegen Sie einfach den Mauszeiger über Fenster, um zu anderen Videoquellen zu wechseln



Best.-Nr.

ATEN CL3884NW 4-Port Multi-View Dual Rail WideScen LCD KVM, DE	14.01.7145
ATEN CL3884NW 4-Port Multi-View Dual Rail WideScen LCD KVM, CH	14.01.7146

### ATEN 43cm LCD KVM Switch, USB-PS/2,VGA

#### KVM-Switch mit 8 Ports (USB - PS/2, VGA), 43cm-LCD-Bildschirm und USB-Port für Peripheriegeräte

Der CL5708 ist eine Steuereinheit im ausziehbarem Slideaway-Gehäuse mit LCD-Bildschirm, die es ermöglicht, mehrere Computer von einer einzigen PS/2- oder USB-Konsole (Tastatur, Maus und Monitor) aus zu steuern. Ein einziger CL5708 kann bis zu 8 Computer steuern. Es können bis zu 31 weitere KVM-Switches mit dem CL5708 in Reihe geschaltet werden, um bis zu 256 Computer von einer einzigen Konsole aus verwalten zu können.

Der CL5708 ist eine moderne KVM-Technologie mit eingebautem 43cm Zoll-LCD-Bildschirm und vollwertiger Tastatur mit Touchpad, die in einem ausziehbaren 1U-Einschubgehäuse für 19-Zoll-Schränke montiert ist.

- Integrierte KVM-Konsole mit 43 cm-LCD-Bildschirm in Slideaway-Ausführung
- Mit und ohne Fingerabdruck-Leser
- Platzsparendes Design - bis zu zwei Konsolen (ein Bus) können bis zu 8 Computer steuern
- Schalten Sie bis zu 31 weitere Geräte in Reihe, und steuern Sie 256 Computer von einer einzigen Konsole
- Doppelte Schnittstelle - unterstützt Computer und Konsolen mit PS/2- oder USB-Tastatur und-Maus
- Der USB-Port des LCD-Moduls gibt den einzelnen Computern Zugriff auf angeschlossene USB-Geräte
- LCD-Modul bis 115° drehbar zum Einstellen eines ergonomischen Blickwinkels
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun



ATEN CL5708M 43cm LCD KVM Switch, USB-PS/2,VGA, 8 Port, DE	14.01.6238
ATEN CL5708M 43cm LCD KVM Switch, USB-PS/2,VGA, 8 Port, CH	14.01.6239
ATEN CL5708M 43cm LCD KVM Switch, USB-PS/2,VGA, 8 Port, FR	14.01.6240

## ATEN CL1000M KVM-Konsole, 43cm LCD, VGA, PS/2

Das CL1000 ist eine LCD-KVM-Konsole, die als Front-End-Schnittstelle für alle Standard-KVM-Switches konzipiert ist. Das CL1000 besitzt einen eingebauten 17-Zoll-LCD-Bildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, eine vollwertige Tastatur und Touchpad und ist in einem 1U-Einschub für 19-Zoll-Schränke in einem Slideaway™-Gehäuse montiert.

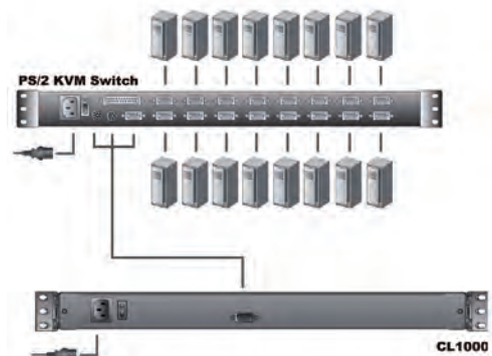
Anwender, die bereits mit einem Switch arbeiten, profitieren von der Platzersparnis und Effizienz der CL1000 LCD-KVM-Konsole, ohne weitere, unnötige Ausgaben für einen KVM-Switch tätigen zu müssen.

- Integrierte KVM-Konsole mit 17-Zoll-LCD-Bildschirm in Slideaway™-Ausführung
- LCD-Modul bis 115° drehbar zum Einstellen eines ergonomischen Blickwinkels
- Das Slideaway™-Gehäuse ist etwas weniger hoch, als ein 1U-Schacht und findet daher bequem in einem freien Einschub im 19-Zoll-Schrank Platz

- Kompatibel zu den meisten PS/2-KVM-Switches
- Eingebaute Stromversorgung
- Tiefe einstellbar auf Tiefe des Schrankes
- Hohe Grafikaufösung: bis 1280 x 1024 bei 75Hz
- Tastaturlayout Deutsch
- Unterstützt DDC, DDC2, DDC2B

**DDC-Emulation - die VGA-Einstellungen der einzelnen Computer werden automatisch übernommen, um eine optimale Ausgabe am LCD-Bildschirm zu erhalten**

- Lieferumfang:  
1x CL1000M oder CL1000N mit Standard Rack Montageset, 1x 2L-5202UP Kundenspezifisches KVM-Kabel (VGA, USB; 1,8 m/6 ft), 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel, 1x Benutzeranleitung



Best.-Nr.

ATEN CL1000M KVM-Konsole, 43cm LCD, VGA, PS/2, Tastaturlayout Deutsch	14.01.6350
ATEN CL1000M KVM-Konsole, 43cm LCD, VGA, PS/2, Tastaturlayout Schweiz	14.01.6354
ATEN CL1000M KVM-Konsole, 43cm LCD, VGA, PS/2, Tastaturlay. Französisch	14.01.6358

## ATEN CL3100NX Konsole USB VGA

### 1U Single Rail Breitbild LCD Konsole (USB / VGA) mit ultrakurzer Tiefe

Die CL3100 USB VGA LCD Konsole ist eine Single Rail LCD KVM Konsole mit kurzer Tiefe und einem 18,5" Breitbild-LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung und integrierter Tastatur und Touchpad. Die kurze Bauweise passt in alle 19" Geräteschränke und eignet sich besonders für flache Racks. Die CL3100 bietet eine ideale platzsparende Lösung für spezielle Umgebungen, wie z.B. Übertragungswagen (Ü-Wagen) und kompakte Kontrollräume.

Die CL3100 ist eine dedizierte Front-End-Schiebekonsole für kompatible VGA-KVM-Switches. Für zusätzlichen Komfort können Benutzer den Computer von einer externen Konsole aus verwalten. Die CL3100 bietet einen Anschluss für eine externe USB Maus an der Vorderseite des Gerätes. An der Rückseite befinden sich Anschlüsse für die zweite KVM Konsole (USB-Tastatur/Maus und VGA-Monitor). Die CL3100 bietet zwei Mini Stereo Anschlüsse für den Anschluss von Audiolautsprechern.

- Exklusive LED Beleuchtung – entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Integrierte KVM-Konsole mit Single Rail Design und einem 18,5" LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung ermöglicht das Arbeiten auf engstem Raum
- 18,5" LCD Bildschirm mit Auflösung von 1366 x 768 bei 60 Hz
- Unterstützt eine externe Konsole mit USB- / VGA-Anschlüssen; unterstützt Eingangsvideoauflösungen bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz



Best.-Nr.

ATEN CL3100NX Konsole USB VGA Tastaturlayout Deutsch	14.01.7002
ATEN CL3100NX Konsole USB VGA Tastaturlayout Schweiz	14.01.7003
ATEN CL3100NX Konsole USB VGA Tastaturlayout Französisch	14.01.7004

## ATEN CL3700NW Konsole USB HDMI

### 1U Single Rail Breitbild LCD Konsole (USB / HDMI) mit ultrakurzer Tiefe

Die CL3700 USB HDMI LCD Konsole ist eine Single Rail LCD KVM Konsole mit kurzer Tiefe und einem 18,5" Breitbild-LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung und integrierter Tastatur und Touchpad. Die kurze Bauweise passt in alle 19" Geräteschränke und eignet sich besonders für flache Racks. Die CL3700 bietet eine ideale platzsparende Lösung für spezielle Umgebungen, wie z.B. Übertragungswagen (Ü-Wagen) und kompakte Kontrollräume.

Die CL3700 ist eine dedizierte Front-End-Schiebekonsole für kompatible HDMI-KVM-Switches. Der Full HD Breitbild-LCD Monitor des CL3700NW sorgt für eine hervorragende Videoqualität und bietet einen großzügigen Anzeigebereich. Für zusätzlichen Komfort können Benutzer den Computer von einer externen Konsole aus verwalten. Die CL3700 bietet einen Anschluss für eine externe USB Maus an der Vorderseite des Gerätes. An der Rückseite befinden sich Anschlüsse für die zweite KVM Konsole (USB-Tastatur/Maus und HDMI-Monitor).

- Exklusive LED Beleuchtung – entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Integrierte KVM-Konsole mit Single Rail Design und einem 18,5" LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung ermöglicht das Arbeiten auf engstem Raum
- 18,5" LCD Bildschirm unterstützt Full HD Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 Hz
- Unterstützt eine externe Konsole mit USB- / HDMI-Anschlüssen; unterstützt Eingangsvideoauflösungen bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz



Best.-Nr.

ATEN CL3700NW Konsole USB HDMI Tastaturlayout Deutsch	14.01.7006
ATEN CL3700NW Konsole USB HDMI Tastaturlayout Schweiz	14.01.7007
ATEN CL3700NW Konsole USB HDMI Tastaturlayout Französisch	14.01.7008

### ATEN LCD KVM Switch Over IP

#### 8-Port PS/2-USB VGA LCD KVM over IP Switch mit Daisy-Chain Port und USB-Peripherieunterstützung

Der CL5708I LCD KVM Switch ist ein IP-basiertes KVM-Steuergerät, das sowohl lokalen als auch entfernten Anwendern die Überwachung und den Zugriff auf mehrere Computer ermöglicht. Remote-Benutzer greifen über einen Webbrowser über TCP/IP auf das Switches über das Internet zu. Der CL5708I unterstützt bis zu 32 gleichzeitige Benutzeranmeldungen für einen Einzelbus-Computerzugriff. Eine integrierte Funktion, die einem Internet Chat-Programm ähnelt – das Message Board – lässt sie miteinander kommunizieren. Die Möglichkeit, Informationen in Echtzeit auszutauschen, ermöglicht es ihnen, die Installation in einer reibungslosen und effizienten Weise kooperativ zu managen.

Der CL5708I bietet eine platzsparende, geradlinige Herangehensweise an die KVM Switch Technologie durch die Integration einer Tastatur, 17" LED-Hintergrundbeleuchtung LCD Monitor und Touchpad in einem 1U Rack-montierbaren Schiebegehäuse. Da der CL5708I zudem auf einem modularen Design basiert, kann der KVM-Bereich vom Switch-Bereich für eine bequeme Wartung und Reparatur abgenommen werden.




Best.-Nr.

ATEN CL5708iM LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 8-Ports Deutsch	14.01.6911
ATEN CL5708iM LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 8-Ports Schweiz	14.01.6912
ATEN CL5708iN LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 8-Ports Deutsch	14.01.6915
ATEN CL5708iN LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 8-Ports Schweiz	14.01.6916

### ATEN LCD KVM Switch Over IP

#### 16-Port PS/2-USB VGA LCD KVM over IP Switch mit Daisy-Chain Port und USB-Peripherieunterstützung

Der CL5716I LCD KVM Switch ist ein IP-basiertes KVM-Steuergerät, das sowohl lokalen als auch entfernten Anwendern die Überwachung und den Zugriff auf mehrere Computer ermöglicht. Remote-Benutzer greifen über einen Webbrowser über TCP/IP auf das Switches über das Internet zu. Der CL5716I unterstützt bis zu 32 gleichzeitige Benutzeranmeldungen für einen Einzelbus-Computerzugriff. Eine integrierte Funktion, die einem Internet Chat-Programm ähnelt – das Message Board – lässt sie miteinander kommunizieren. Die Möglichkeit, Informationen in Echtzeit auszutauschen, ermöglicht es ihnen, die Installation in einer reibungslosen und effizienten Weise kooperativ zu managen.

Der CL5716I bietet eine platzsparende, geradlinige Herangehensweise an die KVM Switch Technologie durch die Integration einer Tastatur, 17" LED-Hintergrundbeleuchtung LCD Monitor und Touchpad in einem 1U Rack-montierbaren Schiebegehäuse. Da der CL5716I zudem auf einem modularen Design basiert, kann der KVM-Bereich vom Switch-Bereich für eine bequeme Wartung und Reparatur abgenommen werden.




Best.-Nr.

ATEN CL5716iM LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 16-Ports Deutsch	14.01.6903
ATEN CL5716iM LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 16-Ports Schweiz	14.01.6904
ATEN CL5716iN LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 16-Ports Deutsch	14.01.6907
ATEN CL5716iN LCD KVM Switch Over IP, USB-PS/2,VGA , 16-Ports Schweiz	14.01.6908

### ATEN KVM-Konsole USB HDMI DVI VGA Dual Rail

#### Kurze USB HDMI DVI VGA Dual Rail LCD Konsole mit Unterstützung von USB-Peripherie

Die CL3800 USB HDMI DVI VGA LCD Konsole ist eine Dual Rail LCD KVM Konsole mit kurzer Tiefe und einem 18,5" Breitbild-LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung und integrierter Tastatur und Touchpad. Die kurze Bauweise passt in alle 19" Geräteschränke und eignet sich besonders für flache Racks. Der CL3800 spart nicht nur wertvollen Platz auf dem Rack, sondern bietet auch eine platzsparende Lösung für spezielle Umgebungen, wie z.B. Übertragungswagen (Ü-Wagen) und kompakte Kontrollräume.

Der CL3800 unterstützt drei Arten von Videoeingängen – HDMI, DVI und VGA – und bietet ein Höchstmaß an Flexibilität bei der Installation, da die Benutzer die Konsole und den Computer über eine der drei Arten von Videoquellen anschließen können. Der Full-HD Breitbild-LCD Monitor des CL3800 sorgt für eine hervorragende Videoqualität und bietet einen großzügigen Anzeigebereich.

- Exklusive LED Beleuchtung – entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen

- Integrierte LCD KVM-Konsole mit einem 18,5" Breitbild Full HD LCD Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung in einem Dual Rail Gehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U hohen Systemrack
- Die kurze Bauweise ermöglicht es Ihnen, mit Ihrem Rackmontagegerät auf engstem Raum zu arbeiten
- Unterstützt drei Arten von Videoeingängen – HDMI, DVI und VGA\*
- 18,5" LCD-Bildschirm mit Full HD Auflösung von 1920 x 1080; die externe Konsole unterstützt 1920 x 1200
- Audiounterstützung für den Anschluss von Lautsprechern
- Unterstützt eine externe Konsole mit USB / HDMI / DVI / VGA Anschlüssen\*
- Zusätzlicher hot-pluggable USB Mausanschluss an der Vorderseite (funktioniert auch als USB Peripherieanschluss)
- Konsolenauswahl über Schnelltasten
- Standard 105-Tasten Tastatur
- Lieferumfang:
  - 1x CL3800 LCD KVM Konsole mit Standard Rack Montageset
  - 1x LIN5-28V1-V11G USB HDMI KVM Kabel (HDMI, USB, Audio; 1,8 m/6 ft)
  - 1x Firmware Upgrade Kabel
  - 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel
  - 1x Benutzeranleitung



Best.-Nr.

ATEN CL3800NW KVM-Konsole USB HDMI DVI VGA Dual Rail Deutsch	14.01.6959
ATEN CL3800NW KVM-Konsole USB HDMI DVI VGA Dual Rail Schweiz	14.01.6960

**ATEN KVM-Konsole, 43cm LCD, DVI, HDMI Full HD**

Die CL6700MW DVI Full HD LCD Konsole ist eine Einzelschienen KVM Konsole mit einem 43 cm High-Definition Breitbildschirm und integrierter Tastatur und Touchpad in einem 1U in einem Rack montierbaren Schiebegehäuse. Die CL6700MW Konsole bietet einen Zugriff von der Vorderseite auf kompatible KVM Switches unter Ausnutzung von Platz mit einem Modul, das bündig abschließt und in das Rack geschoben werden kann. Das Einzelschienen-Design ermöglicht eine unabhängige Bedienung von LCD Monitor, Tastatur und Touchpad. Mehrere Videoanschlüsse ermöglichen es der Konsole, sich mit drei Arten von Videoquellen zu verbinden: VGA, DVI, oder HDMI- für die Konsole und CPU Verbindung. Für zusätzlichen Komfort bietet die Full HD Konsole zwei HDMI Anschlüsse, die einen Anschluss eines High-Definition Monitors an den Konsolenanschluss bzw. eines HDMI-kompatiblen Switches an den KVM Anschluss ermöglichen.

- Integrierte KVM Konsole mit einem 43 cm Breitbild Full HD LCD Monitor in einem Einzelschienen-Gehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U hohen Systemrack
- Standard Rack Montageset enthalten- optionales Easy Rack Mounting (Installation durch eine Person) Rack Montageset verfügbar (separat erhältlich)

- Unterstützt eine externe Konsole mit USB / DVI / VGA / HDMI Anschlüssen
- Zusätzlicher hot-pluggable USB Mausanschluss an der Vorderseite (funktioniert auch als USB Peripherieanschluss)
- Überlegene Videoqualität- bis zu 1920 x 1080 @ 60Hz; DDC, DDC2, DDC2B
- Audiounterstützung für den Anschluss von Lautsprechern
- Standard 105-Tasten Tastatur; Sun Tastatur Emulation
- Unterstützung mehrerer Plattformen- Windows, Linux, Mac und Sun
- Einstellbare Tiefe für Anpassung im Rack
- Konsolensperre- die Konsolenschublade wird sicher verriegelt, wenn die Konsole nicht verwendet wird
- DDC Emulation- Videoeinstellungen von verbundenen Computern werden automatisch für eine optimale Ausgabe auf dem Monitor angepasst

- Lieferumfang:
  - 1x CL6700MW DVI Full HD LCD Konsole
  - 1x 2L-7D02U Benutzer USB DVI KVM Kabel-Set (1.8m)
  - 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel
  - 1x LIN5-04A2-J11G Firmware Upgrade Kabel
  - 1x Benutzeranleitung
  - 1x Standard Rack Montageset



	Best.-Nr.
ATEN CL6700MW KVM-Konsole, LCD, DVI, HDMI Full HD, D	14.01.6740
ATEN CL6700MW KVM-Konsole, LCD, DVI, HDMI Full HD, CH	14.01.6765
ATEN CL6700MW KVM-Konsole, LCD, DVI, HDMI Full HD, FR	14.01.6776

**ATEN 43cm LCD KVM Switch, USB-DVI, 8 Port**

Der CL6708MW bringt mit seiner nativen DVI Kompatibilität noch mehr Vielfalt in die ATEN Produktlinie von LCD KVM Switches. Basierend auf dem bekannten, platzsparenden Ansatz von ATEN für KVM Switches – mit integrierter LCD Anzeige, vollständiger Tastatur und Touchpad in einem schlanken 1U Gehäuse – ist der CL6708MW ein hoch skalierbarer LCD KVM Switch mit der Fähigkeit, bis zu 64 Computer durch Kaskadierung 8 zusätzlicher CS1768 8-Port KVM Switches zu steuern.

Mit der integrierten 43cm Anzeige mit LED Hintergrundbeleuchtung mit Full HD 1080p Video – bessere Schärfe als mit analogen Schnittstellen – nutzt der CL6708MW das YUV Videoformat für eine höhere Kompatibilität mit hochauflösenden Signalen (z.B. NVR Quellen). Der CL6708MW ist zudem High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP) kompatibel, was ihn optimal für den Einsatz mit geschütztem Material im Unternehmens-, Bildungs- und gewerblichen Bereich macht.

- KVM mit einem 43cm Breitbild DVI Full HD LCD Monitor
- Einzelschiene, Schienengehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U Rack
- Steuert acht Single Link DVI Computer
- Unterstützt eine externe Konsole mit DVI Videoport
- Exklusive LED Beleuchtung- entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- KVM Port erweiterbar über One-Level Kaskade (bis zu 8 weitere CS1768 8-Port KVM Switches)
- Computerauswahl über Drucktasten an der Vorderseite, Schnellstele und mehrsprachiger Bildschirmanzeige (OSD)
- Übertragungsmodus – ermöglicht Ihnen die Übertragung von Befehlen von der Konsole auf alle Computer, um Vorgänge gleichzeitig ausführen zu können
- Firmware-Upgrade möglich
- Lieferumfang: 1x CL6708MW D Single Rail 8-Port DVI FHD LCD KVM Switch mit Standard Rack Montageset
  - 2x 2L-7D02U Benutzer USB DVI KVM Kabel-Set
  - 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel
  - 1x LIN5-04A2-J11G Firmware Upgrade Kabel
  - 1x Benutzeranleitung



	Best.-Nr.
ATEN CL6708MW 43cm LCD KVM Switch, USB-DVI 8 Port (D)	14.01.6818
ATEN CL6708MW 43cm LCD KVM Switch, USB-DVI 8 Port (CH)	14.01.6819
ATEN CL6708MW 43cm LCD KVM Switch, USB-DVI 8 Port (FR)	14.01.6820

**Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!**

**ATEN USB DVI & HDMI Multi-View KVMP Switches**

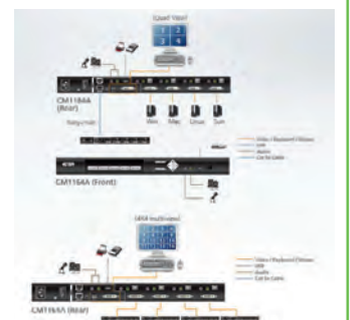
**4-Port DVI-D Switch mit einem 2-Port USB-Hub**

Der ATEN CM1164A 4-Port USB DVI Multi-View KVMP™ Switch verbessert die Betriebseffizienz umfangreicher Überwachungsanwendungen. Mit eingeschränktem Bildschirm können bis zu 16 Videoquellen gleichzeitig ausgewählt, geschaltet und angezeigt werden, um eine effizientere Verwaltung der Daten zu ermöglichen. Der CM1164A bietet dem Anwender eine Echtzeit-Überwachungsfunktionalität, indem er einen 4-Port DVI-D Switch mit einem 2-Port USB-Hub kombiniert und die folgenden Anzeigemodi bietet: Quad-Anzeige, Bild in Bild (PiP), Bild für Bild (PbP), Bild auf Bild (PoP) und Vollbildmodus. Mit Boundless Switching ermöglicht der CM1164A dem Benutzer, den Mauszeiger einfach über Fenster zu bewegen, um zu anderen Videoquellen zu wechseln. Dies erleichtert den sofortigen Zugriff und die

Steuerung des Zielrechners. Mit der Daisy Chain Control (DCC) Funktion können bis zu 3 weitere CM1164A über eine einzige Konsole gesteuert werden. Darüber hinaus kann der CM1164A bis zu 2 Stufen kaskadiert werden, um die maximale Anzahl von 16 Videoquellen gleichzeitig auf einem Monitor anzuzeigen.

- Die Multi-View Konsole steuert bis zu vier Videoquellen auf einem Bildschirm mit Anzeigemodi wie Quad-Anzeige, Bild in Bild (PiP), Bild für Bild (PbP) und Bild auf Bild (PoP)
- Einfache Größenanpassung und / oder Neupositionierung beliebiger PiP oder PbP, um den Anforderungen der Benutzer gerecht zu werden; Unterstützt überragende Videoqualität – bis zu 1920 x 1200

- DCC (Daisy Chain Control) — Steuert bis zu 3 weitere CM1164A über eine einzige Konsole; Kaskadierung bis zu 2 Ebenen — Steuerung von bis zu 16 Computern (mit bis zu 4 x 4 Multi-View Modus)
- Boundless Switching – Bewegen Sie einfach den Mauszeiger über Fenster, um zu anderen Videoquellen zu wechseln



	Best.-Nr.
ATEN CM1164A 4-Port USB DVI Multi-View KVMP Switch	14.01.7037
ATEN CM1284 4-Port USB HDMI Multi-View KVMP Switch	14.01.7038



## ATEN KVM Over-IP Switch VGA, PS/2-USB

**KVM-Steuereinheiten für IP-Netzwerke, die lokalen und entfernten Sysops über ein IP-Netzwerk die Überwachung und Steuerung mehrerer Computer ermöglicht. Entfernte Benutzer greifen auf die Switches über das Internet zu. Web-Browser und das TCP/IP-Kommunikationsprotokoll.**

- KVM-Switch mit 8/16 Ports zur Fernsteuerung und Überwachung von bis zu 8 Computern von einer einzigen KVM-Konsole
- Bequeme Auswahl der Computer per Tasten, Hotkey- und OSD (Bildschirmen)
- Bis zu 32 gleichzeitig angemeldete Sitzungen
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche für Web-Browser mit Baumstruktur und OSD auf lokaler Konsole
- Einstellbare Grafikqualität
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung benutzerdefinierter Server
- Broadcast-Betrieb- gleichzeitige Ausführung von Befehlen an allen ausgewählten Computern
- Ereignisprotokollierung
- Web-Browser-Zugriff aktivieren/deaktivieren

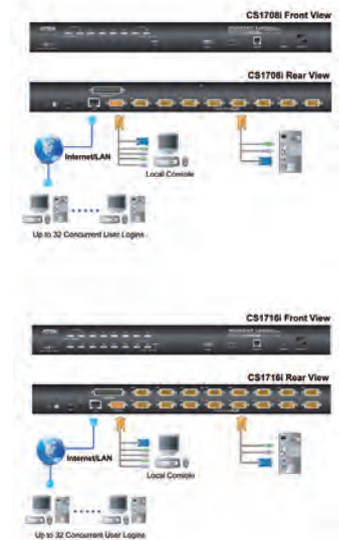
- Multiplattform-kompatibel (Windows, Mac OS X, Linux, Sun)
- Unterstützung der gängigsten Web-Browser (IE, Mozilla, Firefox, Safari, Opera, Netscape)
- Die Portnamen werden automatisch umkonfiguriert, wenn Sie die Reihenfolge der Stationen ändern.
- Mosaikdarstellung zur gleichzeitigen Überwachung mehrerer Server auf einem einzigen Bildschirm
- Zugriff über Windows-Client und Java-Applet; der Java-Client wird von allen Betriebssystemen unterstützt

### Erhöhte Sicherheit

- Übertragung der Tastatur-, Maus- und Bildsignalen dank RC4 128-Bit-Verschlüsselung
- Browser-Zugriff mit 128-Bit-Verschlüsselung
- Kennwortschutz auf zwei Ebenen
- Externe Fernauthentifizierung möglich: RADIUS, LDAP, LDAPS, MS Active Directory
- Unterstützt IP- / MAC-Adressfilter
- Protokollierung und Authentifizierung des Zugriffs auf lokaler Ebene und für die Gegenstelle

### Virtueller Desktop der Gegenstelle

- Einstellbare Fenstergröße für Ansicht des Desktops der Gegenstelle
- Bildschirmtastatur mit Sonderzeichen für zahlreiche Sprachen
- Zugriff auf BIOS-Ebene
- Hot-Plugging
- Multiplattform-kompatibel: Windows, Linux, Mac und Sun
- Der vorderseitige USB-Hub gibt den angeschlossenen Computern Zugriff auf USB-Geräte
- Unterstützt Computer mit PS/2- oder USB-Tastatur und-Maus
- Max. Auflösung: 2048 x 1536 DDC2B für die lokale Konsole; bis 1600 x 1200 bei 60Hz / Farbtiefe 24 Bit für ferngesteuerte Sitzungen
- Rack-Montage in 19-Zoll-Schrank (1HE) möglich
- Lieferumfang: Umschalter, Bedienungsanleitung, 19" Montagewinkel



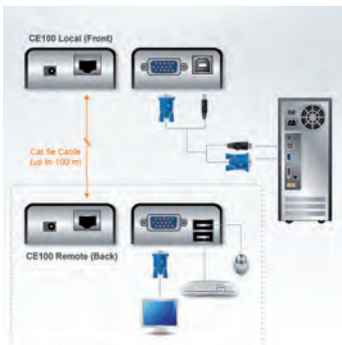
**ATEN**

### Best.-Nr.

ATEN CS1708i KVM Over-IP Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 8 Ports	14.01.6364
ATEN CS1716i KVM Over-IP Switch VGA, PS/2-USB, USB-Peripherie Port, 16 Ports	14.01.6365
ATEN 2L-5202P KVM-Kabel VGA PS/2, 1,8m	14.01.6601
ATEN 2L-5202U KVM-Kabel VGA USB, 1,8m	14.01.6606

## ATEN KVM Verlängerung VGA, USB, 100m

- Verlängert die Anschlüsse von VGA/ Tastatur/Maus des lokalen PCs
- Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Einfaches Hinzufügen oder Entfernen weiterer Computer in der Installation
- DDC-Kommunikation in Echtzeit
- Max. Auflösungen bis 1920 x 1200
- Ermöglicht den Zugriff auf einen Computer von einer bis zu 100 m entfernten Konsole aus
- Manuelle Signalkompensation zur Optimierung der Bildqualität
- Keine externe Stromversorgung für lokale Einheit erforderlich
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 bzw. 15 kV (8 kV bei Kontakt, 15 kV bei Überschlägen)
- Wandmontage möglich



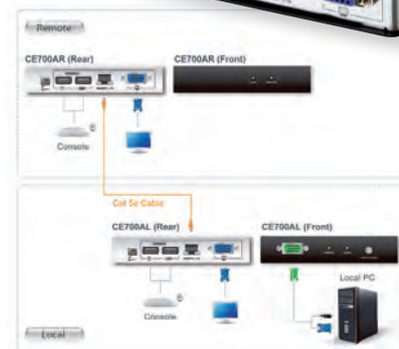
**ATEN**

### Best.-Nr.

ATEN CE100 KVM Verlängerung VGA, USB, 100m	14.01.6372
--	------------

## ATEN KVM Verlängerung VGA, USB, 150m

- Kat. 5e-Netzwerkkabel zur Verbindung der lokalen und entfernten Geräte (max. 150m)
- Zweikonsolebetrieb- erlaubt die Bedienung Ihres Systems über die lokale und die entfernte Konsole (USB-Tastatur, -Maus und Monitor)
- Automatische Signalkompensation
- USB-Tastatur- und USB-Mausanschlüsse
- USB-Überlastungsschutz
- Betriebsart per Drucktasten wählbar- Umschaltung zwischen lokalem und automatischem Betrieb
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen
- Automatische Signalpegelregelung
- Max. Auflösung- bis 1920 x 1200 bei 60 Hz (30m ); 1600 x 1200 bei 60 Hz (100m); 1280 x 1024 bei 60 Hz (150m)
- Unterstützt VGA-, SVGA-, SXGA-, UXGA-, WUXGA- und Multisync-Monitore. Der lokale Monitor unterstützt DDC; DDC2; DDC2B
- Rack-Montage möglich



**ATEN**

### Best.-Nr.

ATEN CE700A KVM Verlängerung VGA, USB, 150m	14.01.6371
---	------------

## ATEN Lösungen für den Kontrollraum der Zukunft

### ATEN KVM over IP Matrix System Designed for Mission Critical Control Rooms

Das ATEN KVM over IP Matrix System kombiniert KVM over IP Extender mit KE Matrix Management Software (CCKM) zur Erweiterung, Steuerung, Überwachung und zum Zugriff auf DisplayPort/HDMI/DVI Computer über ein unabhängiges Netzwerk mit flexiblen Konfigurationen. Over IP Lösungen ermöglichen die Trennung von Betreibern und Servern, während der sichere Fernzugriff einfach gemacht wird und die Server zentral verwaltbar bleiben.



### Mühelos über IP Digital Media Erweiterung

Eliminiert die Entfernungsbeschränkungen der Kontrollraumverwaltung; ermöglicht eine schnellere Reaktion auf geschäftskritische Notfälle im Rechenzentrum; alle Modelle unterstützen unbeschränkte Entfernungen über Cat 5e/6 über ein LAN, während die KE9952 / KE9950 / KE8952 / KE8950 auch die Konnektivität über ein SFP Glasfaser Transceivermodul über ein optisches Ethernet Netzwerk unterstützen.

### Alle gängigen Schnittstellen werden unterstützt

ATENS komplette KE-Produktpalette unterstützt DisplayPort, HDMI und DVI, um alle Anforderungen aus jeder Kontrollraumumgebung zu erfüllen.



**Sollten Sie ein ATEN-Produkt nicht bei uns finden, oder haben Sie Fragen zu den Produkten: Kontaktieren Sie uns einfach, wir helfen Ihnen gerne!**

## ATEN DVI KVM Over IP Extender Transmitter

### DVI-I Einzeldisplay KVM over IP Sender

Die KE6900AIT sind leistungsstarke IP-basierte Sender, die bei Verwendung mit Empfängern (z.B. KE6900AR) den Konsolenzugriff von einem separaten Standort aus ermöglichen. Das Setup ermöglicht den erweiterten Fernzugriff auf Computersysteme über USB-Konsolen (USB-Tastatur, USB-Maus, DVI-Monitor) über das Intranet und

Internet, so dass Benutzer das Computersystem in sicheren und temperaturgesteuerten Umgebungen aufstellen können, die vom Arbeitsplatz des Benutzers isoliert sein können.



Best.-Nr.

ATEN KE6900AIT Full HD DVI KVM Over IP Ext. Transmitter mit Internetzugang	14.01.7196
ATEN KE6900AR Full HD DVI KVM Over IP Extender Receiver	14.01.7160
ATEN KE6900AT Full HD DVI KVM Over IP Extender Transmitter	14.01.7161
ATEN KE6940AR DVI KVM Over IP Extender nur Empfänger	14.01.7155
ATEN KE6940AT DVI KVM Over IP Extender nur Sender	14.01.7156

## ATEN DVI-D Dual Link KVM Over IP Extender

Der KE6910 2K DVI-D Dual Link KVM over IP Extender besteht aus einem leistungsstarken IP-basierten Sender (KE6910T), der mit dem Computer und dem Empfänger (KE6910R) verbunden ist, der den Konsolenzugriff von einem separaten Standort aus ermöglicht.

Der KE6910 ermöglicht den Zugriff auf ein Computersystem von einer Remote USB-Konsole (USB-Tastatur, USB-Maus, DVI-Monitor) über ein Intranet, so dass Benutzer Computer in einer sicheren und temperaturkontrollierten Umgebung lokalisieren können, die von der Workstation des Benutzers isoliert ist.



Best.-Nr.

ATEN KE6910 DVI-D Dual Link KVM Over IP Extender	14.01.7084
ATEN KE6912 DVI-D Dual Link KVM Over IP Extender mit PoE	14.01.7087

## ATEN 4K DP KVM over IP Extender mit PoE

**4K DisplayPort Einzeldisplay KVM over IP Extender mit PoE - In Verbindung mit der KE Matrix Management Software unterstützt der KE9952 erweiterte Funktionen wie Boundless Switching, „Push“ und „Pull“, Videowand- und Multidisplay-Setups und Profilplanung, die einen ununterbrochenen Zugriff mit schnellen und einfachen Steuerungswerkzeugen für den Einsatz des KE9952 über ein Netzwerk ermöglichen.**

Der KE9952 4K DisplayPort Einzeldisplay KVM over IP Extender besteht aus einem leistungsstarken IP-basierten Sender KE9952T, der mit dem Computer und dem Empfänger KE9952R verbunden ist, der den Konsolenzugriff von einem separaten Standort aus ermöglicht.



Best.-Nr.

ATEN KE9952 4K DP KVM over IP Extender mit PoE	14.01.7094
--	------------

## ATEN 4K USB HDMI IP KVM Extender

**4K HDMI Einzeldisplay KVM over IP Extender - Der 4K HDMI KVM over IP Extender besteht aus einem Sender, der sich mit dem Computer verbindet und einem Empfänger, der den Konsolenzugriff von einem separaten Standort bietet.**

Der Zugriff auf den Computer erfolgt mit der Remote Konsole über einen Standard TCP/IP Netzwerk via Cat 5e/6 Kabel. Der KE8950 kann entweder direkt oder über ein Hochgeschwindigkeitsnetzwerk über ein kupferbasiertes oder faserbasiertes LAN angeschlossen werden.



Best.-Nr.

ATEN KE8950 4K USB HDMI IP KVM Extender	14.01.6900
ATEN KE8952 4K USB HDMI IP KVM Extender mit PoE	14.01.6902

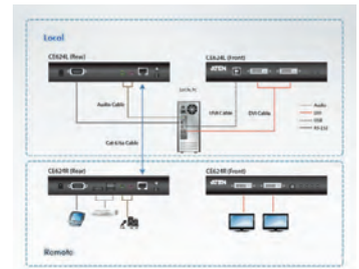
**Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!**

## ATEN USB 2.0 DVI Dual Anzeige KVM Extender HDBaseT

**Der ATEN CE624 USB DVI HDBaseT™ 2.0 KVM Extender verfügt über die neuesten HDBaseT™ 2.0 Technologien für die zuverlässigste Übertragung von Video, Audio, USB und RS-232 Signalen, die auf dem Markt verfügbar ist.**

Der CE624 bietet hochwertiges DVI Dual-Anzeige Video, PCM 2-Kanal Digitalaudio, USB 2.0 und RS-232 Signale bis zu 100 Meter vom Quellcomputer mit einem einzelnen Cat6/6a Kabel. Mit einer einfachen Kabelinstallation die verschiedene Signale unterstützt, ist der CE624 ideal für Anwendungen, bei denen ein komfortabler Fernzugriff erforderlich ist – an Orten wie z.B. Transportleitstellen, medizinischen Einrichtungen, Industrieargen und erweiterten Arbeitsstationen.

- Ermöglicht den DVI Dual-Anzeige Zugriff auf einen Computer und KVM Steuerung von einer Remote Konsole
- HDBaseT™ 2.0 Anschlussstechnik
- Erweitert Video, Audio, USB und RS-232 Signale über ein einzelnes Ethernet Kabel
- EDID Buffer für flüssiges Einschalten und Anzeige in höchster Qualität
- Verbesserte Bitfehlererkennung und -korrektur, um Signalstörungen bei hochwertigen Videoübertragungen zu widerstehen
- Überragende Videoqualität über lange Distanzen
- HDBaseT™ Standardmodus bis zu 1920 x 1200 bei 100 m
- HDBaseT™ Lange Reichweite Modus bis zu 1920 x 1080 bei 150 m
- Lange Reichweite Modus Schalter – schaltet zwischen HDBaseT™ Standard und Lange Reichweite Modus um
- Interne USB 2.0 Ports – für eine schnelle Übertragung für Peripheriegeräte
- Unterstützt 2-Kanal PCM Digitalaudio – für Audioübertragungen mit hoher Qualität
- Unterstützt PC Aufwachfunktion über Drucktaste oder Direkttaste
- Hinweis: Der CE620 unterstützt kein HDCP



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN CE624 USB 2.0 DVI Dual Anzeige KVM Extender HDBaseT

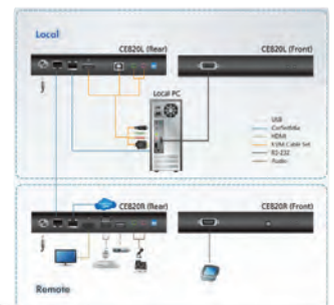
14.01.6864

## ATEN USB HDMI HDBaseT 2.0 KVM Extender

**USB HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM Extender (4K bei 100 m) - Erweitert Video-, Audio-, USB-, RS-232- und Ethernet-Signale über ein einziges Cat 6/6a-Kabel**

Der ATEN CE820 USB HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM Extender integriert die neuesten HDBaseT™ 2.0 Technologien, um 4K HDMI Video, Stereo Audio, USB, und RS-232 Signale bis zu 100 Meter mit einem Cat 6 Kabel zu liefern. Das HDBaseT™ 2.0 garantiert die zuverlässigste Übertragung auf dem Markt und ermöglicht eine lange Reichweite, die Full HD 1080P Signale bis zu 150 Meter verlängert. Mit einer einfachen Kabelinstallation die verschiedene Signale unterstützt, ist der CE820 ideal für Anwendungen, bei denen ein komfortabler Fernzugriff erforderlich ist – z.B. in Transportleitstellen, medizinischen Einrichtungen, Industrieargen und erweiterten Arbeitsstationen.

- Unterstützt HDBaseT™ 2.0 Technologie: Erweitert Video-, Audio-, USB-, RS-232- über ein einziges Cat 6/6a-Kabel/2L-2910 Cat 6 Kabel, Verbesserte Bitfehlererkennung und -korrektur, um Signalstörungen bei hochwertigen Videoübertragungen zu widerstehen, Staturerkennung und LED-Anzeige für HDBaseT™ Signalübertragung auf dem Remote Gerät
- EDID Buffer für flüssiges Einschalten und Anzeige in höchster Qualität
- HDMI (3D, Deep Color, 1080P, 4K); HDCP 2.2 kompatibel
- Überragende Videoqualität über lange Distanzen: HDBaseT™ Standardmodus bis zu 4K bei 100 m (Cat 6/6a), HDBaseT™ Lange Reichweite Modus bis zu 1080P bei 150 m
- Lange Reichweite Modus Schalter – schaltet zwischen HDBaseT™ Standard und Lange Reichweite Modus um
- Unterstützt individuelle 2-Kanal Stereo Audio und USB 2.0 Full Speed Ports
- Unterstützt PC Aufwachfunktion über eine einzige Drucktaste
- Integrierter 8 KV/15 KV ESD Schutz (Berührungsspannung 8 KV; Luftspannung 15 KV)



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN CE820 USB HDMI HDBaseT 2.0 KVM Extender ohne Ethernet Port

14.01.7272

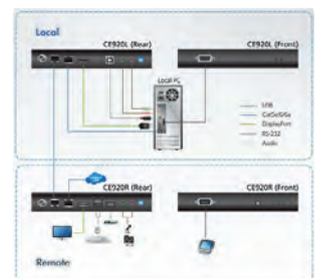
**NEW**

## ATEN USB DP HDBaseT 2.0 KVM Extender

**Der ATEN CE920 USB DisplayPort HDBaseT™ 2.0 KVM Extender integriert die neuesten HDBaseT™ 2.0 Technologien, um 4K Video, Stereo Audio, USB, Ethernet und RS-232 Signale bis zu 100 Meter mit einem Cat 6/2L-2910 Cat 6 Kabel zu liefern.**

Das HDBaseT™ 2.0 garantiert die zuverlässigste Übertragung auf dem Markt und ermöglicht eine lange Reichweite, die Full HD 1080P Signale bis zu 150 Meter verlängert. Mit einer einfachen Kabelinstallation die verschiedene Signale unterstützt, ist der CE920 ideal für Anwendungen, bei denen ein komfortabler Fernzugriff erforderlich ist – z.B. in Transportleitstellen, medizinischen Einrichtungen, Industrieargen und erweiterten Arbeitsstationen.

- Unterstützt HDBaseT™ 2.0 Technologie: Erweitert Video-, Audio-, USB-, RS-232-Signale über ein einziges Cat 6/6a/2L-2910 Cat 6 Kabel. Verbesserte Bitfehlererkennung und -korrektur, um Signalstörungen bei hochwertigen Videoübertragungen zu widerstehen. Staturerkennung und LED-Anzeige für HDBaseT™ Signalübertragung auf dem Remote Gerät
- EDID Buffer für flüssiges Einschalten und Anzeige in höchster Qualität
- Überragende Videoqualität über lange Distanzen: HDBaseT™ Standardmodus bis zu 4K bei 100 m (Cat 6/6a/2L-2910), HDBaseT™ Lange Reichweite Modus bis zu 1080P bei 150 m
- Lange Reichweite Modus Schalter – schaltet zwischen HDBaseT™ Standard und Lange Reichweite Modus um
- USB 2.0 Full Speed Ports – gewährleistet schnelle Übertragungsgeschwindigkeiten für Peripheriegeräte
- HDCP kompatibel
- Unterstützt individuelles 2-Kanal Stereo Audio für hochwertige Audioanwendungen
- Unterstützt PC Aufwachfunktion über eine einzige Drucktaste



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN CE920 USB DP HDBaseT 2.0 KVM Extender ohne Ethernet Port

14.01.7273

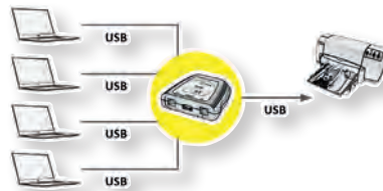
ATEN CE924 USB DisplayPort Dual-Anzeige HDBaseT 2.0 KVM Extender

14.01.7218

**NEW**

**VALUE Manueller USB 2.0 Druckerswitch**

- Zwei/vier PCs teilen sich einen Drucker
- Unterstützt USB 2.0
- Die Zuordnung von PC zum Gerät erfolgt per Druckschalter
- Vier LEDs zeigen die aktuelle Port-Zuordnung
- Keine externe Stromversorgung
- Lieferumfang: USB-Switch



Best.-Nr.

VALUE Manueller USB 2.0 Druckerswitch, 2fach	14.99.5032
VALUE Manueller USB 2.0 Druckerswitch, 4fach	14.99.5034

**VALUE Manueller USB 3.2 Gen 1 Switch**

**Manueller USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Sharing Switch, um von verschiedenen Computern auf ein USB Gerät zugreifen zu können**

- Zur Verwendung eines Peripheriegerätes wie Drucker/Scanner an zwei PCs ohne Verwendung eines Printerservers
- Datenübertragung bis zu 5 Gbit/s
- Die Zuordnung von PC zum Gerät erfolgt per Schalter am Gerät
- Keine zusätzliche Stromversorgung notwendig
- Hardwareunabhängig
- Lieferumfang: Switch



Best.-Nr.

VALUE Manueller USB 3.2 Gen 1 Switch, 2 Ports	14.99.2015
---	------------

**VALUE USB 2.0 Notebook Hub**

- Ideal für Notebooks: besonders handlicher Hub
- Mit diesem Hub können bis zu vier Peripheriegeräte an den USB-Port eines PCs angeschlossen werden
- Kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1 - die optimale Übertragungsrate wird automatisch festgestellt
- Verbindung zum PC / Notebook über ein integriertes Kabel (2cm)
- Stromversorgung erfolgt über den USB-Port oder ein externes Netzteil (Achtung: Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten)



**Technische Daten:**  
 PC Anschluss: 1x USB Typ A (am integrierten Kabel)  
 Peripherie-Anschlüsse: 4x USB Typ A  
 Abmessungen (LxBxH): 90 x 38 x 10 mm



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Notebook Hub, 4 Ports, ohne Netzteil	14.99.5015
--	------------

**VALUE USB 3.2 Gen 1 Desktop Hub**

**USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub mit sieben Ports für Peripheriegeräte wie Maus, Tastatur oder Drucker und Datenträger wie SSDs und USB Sticks - mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 5Gbit/s!**

- Lieferumfang: Hub, Netzteil, USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel (Typ A- Micro B)

**Technische Daten:**  
 PC Anschluss: 1x USB 3.0 Micro B  
 Peripherie-Anschlüsse: 7x USB 3.0 Typ A  
 Abmessungen (HxBxT): 15 x 85 x 59 mm  
 Netzteil: 5V 4A



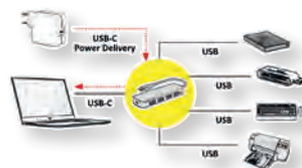
Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Desktop Hub 7 Ports, mit Netzteil	14.99.5047
---	------------

**VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, PD-Port**

**Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an den USB Typ C Port eines PCs angeschlossen werden**

- Fest angeschlossenes USB Kabel mit Typ C Stecker für die Verbindung zum Host
- Vier USB Typ A Ports zum Anschluss von Peripheriegeräten
- Ein Port USB Typ C PD (Power Delivery) zum Laden Ihres MacBooks, Ultrabooks oder mobile devices
- Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s (USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1)
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- Schwarzes Aluminiumgehäuse



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel, mit 1 PD-Port	14.99.5038
---	------------

**VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub**

**Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an den USB Typ C Port eines PCs angeschlossen werden**

- Fest angeschlossenes USB Kabel mit Typ C Stecker für die Verbindung zum Host
- Vier USB Typ A Ports zum Anschluss von Peripheriegeräten
- Stromversorgung über einen USB Micro B Port
- Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s (USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1)
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- Schwarzes Aluminiumgehäuse
- Lieferumfang: Hub, Netzteil



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel	14.99.5039
--	------------

## VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub

Dieser Hub kann bis zu sieben USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an einen USB-Typ-C Port eines PCs anschließen.

- Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- LED Statusanzeige
- Im laufenden Betrieb austauschbar
- Farbe: Schwarz
- Lieferumfang: Hub, Steckernetzteil



Value

Best.-Nr.

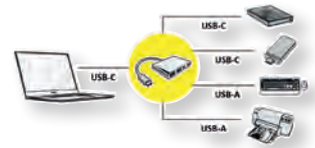
VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, 7fach, Typ C Anschlusskabel

14.99.5040

## VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ A + Typ C

Dieser Hub kann bis zu vier USB 3 Peripheriegeräte an einen USB-Typ-C Port eines PCs anschließen, zwei mit USB Typ-A- und zwei USB Typ-C-Steckern.

- Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- Bietet zwei Ports mit USB Typ A und weitere zwei Ports mit USB Typ C zum Anschluss von USB Peripheriegeräten
- Anschluss an den Host-Rechner mit USB Typ-C-Stecker
- Plug & play- Im laufenden Betrieb austauschbar



NEW

Value

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach (2x A+ 2x C), Typ C Anschlusskabel

14.99.5041

## ROLINE USB 2.0 Hub mit Repeater

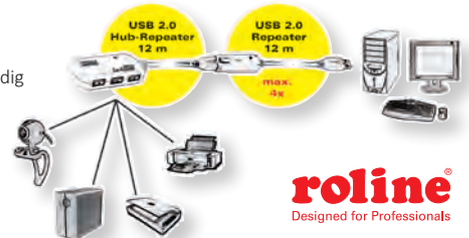
Der handliche Hub mit 12m langem USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von bis zu vier USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC. Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig. Die Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle vom PC bzw. bei stromhungrigen Geräten kann ein optionales Netzteil (5VDC, 2A) angeschlossen werden. Wer USB Geräte in noch größerer Entfernung anschließen will, kann die Verlängerung mit einem USB 2.0 Repeater Kabel um weitere 12 m erweitern. Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu vier Erweiterungskabeln in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m.

Das USB 2.0 Repeater Kabel (ausschließlich geeignet für 12.04.1085) ist unter 12.04.1086 erhältlich.

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um weitere zwölf Meter
- Die Verlängerung verhält sich wie ein USB Hub
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu 4 Erweiterungskabeln 12.04.1086 in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m
- Lieferumfang: Kabel mit Hub

## Technische Daten

- 4x USB 2.0 Ports
- Plug & play, keine zusätzlichen Treiber notwendig
- Kabellänge: 12 m
- Gehäuseabmessungen: 81.7 x 41 x 16.7 mm
- Stecker: 1x USB Type A und 4x USB Type A Buchsen



roline  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 4-Port Hub mit Repeater, 12 m

12.04.1085

ROLINE USB 2.0 Aktives Repeater Kabel (nur für 12.04.1085), 12 m

12.04.1086

## ROLINE USB 2.0 Hub „Black and White“

Mit diesem Hub können bis zu vier Peripheriegeräte an den USB-Port eines PCs angeschlossen werden

- Kompakte und flache Bauform
- Rückwärts kompatibel zu USB 1.1
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- LED-Anzeige für Power
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle des PC oder über mitgeliefertes Steckernetzteil (empfohlen bei Betrieb von USB-Geräten ohne eigene Stromversorgung)
- Lieferumfang: Hub, USB 2.0 Kabel (Typ A- 5Pin Mini; 0,5m), Steckernetzteil



roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Hub „Black and White“, 4 Ports, mit Netzteil

14.02.5013

## ROLINE USB 2.0 Notebook Hub, Typ A+C Anschluss

4-Port USB 2.0 Notebook Hub mit Typ A+C Anschlusskabel für Daten und Stromversorgung.

- Dieser 4-Port USB 2.0 Hub kann bis zu vier USB Typ A Geräte mittels USB Typ A oder C anschließen.
- Kompaktes und schönes Design mit angeschlossenen USB-Kabeln
- Abwärtskompatibel mit USB 1.1
- Automatische Umschaltung auf die höchste vom angeschlossenen Gerät unterstützte Geschwindigkeit
- LED-Anzeige zur Leistungsanzeige
- Spannungsversorgung über PC-Schnittstelle oder Netzteil (Typ A-/C-Port)
- Lieferumfang: USB 2.0 Hub, angeschlossenes USB-Kabel (30 cm, Typ A+C Stecker)



roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Notebook Hub, 4 Ports, Typ A+C Anschlusskabel

14.02.5037

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Switch

**USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Umschalter, um von zwei/vier verschiedenen Computern auf vier verschiedene USB Geräte zugreifen zu können**

- Einfache Port-Auswahl über Remote-Port-Selektor- erlaubt eine bessere Aufstellung des Switches
- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 kompatibel, unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- LEDs zeigen an, welcher Computer aktiv ist
- Überstromschutz
- Bus-Stromversorgung
- Micro-USB Buchse für zusätzliche Stromversorgung
- Hot-pluggable, kein zusätzlicher Treiber oder Software notwendig



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Switch, 2 PC, 4x USB 3.2 Gen 1 Ports	14.01.2312
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Switch, 4 PC, 4x USB 3.2 Gen 1 Ports	14.01.2314

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub

**Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an den USB Port eines PCs angeschlossen werden**

- Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- PC-Verbindung: 1x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ B
- Input: 4 USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Anschlüsse
- LED-Statusanzeige für jeden Port
- Im laufenden Betrieb austauschbar
- Farbe: Schwarz
- Lieferumfang: Hub, USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel, Steckernetzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub 4fach	14.02.5015
--------------------------------	------------

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit Repeater

**Der handliche Hub mit 10m langem USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von bis zu vier USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC. Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig. Die Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle vom PC, optional kann aber auch ein Netzteil (5VDC, 3,5A) angeschlossen werden.**

- Verlängern Sie den USB 3.0 Bus um weitere 10 Meter
- Die Verlängerung verhält sich wie ein USB Hub
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate

- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC, bzw. über mitgeliefertes Netzteil
- 4x USB 3.0 Ports
- Plug & play, kein zusätzlicher Treiber
- Kabellänge: 10 m
- Gehäuseabmessungen: 81 x 40 x 17 mm
- Stecker: 1x USB Type A und 4x USB Type A Buchsen
- Netzteil 5VDC, 3,5A
- Lieferumfang: Kabel mit Hub, Steckernetzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 4-Port Hub mit Repeater, schwarz, 10 m	12.04.1098
---	------------

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub „Black and White“, 4 Ports

**Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an einen USB Port eines PCs angeschlossen werden**

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub im „Black and White“ Design
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- Max. 5 Gbit/s
- LED-Anzeige für Power
- Stromversorgung über das mitgelieferte Steckernetzteil
- Lieferumfang: USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub, USB Kabel, Steckernetzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub „Black and White“, 4 Ports, mit Netzteil	14.02.5027
---	------------

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub „Black and White“, 7 Ports

**Mit diesem USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub können bis zu sieben Peripheriegeräte an den USB Port eines PCs angeschlossen werden**

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub im „Black and White“ Design
- USB Typ B Schnittstelle als Anschluss zum Gerät
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- LED-Anzeige für Power
- Stromversorgung über die USB Schnittstelle des PC oder über mitgeliefertes Steckernetzteil
- Lieferumfang: Hub, USB Kabel (Typ A-B, 1m), Netzteil (12V, 4A)



**roline**  
Designed for Professionals

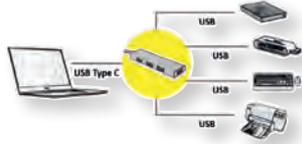
Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub „Black and White“, 7 Ports, mit Netzteil	14.02.5029
---	------------

### ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschluss

**ROLINE GOLD USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub mit 4 Ports und Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s!**  
**Auffälliges, wertiges Design durch goldenes Gehäuse und das - mit schwarz/goldenem Nylon - ummantelte Kabel.**

- Hub mit 4 Ports USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 (Typ A Buchsen)
- Anschlusskabel mit USB Typ C Stecker
- Schmale, flache Bauform
- Goldenes Aluminium-Gehäuse
- Schwarz/goldenes Nylongeflecht um das Anschlusskabel
- Goldene Schirmbleche und Kontakte



Best.-Nr.

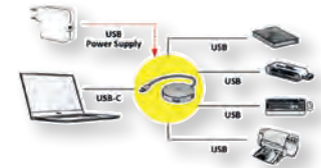
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel

14.02.5049

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschluss

**USB Hub für den Anschluss von bis zu vier Peripherie- und Massenspeichergeräten an einen beliebigen PC oder Laptop**

- USB Micro B Anschluss für optionale Stromversorgung via Netzteil
- Lieferumfang: Hub, Steckernetzteil
- 4-Port USB 3.2 Gen 1 Hub, für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Rundes Aluminiumgehäuse in grau
- Abmessung (HxBxT): 11 x Ø 60 x 200 mm



**roline**  
 Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel

14.02.5036

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit CardReader

**3-Port USB 3.2 Gen 1 Slim Hub aus dunkelgrauem Aluminium mit USB-C Anschlusskabel - zum Verbinden von bis zu drei Peripherie- oder Speichergeräten an ein Tablet (z.B. Apple iPad Pro), Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mittels USB Typ C. Mit Card Reader zum Anschluss einer Micro SD Karte.**

- 3-Port USB 3.2 Gen 1 Typ A Hub mit Datenraten von bis zu 5 GBit/s
- Micro SD Cardreader Port
- Slim Hub mit extrem kleinem und schmalen Gehäuse

- Spannungsversorgung über USB Typ C



**roline**  
 Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 3fach, Typ C Anschlusskabel, mit CardReader

14.02.5051

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschluss

- Mit diesem Hub können bis zu vier USB Peripheriegeräte an den USB 3.2 Gen 1 Port eines PCs angeschlossen werden
- Datentransferraten bis 5Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Netzteil: 5V 4A
- Lieferumfang: Hub, Steckernetzteil



**roline**  
 Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel

14.02.5035

Technische Daten:  
 PC Anschluss: 1x USB Typ C  
 Peripherie-Anschlüsse: 4x USB 3 Typ A  
 Abmessungen (HxBxT): 15 x 90 x 40 mm  
 Netzteil: 5V 4A

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschluss

**3-Port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub mit USB Typ C Anschlusskabel und zusätzlichem USB Typ C PD (Power Delivery) Port - geeignet für MacBooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops, PCs oder auch für mobile Geräte.**

- Drei USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Anschlüsse (Typ A Buchsen) für SSDs/HDDs, USB Sticks oder Peripheriegeräte
- Max. 5 Gbit/s Datenübertragungsraten



- 1 Port USB Typ C PD (Power Delivery) Buchse
- Mattgraues Aluminiumgehäuse



**roline**  
 Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 3fach, Typ C Anschlusskabel (PD+Data)

14.02.5038

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit Gigabit Konverter

**Mit diesem Konverter schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Laptop/Notebook oder PC mit USB Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk und bis zu drei USB Geräte an.**

- Unterstützt USB 3.2 Gen 1, kompatibel zu USB 2.0 und 1.1
- Einfache Installation - nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen - fertig

- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Zusätzlich USB-Hub-Funktion mit 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Ports
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter



**roline**  
 Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub 3x

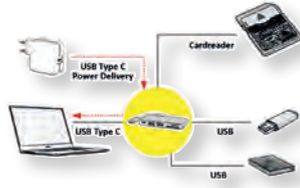
12.02.1108

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit CardReader**

Mit diesem CardReader übertragen Sie die wertvollen Fotos und Videos von der Speicherkarte auf Ihr mobiles Gerät, gleich ob Smartphone, Tablet oder Notebook.

- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung; 20V3A)
- CardReader mit OTG USB Hub
- Liest die wichtigsten Formate, wie z.B. SD (Secure Digital) Card einschliesslich Mini/Micro SD und SDHC sowie MS (Memory Stick) oder MS Duo.

- Einfachste Installation
- Stromversorgung über die Schnittstelle
- Kompaktes Gehäuse
- Lieferumfang: Hub mit Card Reader



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

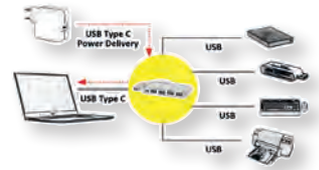
ROLINE CardReader Typ C + 2x USB 3.2 Gen 1, 1x PD

15.08.6257

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschluss**

- Mit diesem Hub können bis zu vier USB Peripheriegeräte an den Typ-C-Port (USB 3.2 Gen 1) eines PCs angeschlossen werden
- Fest angeschlossenes USB-Kabel mit Typ C Stecker (ca. 14 cm) für die Verbindung zum Host
- Datentransferraten bis 5Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0/1.1
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate

- Silberfarbenes Gehäuse
- Lieferumfang: Hub



Technische Daten:  
PC Anschluss: 1x USB Typ C  
Peripherie-Anschlüsse: 4x USB 3 Typ A  
Abmessungen (HxBxT): 11 x 94 x 40 mm

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel, mit PD-Port

14.02.5045

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit CardReader, einzeln schaltbar**

3-Port USB 3.2 Gen 1 Hub mit USB Typ C Anschlusskabel - zum Verbinden von bis zu drei Peripherie- oder Speichergeräten an ein Tablet (z.B. Apple iPad Pro), Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mittels USB Typ C. Mit Card Reader zum Anschluss einer Micro SD Karte. Zusätzlich lassen sich die einzelnen Ports individuell ab- und zuschalten.

- 3-Port USB 3.2 Gen 1 Typ A Hub mit Datenraten von bis zu 5Gbit/s
- Geeignet für Tablets, Macs/MacBooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mittels USB Typ C

- Micro SD Cardreader Port
- Passend für Peripherie wie beispielsweise Tastatur, Maus und Drucker oder für USB-Sticks und externe Festplatten
- Jeder Port ist einzeln ab- und zuschaltbar
- Spannungsversorgung über USB Typ C
- Lieferumfang: Hub mit Cardreader



NEW

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 3fach, mit CardReader, einzeln schaltbar, schwarz

14.02.5059

**ROLINE USB 3.2 Gen 2 Hub, Typ C Anschluss**

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Hub mit 4 Ports und Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s! 1x USB-C und 3x USB-A Ports zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc. Mit USB-C Power Delivery bis max. 100W. Wertiges Design.

- Hub mit 4 Ports USB 3.2 Gen 2 (3x Typ A + 1x Typ C) sowie 1x Typ C Power Delivery
- Anschlusskabel mit USB-Typ-C Stecker
- Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s
- 1x USB 3.2 Gen 2 Typ C und 3x USB 3.2 Gen 2 Typ-A-Ports, zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.

- 1x Typ C PD (Power Delivery), max. 100W
- Schmale Bauform, wertiges Design
- Lieferumfang: Hub



NEW

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Hub, 4fach, Typ-C-Anschlusskabel

14.02.5048

**ROLINE USB 3.2 Gen 2 Hub, Typ C Anschluss**

Mit diesem Hub können bis zu sieben USB-Peripheriegeräte an den USB Typ C Port eines PCs angeschlossen werden

- USB-Hub mit vier USB Typ-A-Ports und drei USB Typ-C-Ports zum Anschluss von Peripheriegeräten
- USB-Kabel mit Typ C Stecker für die Verbindung zum Host im Lieferumfang
- Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2)
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate

- Lieferumfang: Hub, USB-Kabel Typ C/C



NEW

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Hub, 7-fach (3x Typ C + 4x Typ A)

14.02.5055



## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Notebook Hub, einzeln schaltbar

Mit diesem Hub können bis zu sieben USB 3.0 Peripheriegeräte an den USB 3.0 Port eines PCs angeschlossen werden. Zusätzlich lassen sich die einzelnen Ports individuell ab- und zuschalten.

- Sieben USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Anschlüsse (Typ A Buchsen) für SSDs/HDDs, USB-Sticks oder Peripheriegeräte
- Jeder Port ist einzeln ab- und zuschaltbar
- Anschlusskabel mit USB Typ A Stecker
- Datentransferraten bis 5 Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1; automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates

- Netzteil: 5 V DC, 2A
- Lieferumfang: Hub, USB 3.0 Kabel (A-B, 1m), Steckernetzteil 5V 2A DC



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Notebook Hub, 4 Ports, einzeln schaltbar, schwarz 14.02.5056

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Notebook Hub, 7 Ports, einzeln schaltbar 14.02.5057

NEW

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Notebook Hub mit Ladeport (QC), einzeln schaltbar

Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.0 Peripheriegeräte an den USB 3.0 Port eines PCs angeschlossen werden. Zusätzlich dazu verfügt der Hub über einen USB Ladeport. Alle Ports sind einzeln schaltbar.

- Vier USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Anschlüsse (Typ A Buchsen) für SSDs/HDDs, USB-Sticks oder Peripheriegeräte
- 1x USB Ladeport (1x Quick Charge (QC) max. 2.4A)
- Alle Ports sind einzeln zu- und abschaltbar
- Anschlusskabel mit USB Typ A Stecker im Lieferumfang

- Datentransferraten bis 5 Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Netzteil: 12V DC, 2A
- Abmessung (HxBxT): 24 x 33 x 133 mm
- Lieferumfang: Hub, USB 3.0 Kabel (A-B, 1m), Steckernetzteil 12V 2A DC



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Notebook Hub 4fach + 1x Ladeport (QC), einzeln schaltbar 14.02.5058

NEW

## EXSYS USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Metall Hubs

**USB 3.0 HUB mit 4 Ports mit Wandbefestigung oder 19" Rack**

Mit dem EX-1184HVM erweitern Sie einen USB 3.0 Ausgang von Notebook oder Desktop Rechner auf vier weitere USB 3.0 Ports. Es ist somit möglich, bis zu vier externe USB 1.1, 2.0 oder 3.0 Peripheriegeräte an einen USB 2.0 oder 3.0 Port von Notebooks oder Desktop Rechner anzuschließen. Er ist sehr kompakt und robust. Der EX-1184HVM

hat eine Wandbefestigung oder kann optional mit dem Artikel EX-6099 (DIN-Rail-Kit) auf eine Trägerschiene in einem 19" Rack installiert werden.



EXSYS



Best.-Nr.

EX-1184HVM USB 3.2 Gen1 Hub Metall 4-Port	A	15.06.0105
EX-1188HMS-3 7 Ports USB 3.2 Gen1 Metall HUB mit 15KV ESD ÜS-Schutz		15.06.3391
EX-1274HVM USB 3.1 (Gen2) Metall HUB 4 Ports 2x USB-C & 2x USB-A	B	15.06.3339
EX-1187HMVS 7 Port USB 3.0/3.1(Gen1) Metall HUB (Din-Rail)	C	15.06.3326
EX-1194HMS 4 Port USB 3.0 3.1 Gen1 HUB C-Buchse, 15KV ESD Surge Protection		15.06.3324
EX-1195HMS 4 Port USB 3.0 3.1 Gen1 HUB mit C-Port für I/O, 15KV Surge Prot.		15.06.3325
EX-1110HMVS-WT 10 Port USB 3.0 HUB, 15KV ESD Surge Prot. f. erw. Temp.	D	15.06.3328
EX-1116HMVS 16 Port USB 3.0 HUB inkl. Din-Rail Kit Surge Protection	E	15.06.3329



## PC-Anschlusstechnik / Kabel / Konverter

# 4

Schnittstellenstandards HDMI, DP, AOC, USB .	4.02 – 4.03
USB Kabel . . . . .	4.04 – 4.15, 4.34 – 4.36
Druckerkabel / Serielle Kabel . . . . .	4.15 – 4.16
Monitor-Anschlusskabel . . . . .	4.16 – 4.41
ROLINE GOLD Kabel Serie . . . . .	4.34 – 4.43
Audio- / Video-Kabel / Adapter . . . . .	4.28 – 4.47
USB Verlängerungen / Adapter / Konverter . .	4.48 – 4.55
RS232 Verlängerungen / Adapter. . . . .	4.48 – 4.55
SATA-Festplattenkabel / Floppy-Kabel . . . . .	4.56 – 4.57
Stromversorgungskabel. . . . .	4.56 – 4.60
Telefonkabel /-zubehör. . . . .	4.60
ROLINE GREEN – Umweltfreundlich. . . . .	4.13, 4.24, 4.30

## Schnittstellenstandards HDMI - High Definition Multimedia Interface

Wir haben eine Legende für Sie erstellt, die Ihnen unsere Icons in Verknüpfung mit dem entsprechenden Schnittstellenstandard hier im Katalog sowie im E-Shop erklärt. So fällt es Ihnen noch leichter, auf einen Blick schnell und einfach das passende Kabel für Sie oder Ihren Kunden zu finden!

**HDMI High Speed**

HDMI (High Definition Multimedia Interface) ist die Standardschnittstelle im Multimedia Bereich zur Übertragung von HDTV-Signalen und anderen Inhalten. Sie vereinheitlicht existierende Übertragungsverfahren und erweitert die Qualitätsmerkmale der bisherigen Übertragungsarten. Die Variante „HDMI High Speed“ ist dank der maximalen Auflösung von bis zu 1080p (1920x1080 / 1920x1200) bei bis zu 60Hz der aktuelle Standard im Bereich der Privatanwender und bietet damit Videodarstellungen in Full HD sowie 3D TV.

**HDMI High Speed mit Ethernet**

Die Variante „HDMI High Speed mit Ethernet“ überträgt Bildsignale bis 2160p (3840x2160) bei 30Hz und bietet damit die Kapazität für Videodarstellungen in 4K und 3D TV – der Standard ist außerdem mit einem zusätzlichen HDMI-Ethernet-Channel (HEC) für Netzwerkverbindungen und einem Audio-Return-Channel (ARC) für die Rückführung von Audiosignalen ausgestattet.

**HDMI Ultra HD mit Ethernet (UHD-1)**

Eine noch bessere Videodarstellung wird mit „HDMI Ultra HD mit Ethernet“, auch UHD-1 genannt, erreicht – der Standard überträgt Bildsignale bis 2160p (3840x2160) bei bis zu 60Hz und bietet damit eine wesentlich flüssigere Bildarstellung in UHD sowie in 3D TV. Auch hier kommen der zusätzliche HDMI-Ethernet-Channel (HEC) für Netzwerkverbindungen, der Audio-Return-Channel (ARC) für die Rückführung von Audiosignalen und das neue Feature HDR für einen weit besseren Farbraum zum Einsatz. Kabel in dieser Kategorie sind unerlässliches Zubehör für jeden, der einen 4K TV, Monitor oder Beamer voll ausnutzen möchte.

**HDMI Ultra HD mit Ethernet (UHD-2)**

Der Standard „HDMI Ultra HD mit Ethernet“ kennt zudem noch die UHD-2 Qualität, die besonders zukunftssichere Auflösungen bis zu 8K (7680x4320) bei bis zu 60Hz unterstützt. Hierbei handelt es sich um dedizierte Kabel, bei denen alle Features von UHD-1 übernommen werden. Erste 8K-fähige Geräte sind bereits für Privatanwender auf dem Markt. Dennoch handelt es sich hierbei vorerst um einen für den professionellen Anwender vorgesehenen Standard.



HDMI

Mini HDMI

Micro HDMI

## Schnittstellenstandards DisplayPort

Wir haben eine Legende für Sie erstellt, die Ihnen unsere Icons in Verknüpfung mit dem entsprechenden Schnittstellenstandard hier im Katalog sowie im E-Shop erklärt. So fällt es Ihnen noch leichter, auf einen Blick schnell und einfach das passende Kabel für Sie oder Ihren Kunden zu finden!

**DisplayPort v1.1**

DP (DisplayPort) ist ein universeller Standard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen. Anwendungsbereiche sind insbesondere der Anschluss von Bildschirmen oder auch Fernsehgeräten an Computer und ähnliche Geräte. DisplayPort und HDMI sind konkurrierende Standards, wenn auch ursprünglich für unterschiedliche Anwendungsbereiche. Ein wichtiger technischer Unterschied: Eine Verbindung von DisplayPort zu HDMI oder DVI ist nicht bidirektional und somit nur in einer Richtung verwendbar, denn der DisplayPort-Anschluss muss protokollbedingt auf der Datenquellenseite verwendet werden (z.B. an der Grafikkarte).

DisplayPort v1.1 unterstützt eine maximale Auflösung von 1920x1600 bei bis zu 60Hz und ist damit in etwa vergleichbar mit HDMI High Speed und für den derzeitigen Markt noch bestens geeignet. Ein wichtiger Vorteil von DisplayPort ist die Art der Verriegelung, die, im Gegensatz zu DVI, nicht verschraubt werden muss, sondern zugsicher eingeklinkt wird.

**DisplayPort v1.2**

DP v1.2 ist der erste Standard der Schnittstelle, der Auflösungen in 4K ermöglicht. Erreicht werden bis zu 3840x2560 bei 60Hz, was DisplayPort v1.2 prädestiniert für Anwendungen mit hohen Grafikanforderungen am PC oder Notebook, wie beispielsweise für PC Spiele oder das Grafikdesign. Bei DisplayPort v1.2 kommt erstmals das Daisy Chain Feature zum Einsatz, das es erlaubt, per DisplayPort angeschlossene Monitore – unabhängig voneinander nutzbar – in Reihe zu schalten; somit wird am PC/Notebook nur ein DP Ausgang benötigt.

**DisplayPort v1.3/v1.4**

DisplayPort v1.3 und v1.4 verwenden identisches Kabelmaterial. Zusätzlich zur bereits bekannten Daisy Chain werden die Standards ergänzt durch HDR Support und eine Bild-Kompression durch Farunterabtastung (DSC, Display Screen Compression), die von beiden Standards unterstützt werden. Bei DisplayPort v1.4 kommt allerdings noch die FEC (Forward Error Correction), eine Fehlerkorrektur zur Vermeidung von Datenverlust beim Einsatz von DSC, hinzu. DisplayPort v1.3 und v1.4 unterstützen beide eine Auflösung von maximal 5K bzw. 2880p (entspricht 5120x2880) bei 60Hz ohne den Einsatz der Kompression und DisplayPort v1.4 sogar bis zu 8K bzw. 4320p (entspricht 7680x4320) bei 30Hz, wenn DSC verwendet wird.



DP

Mini DP

## Schnittstellenstandard AOC - Active Optical Cable

### Active Optical Cable

Unsere HDMI Kabel in UHD-1 Qualität und DisplayPort v1.2 Kabel sind ebenfalls als AOC (Active Optical Cable) mit bis zu 50m Länge erhältlich. Bei AOC handelt es sich um ein aktives Glasfaserkabel, das eine zusätzliche Kupferfaser für die Stromversorgung des Kabels mit sich führt – dadurch wird keine externe Stromversorgung für das Kabel mehr benötigt und aufgrund des geringen Durchmessers lässt es sich besonders leicht und schnell im Kabelkanal unterbringen. Die Glasfaser sorgt außerdem für eine Immunität gegenüber Interferenzen und damit für bessere Signalübertragung!



## Schnittstellenstandards USB - Universal Serial Bus

### USB 2.0

USB 2.0 ist noch der am weitesten verbreitete Standard, ist aber bedingt durch den Vormarsch von USB 3.0 / 3.1 Gen 1 auf dem Rückgang. USB 2.0 erreicht Datenübertragungsraten von bis zu 480Mbit/s und ist abwärtskompatibel zu USB 1.1. Hierzu gibt es zwei Steckertypen: Typ A, der immer („Upstream“) zum „Host“, also zum PC hinweist und Typ B, der („Downstream“) in Richtung des Peripheriegeräts führt. Daneben gibt es noch für den Anschluss z.B. kleinerer Kameras oder Festplatten unterschiedliche sogenannte USB-Mini- oder Micro-Stecker.

### USB 3.0 -> USB 3.2 Gen 1

Mit USB 3.0 bzw. 3.1 wurde ein Standard verabschiedet, der weitreichende Änderungen mit sich bringt: schnellere Übertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s, neue Schnittstellendesigns, verbesserte A/V Übertragung dank Nutzung des DisplayPort Protokolls mit bis zu 4K bei 60Hz und Stromversorgungen mit Power Delivery sind nun möglich. USB 3.0 und USB 3.1 Gen 1 verwenden die gleichen Kabel und Protokolle und sind somit identisch. USB 3.0 wurde im Rahmen der Einführung von USB 3.2 neu als USB 3.2 Gen 1 vorgestellt.

### USB 3.1 -> USB 3.2 Gen 2

USB 3.2 Generation 2 ist die Weiterentwicklung des USB 3.2 Generation 1 und dem USB Typ C Stecker vorbehalten. Der Standard unterstützt alle Spezifikationen von USB 3.2 Gen 1, sowie das volle Potential von Power Delivery und somit Stromversorgungen mit bis zu 100W. Außerdem werden mit der Weiterentwicklung Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s unterstützt.

### USB Stecker

Bedingt durch die Einführung der neuen USB Standards 3.2 Gen 1 bzw. Gen 2 mussten neue Steckerdesigns entworfen werden, die mit den gestiegenen Anforderungen mithalten können. Alle USB Stecker und Buchsen wurden somit neu entwickelt und in ihrer Form verändert. Die USB 3 Buchsen sind hierbei abwärtskompatibel zu USB 2.0 Steckern, die USB 3 Stecker sind es aufgrund der mechanischen Unterstützung allerdings nicht (bis auf Typ A und Typ C).

### USB Typ C

Der USB Typ C ist die neueste Art von Stecker und dank seiner symmetrischen Bauform reversibel einsetzbar – das sorgt für eine längere Lebensdauer und einfacheren Umgang im alltäglichen Gebrauch. Er ist erhältlich in den Spezifikationen USB 2.0, USB 3.0 / 3.2 Gen 1 und USB 3.2 Gen 2. Letztere ermöglicht eine Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gb/s und das volle Potential von PD (Power Delivery) mit bis zu 100W, sofern E-Mark Chips in den Steckern vorhanden sind.

### Power Delivery

PD (Power Delivery) ist eine eigene Spezifikation, die bei USB zum Einsatz kommt. PD erfordert spezielle E-Mark Chips in allen Komponenten und erlaubt dann die Kommunikation zwischen den Geräten, wie zum Beispiel zwischen Smartphone und Ladegerät, um ein passendes Ladeprofil zu wählen, welches bis zu 100W Spannung bei 20V 5A freigibt.

### Power Delivery Profile

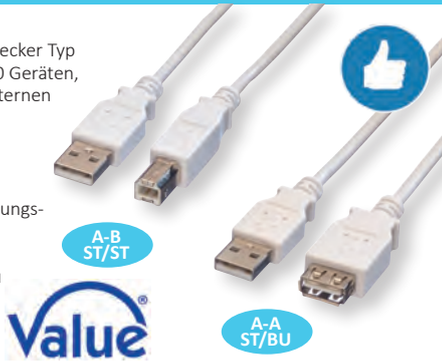
PD-Profil	Ladespannung/Ladestrom	Max. Leistung
Profil 1	max. 5 V/2 A	10 W
Profil 2	max. 2 V/1,5 A	18 W
Profil 3	max. 12 V/3 A	36 W
Profil 4	max. 20 V/ 3 A	60 W
Profil 5	max. 20 V/5 A	100 W

Quelle: Power Delivery: <http://www.usb.org>



## VALUE USB 2.0 Kabel

- USB 2.0 Highspeed-Kabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Stecker Typ B. Zum Anschluss von USB 2.0 Geräten, wie Drucker, Scanner oder externen Festplatten
- USB 2.0 Highspeed-Kabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Stecker Typ A
- USB 2.0 Highspeed-Verlängerungskabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Buchse Typ A
- Datentransferraten von bis zu 480Mbits/s



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 0,8m	11.99.8809
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 1,8m	11.99.8819
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 3,0 m	11.99.8831
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 4,5 m	11.99.8841
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 0,8m	11.99.8909
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 1,8m	11.99.8919
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 3,0m	11.99.8931
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 4,5m	11.99.8944
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 0,8m	11.99.8946
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 1,8m	11.99.8949
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 3,0 m	11.99.8961

## ROLINE USB 2.0 Kabel

**USB 2.0 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen.**

- USB 2.0 Highspeed-Kabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Stecker Typ B. Zum Anschluss von USB 2.0 Geräten, wie Drucker, Scanner oder externen Festplatten
- USB 2.0 Highspeed-Kabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Stecker Typ A
- USB 2.0 Highspeed-Verlängerungskabel mit USB-Stecker Typ A auf USB-Buchse Typ A
- Datentransferraten von bis zu 480Mbits/s

**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 0,8m	11.02.8808
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 1,8m	11.02.8818
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 3,0 m	11.02.8830
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 4,5m	11.02.8845
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 0,8m	11.02.8908
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 1,8m	11.02.8918
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 3,0m	11.02.8930
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, 4,5m	11.02.8945
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 0,8m	11.02.8947
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 1,8m	11.02.8948
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 3,0 m	11.02.8960

## VALUE Micro USB 2.0 Kabel

- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Smartphone, Digitalkamera oder MP3-Player
- Übertragung bis 480 Mbit/s
- Farbe: weiss

**Value**



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 0,15m	11.99.8751
VALUE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 0,8m	11.99.8754
VALUE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 1,8m	11.99.8752
VALUE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 3,0m	11.99.8755

## ROLINE Micro USB 2.0 Kabel

- USB Kabel, jeweils mit einem Stecker Typ A bzw. Micro A und einem USB Micro A bzw. Micro B Stecker Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Smartphone, Digitalkamera oder MP3-Player
- Die Kabel entsprechen dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Hochwertig geschirmte Kabel mit robustem Mantelmaterial

- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST, 0,15 m	11.02.8310
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 0,8m	11.02.8754
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 1,8m	11.02.8752
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 3,0m	11.02.8755
ROLINE USB 2.0 Kabel, Micro USB A ST - Micro USB B ST, 1,8m	11.02.8753

## ROLINE USB 2.0 Notebook-Flachkabel, Typ A-B

- Schnelle Anbindung von USB 2.0 Geräten (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Ideal für unterwegs
- Flachkabel, Typ A auf Typ B
- Länge: 0,8m
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Notebook-Flachkabel, Typ A-B, 0,8m	11.02.8867
ROLINE USB 2.0 Notebook-Flachkabel, Typ A-B, 1,8m	11.02.8868

## ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, flexibel

- **ROLINE USB 2.0 Micro Kabel, flexibel**
- USB Kabel mit einem Typ A und einem Micro USB Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Smartphone, Digitalkamera oder MP3-Player
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Elastisch und sehr flexibel
- Material: TPE (Thermoplastisches Elastomer)



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, schwarz, 1,0 m	11.02.8760
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, weiss, 1,0 m	11.02.8761

**VALUE Mini USB 2.0 Kabel**

- USB Kabel mit einem Typ A und einem USB Mini Anschluss
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: weiss



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 0,8m	11.99.8708
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 1,8m	11.99.8718
VALUE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 3,0m	11.99.8730

**ROLINE Mini USB 2.0 Kabel**

- USB Kabel mit einem Typ A und einem USB Mini Anschluss
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz

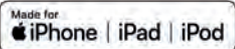


Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 0,8m	11.02.8708
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 1,8m	11.02.8719
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 3,0m	11.02.8730

**VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Connector**

- USB 2.0 Kabel mit einem USB Typ A Stecker und einem Lightning Stecker
- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Generation), iPod Nano (7. Generation), iPad (4. Generation) und iPad Mini (alle Modelle)
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)

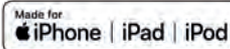


Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 0,15 m	11.99.8326
VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,0 m	11.99.8321
VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,8 m	11.99.8322

**ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Connector**

- USB 2.0 Kabel mit einem USB Typ A Stecker und einem Lightning Stecker
- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6 plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Generation), iPod Nano (7. Generation), iPad (4. Generation) oder iPad Mini (alle Modelle) an MACs, PCs oder andere Geräte mit USB-Anschluss
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch
- Unterstützt USB 2.0



Best.-Nr.

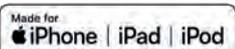
ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 0,15 m	11.02.8326
ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,0 m	11.02.8321
ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,8 m	11.02.8322

**ROLINE USB Sync- & Ladekabel Typ C / Lightning Connector**

**USB Typ C Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Stecker - bestens geeignet, um beispielsweise Daten kabelgebunden vom iPhone/iPad zum Mac/MacBook übertragen zu können! MFI zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.**

- USB Typ C Kabel mit MFI zertifiziertem Apple Lightning Anschluss für alle neueren iPhones und iPads (ausgenommen iPad Pro)

- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse an Mac/MacBook, PCs, Ultrabooks oder andere Geräte mit USB Typ C Anschluss
- Ermöglicht kabelgebundenes Laden und Datenaustausch



Best.-Nr.

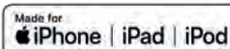
ROLINE USB Sync- & Ladekabel, Typ C / Lightning Connector, weiß, 1 m	11.02.8335
--	------------

**ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Typ A - Typ C / 8-Pin / USB MicroB**

**Schließen Sie nahezu alle gängigen Smartphones oder Tablets mittels Apple Lightning, USB Typ C oder USB Micro B Stecker an beispielsweise Ihren PC oder ein Netzteil an - geeignet zum Laden und für Datentransfers! MFI zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.**

- USB 2.0 Kabel mit einem USB Typ A Stecker und einem Lightning Stecker (8pin) bzw. einem USB Micro B Stecker und 1x USB Typ C
- Zum Anschluss von Geräten mit Apple Lightning oder Micro USB / USB Typ C Buchse- so können fast alle gängigen Smartphones oder Tablets verbunden werden!

- Der Lightning Stecker (8pin) ist geeignet für alle iPhones und iPads ab der fünften Generation
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Typ A - Typ C / 8-Pin / MicroB, weiß, 1 m	11.02.8329
--	------------

### ROLINE Micro USB 2.0 Spiralkabel

- USB Kabel mit einem Typ A und einem Micro USB Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Besonderheit: Spiralkabel
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Spiralkabel, A - Micro B, ST/ST, 1,0 m

11.02.8317

### ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, reversibel

#### Beide Stecker sind reversibel steckbar

- USB Kabel hoher Qualität mit einem Typ A und einem Micro USB Stecker (beide reversibel steckbar)
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, reversibel, A - Micro B, ST/ST, 1,0 m

11.02.8765

### USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG

- USB Kabel mit einem Typ A (Buchse) und einem Micro B (Stecker) Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro B Buchse; wie z.B. Smartphone, Digitalkamera oder MP3-Player
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG, 0,15 m

11.99.8311

ROLINE USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG, 0,15 m

11.02.8311

**Value**

**roline**  
Designed for Professionals

### ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, reversibel

- USB Kabel hoher Qualität mit einem Typ A und einem **Micro USB Stecker (reversibel steckbar)**
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Kabelfarbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 0,8 m

11.02.8770

ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 1,8 m

11.02.8771

ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 3,0 m

11.02.8772

### ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C

- **Zur Verbindung von Smartphones, Tablets oder Laptops mit dem neuen USB Typ C Anschluss mit z.B. PCs oder externen Festplatten mit Typ A Eingang.**
- USB 2.0 Anschlusskabel mit Typ A auf Typ C Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- Abwärtskompatibel zu USB 1.0

- Anschlüsse:  
1x USB Typ A ST,  
1x USB Typ C ST
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 0,8 m

11.02.9027

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 1,8 m

11.02.9028

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 3,0 m

11.02.9029

### VALUE USB 2.0 Kabel, Typ C-C, 100W

#### USB 2.0 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung und dem reversiblen USB-C Stecker an beiden Enden

- USB 2.0 Kabel in hoher Qualität mit Typ C Steckern an beiden Enden
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 1 m

11.99.8308

VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 2 m

11.99.8309

VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 3 m

11.99.8310

### ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Micro B + Typ C

#### USB 2.0 Kabel mit 2-in-1-Stecker

- Die eine Seite des Kabels ist ausgestattet mit einem Micro USB B Stecker, alternativ durch einen Aufsatz mit einem Typ C Stecker, die zweite Seite hat einen Typ A Stecker
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Kabelfarbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel (Typ C / USB Micro B), ST/BU, schwarz, 1,0 m

11.02.8328

**ROLINE GOLD USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Smartphone-Stützfunktion**

**11.02.8920:** Zur Verbindung von beispielsweise Smartphones bzw. Tablets mit USB Typ-C-Anschluss mit Datenträgern oder anderen Endgeräten mit Typ-A-Buchse.

**11.02.8923:** USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Konnektor (MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod).

Zum Anschluss von Geräten mit Lightning-Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6 plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Gen), iPod Nano (7. Gen), iPad (4. Gen) oder iPad Mini (alle Modelle) an MACs, PCs oder andere Geräte mit USB-Anschluss.

- ROLINE GOLD Kabel mit vergoldeten Kontakten und goldenem Metall-Steckergehäuse
- **Ausklappbare Stütze für das angeschlossene Mobilgerät**
- USB 2.0 Kabel mit einem Typ A Stecker und einem Typ C (Bild A) bzw. Lightning-Stecker (Bild B)
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch
- Unterstützt USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Nylonverstärktes Kabelaußenmaterial für verbesserte Stabilität



	Best.-Nr.
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C - A, ST/ST, mit Stützfunktion, 1 m	11.02.8920
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel mit Lightning ST, mit Stützfunktion, 1 m	11.02.8923

**VALUE USB 2.0 Kabel, Typ C - Micro B**

Zum Anschluss von Smartphones, Tablet-PCs, externe Festplatten, MP3-Player und andere Micro B USB-Geräte an Ihrem PC, Laptop oder Ihr Ladegerät mit dem neuen Typ-C Anschluss.

- USB 2.0 Anschlusskabel mit Micro B Stecker auf C Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- Abwärtskompatibel zu USB 1.0
- Anschlüsse: 1x USB Micro B Stecker, 1x USB Typ C Stecker



	Best.-Nr.
VALUE USB 2.0 Kabel, C-Micro B, ST/ST, weiss, 2,0 m	11.99.9021

**ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ A reversibel - Micro B**

- USB 2.0 Kabel mit einem gewinkelten reversiblen USB Typ A Stecker und einem gewinkelten USB Micro B Stecker zum Anschluss mobiler Geräte
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras/ DSLRs oder Handys/Smartphones
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Besonderheiten: 90° gewinkelter Micro B Anschluss und reversibler Typ A Stecker

• Farbe: schwarz



	Best.-Nr.
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ A reversibel - Micro B, ST/ST, schwarz, 0,8 m	11.02.8720
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ A reversibel - Micro B, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.02.8722

**ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST (reversibel)**

USB 2.0 Highspeed-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen. Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse, wie z.B. Digitalkameras/DSLRs oder Handys/Smartphones.

- ROLINE Kabel mit vergoldeten Kontakten
- USB Kabel mit einem Typ C und einem reversiblen Micro B Anschluss
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)



	Best.-Nr.
ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST (reversibel), schwarz, 1,8 m	11.02.8780

**ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel**

- USB 2.0 Kabel mit einem gewinkelten reversiblen USB Typ A Stecker und einem gewinkelten USB Typ C Stecker zur Verbindung von Smartphones, Tablets oder Laptops mit z.B. PCs oder externen Festplatten mit Typ A Eingang.
- USB 2.0 Anschlusskabel mit Typ A auf Typ C Stecker (90° gewinkelt)
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- Abwärtskompatibel zu USB 1.0

- Anschlüsse: 1x USB Typ A Stecker (reversibel), 1x USB Typ C Stecker (90° gewinkelt)
- Farbe: schwarz



	Best.-Nr.
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 0,8 m	11.02.9035
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 1,8 m	11.02.9036
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.02.9037

### VALUE / ROLINE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B

Zum Laden eines Mobilgeräts (Smartphone, Tablet) von einem anderen Mobilgerät oder auch einem USB-Ladegerät aus

- USB Kabel mit zwei USB Micro B Steckern
- Nur Ladefunktion, keine Daten
- Länge: 0,3m



Best.-Nr.

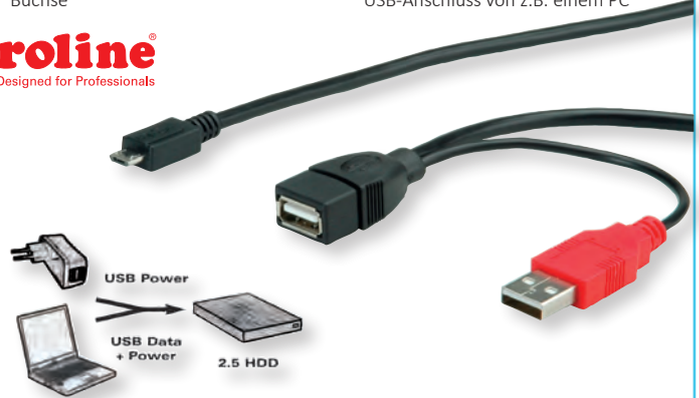
VALUE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B, ST/ST, weiss, 0,3m	11.99.8307
ROLINE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B, ST/ST, schwarz, 0,3m	11.02.8307

### ROLINE USB 2.0 Y-Kabel, 2x Typ A (ST / BU) - Micro B ST

- USB 2.0 Kabel mit OTG-Unterstützung zum Anschluss von USB-Peripherie an mobile Geräte mit USB 2.0 Micro B Buchse

- Dient auch als Kabel zur Spannungsversorgung einer externen HD oder eines vergleichbaren Peripheriegeräts mit USB-Anschluss von z.B. einem PC

**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Y-Kabel, 2x Typ A (ST / BU) - Micro B ST, 1m	19.08.1009
---	------------

### ROLINE USB Typ A Datenblockier-Adapter

Der USB Typ A Datenblockier-Adapter stoppt die Datenleitungen des verwendeten USB-Anschlusses aus und schützt so Ihr mobiles Endgerät, wie z.B. Smartphone, vor ungewolltem Zugriff oder Schadsoftware - es wird nichts außer Strom übertragen. Die Lösung ist vor allem sinnvoll in fremden Umgebungen, in denen vergleichsweise leicht USB-Buchsen manipuliert oder gekapert werden können, wie in Hotels, Flughäfen oder Bahnhöfen.

- Verhindert den Datenaustausch durch Blockierung der Datenleitungen- es wird nur noch Strom an Ihr Endgerät übertragen
- Sicheres Laden ohne Komplikationen



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ A Datenblockier-Adapter	11.02.8332
--	------------

### VALUE USB 2.0 Verlängerungen

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um weitere fünf Meter
- Verhält sich wie ein USB Hub mit Zuleitung
- Rückwärts kompatibel zu USB 1.1- automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Zur Beachtung:  
Nach Norm können maximal fünf Verlängerungen in Reihe geschaltet werden



Technische Daten:

Anschluss PC (upstream): 1x USB Typ A ST  
Anschlüsse Peripherie (downstream): 1x USB Typ A BU  
Länge: 5m

12.99.1100

12.99.1089

1x USB Typ A ST  
2x USB Typ A BU  
5m

**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Verlängerung, weiss, 5,0 m	12.99.1100
VALUE USB 2.0 Verlängerung, 2fach, schwarz, 5,0 m	12.99.1089

### ROLINE USB 2.0 Verlängerungen

- Zur Verlängerung des USB 2.0 Bus um weitere fünf Meter
- Das Gerät wirkt wie sich wie ein USB Hub mit Zuleitung ohne zusätzliches Netzteil oder Einsatz einer Software
- Rückwärts kompatibel zu USB 1.1- automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates

- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Bis zu fünf Verlängerungen können in Reihe geschaltet werden
- Geeignet für USB Geräte mit eigener Spannungsversorgung



Technische Daten:

Anschluss PC (upstream): 1x USB Typ A ST  
Anschlüsse Peripherie (downstream): 1x USB Typ A BU  
Länge: 5m

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Verlängerung, weiss, 5,0 m	12.04.1088
ROLINE USB 2.0 Verlängerung, schwarz, 5,0 m	12.04.1089

### VALUE USB 2.0 Verlängerungen mit Repeater

- Verlängerung des USB 2.0 Bus um zwölf bzw. dreissig Meter
- Das Kabel verhält sich wie ein winziger 1 Port USB Hub mit Zuleitung
- Abwärts kompatibel zu USB 1.1- automatische Einstellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Hot plug
- Farbe: schwarz

A

B



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, 12,0 m	A	12.99.1110
VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, 30,0 m	B	12.99.1111

### VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, A-C

**Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel mit Typ C Stecker und Typ A Buchse zur Verbindung beispielsweise eines MacBooks/Ultrabooks mit einer externen Festplatte (SSD/HDD) oder einem Drucker über größere Distanz.**

- Verlängerung des USB 2.0 Bus um bis zu 20 Meter
- Das Kabel verhält sich wie ein kleiner 1-Port USB Hub mit Zuleitung
- Abwärts kompatibel zu USB 1.1- automatische Einstellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC

- Kabellänge: 10 m / 15 m / 20 m
- Hot plug



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, A-C, schwarz, 10 m	12.99.1112
VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, A-C, schwarz, 15 m	12.99.1113
VALUE USB 2.0 Verlängerung, aktiv, mit Repeater, A-C, schwarz, 20 m	12.99.1114

### ROLINE USB 2.0 aktive Kabelverlängerung

**Das 15m lange USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC.**

Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig. Die Stromversorgung des aktiven Verstärkers erfolgt über die USB-Schnittstelle des PC. Zwei im Kabel integrierte Verstärker sorgen für die Stabilität des Datenflusses.

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um weitere fünfzehn Meter
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Anschlüsse: 1x USB Typ A Buchse und 1x USB Typ A Stecker



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 aktive Kabelverlängerung, 15 m

12.04.1091

### ROLINE USB 2.0 4-Port Hub mit Repeater

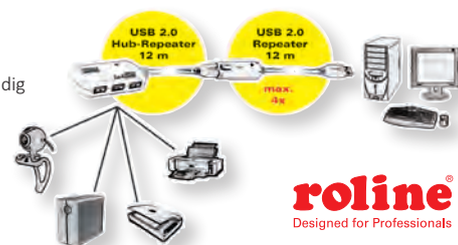
Der handliche Hub mit 12m langem USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von bis zu vier USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC. Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig. Die Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle vom PC bzw. bei stromhungrigen Geräten kann ein optionales Netzteil (5VDC, 2A) angeschlossen werden. Wer USB Geräte in noch größerer Entfernung anschließen will, kann die Verlängerung mit einem USB 2.0 Repeater Kabel um weitere 12 m erweitern. Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu vier Erweiterungskabeln in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m.

Das USB 2.0 Repeater Kabel (ausschließlich geeignet für 12.04.1085) ist unter 12.04.1086 erhältlich.

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um weitere zwölf Meter
- Die Verlängerung verhält sich wie ein USB Hub
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Die Aktive USB 2.0 Verlängerung kann mit bis zu 4 Erweiterungskabeln 12.04.1086 in Reihe geschaltet werden; das ergibt eine Gesamtlänge von bis zu 60 m
- Lieferumfang: Kabel mit Hub

#### Technische Daten

- 4x USB 2.0 Ports
- Plug & play, keine zusätzlichen Treiber notwendig
- Kabellänge: 12 m
- Gehäuseabmessungen: 81.7 x 41 x 16.7 mm
- Stecker: 1x USB Type A und 4x USB Type A Buchsen



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 4-Port Hub mit Repeater, 12,0 m	12.04.1085
ROLINE USB 2.0 Aktives Repeater Kabel (nur für 12.04.1085), 12,0 m	12.04.1086

### VALUE USB Verlängerung über RJ45, max. 50m

**Verwenden Sie diesen USB Extender in Kombination mit einem RJ45-Kabel, um Ihre USB-Verbindung um bis zu 50m zu verlängern!**

- Schliessen Sie ein weit entfernt stehendes USB-Peripheriegerät an Ihren PC an
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC
- Verbindung über Kat.5e/Kat.6 Twisted Pair Kabel

- Lieferumfang: Master Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Stecker), Remote Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Buchse)



Best.-Nr.

VALUE USB 1.1 Verlängerung über RJ45, max. 45m	A	12.99.1121
VALUE USB 2.0 Verlängerung über RJ45, max. 50m	B	12.99.1123

### ROLINE USB 2.0 Verlängerung über RJ45, max. 50m

- Verlängern Sie den USB 2.0 Bus um bis zu 50 Meter!
- Schliessen Sie ein weit entfernt stehendes USB-Peripheriegerät an Ihren PC an
- Hot plug
- Abwärts kompatibel zu USB 1.1
- Verbindung über Kat.5e/Kat.6 Twisted Pair Kabel

- Lieferumfang: Master Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Stecker an 28cm Kabel), Remote Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Buchse), Steckernetzteil (5VDC, 2A)



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Verlängerung über RJ45, max. 50m	A	12.04.1100
ROLINE USB 2.0 Verlängerung über RJ45, 4x USB, max. 50m	B	12.04.1101
ROLINE USB 2.0 Verlängerung über RJ45, 1x USB, max. 50m	C	12.04.1102

### ATEN USB 1.1 über Kat.5e/6 Extender

Mit dem UCE60 können Sie Ihr USB-Peripheriegerät oder USB-Hub bis zu 60m entfernt vom Computer aufstellen und umgehen so die typische Einschränkung der maximalen USB-Kabellänge.

- Entspricht den USB 1.1-Spezifikationen
- Unterstützt USB-Geräte nach Full-Speed (12 Mbps) und Low-Speed-Spezifikationen (1,5 Mbps)
- Verlängert den Übertragungsweg zum USB-Gerät auf maximal 60 m über Kat. 5-/Kat. 5e-/Kat. 6-Netzwerkkabel
- Die integrierten USB 1.1-Transceiver verhindern Signalverlust

- Die preisgünstige Lösung zur Verlängerung des USB-Kabels
- Keine Softwareinstallation erforderlich
- LED-Anzeige, wenn zusätzliche externe Stromversorgung benötigt wird
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: Windows 2000/XP/Vista/7, Mac
- Lieferumfang: Master Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Stecker an 10cm Kabel), Remote Unit (RJ-45 Buchse; USB Typ A Buchsel)



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UCE60 USB über Kat.5e/6 Extender (60m)

14.01.6444

### ATEN USB 2.0 Extender über Kat.5/5e/6

UCE260 kann ganz einfach die USB-Signale über ein Cat.5/5e/6 Kabel bis zu 60 Meter (196 ft) bei einer Datenrate von High Speed (480Mb/s), Full Speed (12Mb/s) und Low Speed (1,5Mb/s) senden. Ohne Konfiguration oder Software-Treiber ermöglicht Ihnen diese USB-Verlängerung die Verlängerung Ihres USB-Gerätes oder Hub um bis zu 60m von Ihrem Computer, was die normale USB Kabelbeschränkung übersteigt.

- Die kosteneffektivste USB Verlängerungslösung. Kein zusätzlicher Software-Treiber benötigt
- Lieferumfang: Master Unit, Remote Unit, Netzteil



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UCE260 USB 2.0 Extender über Kat.5/5e/6 60m

14.01.6760

### ATEN USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel

Das Verlängerungskabel UE350 von ATEN verlängert die USB-Signalübertragung nicht nur bis auf 5 Meter, sondern gewährleistet auch einen Datendurchsatz von 5 Gbps, wenn es zusammen mit einem USB 3.2 Gen 1 Host & einem kompatiblen Gerät eingesetzt wird - eine atemberaubende Verzehnfachung im Vergleich zu USB 2.0.

- Erweitert den Übertragungsweg zum USB-Gerät auf bis zu 5 m
- Kompatibel zu USB 3.0, 2.0 und 1.1
- Unterstützt USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- Plug-and-Play- keine weitere Softwareinstallation erforderlich
- Multiplattform-kompatibel- Windows und Macintosh
- Keine externe Stromversorgung erforderlich (Für den Betrieb einiger USB-Geräte ist ein externes Netzteil erforderlich.)



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UE350 USB 3.0 Extender Cable, 5 m

14.01.6735

### ATEN USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel

Das ATEN UE3310/3315 USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel ermöglicht Anwendern die Verlängerung der Entfernung zwischen dem Computer und USB-Geräten auf bis zu 10m bzw. 15m.

Das Kabel bietet eine zuverlässige Datenübertragung mit hoher Leistung, welche USB 3.2 Gen 1 Datenbandbreite mit bis zu 5 Gb/s nutzt und gleichzeitig abwärtskompatibel zum USB 2.0/1.1 Standard ist. Das Kabel kann einfach angeschlossen werden und es ist keine zusätzliche Software Installation erforderlich, was einen einfachen Einsatz und Betrieb ermöglicht.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UE3310 USB 3.1 Gen 1 Verlängerungskabel, schwarz, 10 m

14.01.6884

ATEN UE3315A USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel, schwarz, 15m

14.01.7204

### VALUE USB 3.2 Gen 1 Dockingkabel, Dome

Sie möchten regelmässig z.B. einen USB Memory Stick oder Card Reader anschliessen ohne jedes Mal hinter den Rechner zu kriechen, aber auch ohne den PC umzubauen? Dann ist dieses Kabel genau richtig.

- Für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s
- Kabel mit Typ A Stecker und 2x Typ A Buchse

- Das Gehäuse hat die Form einer Halbkugel (Dome) mit obenliegender Typ A Buchse
- Vornliegende Typ A Powerbuchse zum Aufladen von Handy, MP3-Player etc.
- Kabellänge: 1,5m



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Dockingkabel, Dome, schwarz, 1,5m

11.99.8999

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel

- Aktives USB 3.2 Gen 1 Erweiterungskabel zur Verlängerung des USB 3.2 Gen 1 Bus um weitere fünf Meter
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Stromversorgung erfolgt über die USB Schnittstelle des PC
- Kompatibel mit SuperSpeed USB 3.2 Gen 1, USB 2.0, USB 1.1
- Unterstützt Datenraten bis zu 5 Gbit/s

- Plug & play
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/XP/Vista/7, Mac OS
- Lieferumfang: USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel

**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel, schwarz, 5,0 m

12.04.1096

### VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel

USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel. Für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s geeignet. Mit USB 3.2 Gen 1 werden auch neue Stecker, Kabel und Buchsen eingeführt, die aber größtenteils mit den alten kompatibel sind. Das VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel ist kompatibel zu USB 2.0.

Die neuen Typ A Stecker können auch mit den aktuellen Typ A 2.0 Buchsen verwendet werden. Die neuen Typ B Stecker sind nicht abwärtskompatibel.



	Best.-Nr.
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 0,8m	11.99.8869
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 1,8m	11.99.8870
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 3,0m	11.99.8871
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, 1,8m	11.99.8975
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, 3,0m	11.99.8976
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 0,8m	11.99.8977
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 1,8m	11.99.8978

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel

USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen. Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s. Mit USB 3.2 Gen 1 wurden auch neue Stecker, Kabel und Buchsen eingeführt, die aber größtenteils abwärtskompatibel sind. Die neuen Typ A Stecker können auch mit den aktuellen Typ A 2.0 Buchsen verwendet werden. Die neuen Typ B Stecker sind nicht abwärtskompatibel zu den USB 2.0 Buchsen.



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 0,8m	11.02.8869
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 1,8m	11.02.8870
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 3,0m	11.02.8871
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, 1,8m	11.02.8970
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, 3,0m	11.02.8971
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 0,8m	11.02.8977
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-A, ST/BU, 1,8m	11.02.8978

**Hinweis:** Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel

**Aktives USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel - für Datenraten von bis zu 5Gbit/s über eine Strecke von 10m!**

- Aktives USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Verlängerungskabel um 10 Meter
- Für Hubs, USB Sticks, externe Festplatten, Drucker oder andere Geräte, die über USB angeschlossen werden sollen
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate

- Kompatibel mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, USB 2.0, USB 1.1
- Unterstützt Datenraten bis zu 5 Gbit/s
- Plug & play
- inkl. externem Netzteil (5V 1A DC)
- Lieferumfang: USB Kabel, Netzteil



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel, schwarz, 10 m	12.04.1070
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel, schwarz, 15 m	12.04.1071
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Aktives Repeater Kabel, schwarz, 20 m	12.04.1072

### ROLINE USB 3.2 Gen 1 4-Port Hub mit Repeater

**Der handliche Hub mit 10m langem USB-Anschlusskabel ermöglicht den Anschluss von bis zu vier USB Peripheriegeräten in größerer Entfernung vom PC. Damit ist der Anwender vom Standort der anzuschließenden Geräte (z.B. Drucker) fast unabhängig. Die Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle vom PC, optional kann aber auch ein Netzteil (5VDC, 3,5A) angeschlossen werden.**

- Verlängern Sie den USB 3.0 Bus um weitere 10 Meter
- Die Verlängerung verhält sich wie ein USB Hub

- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrate
- Stromversorgung erfolgt über die Schnittstelle vom PC, bzw. über mitgeliefertes Netzteil
- 4x USB 3.0 Ports
- Plug & play, kein zusätzlicher Treiber
- Kabellänge: 10 m
- Gehäuseabmessungen: 81 x 40 x 17 mm
- Stecker: 1x USB Type A und 4x USB Type A Buchsen
- Inkl. Netzteil 5VDC, 3,5A



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 4-Port Hub mit Repeater, schwarz, 10 m	12.04.1098

## VALUE Micro USB 3.2 Gen 1 Kabel

Für die Verbindung von modernen USB 3.2 Gen 1 Geräten die mit den Mikrosteckern ausgerüstet sind. USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel in guter Qualität mit verbesserter Schirmung. Hochwertige Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen. Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbits/s.



	Best.-Nr.
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro A ST, weiß, 2 m	11.99.8874
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, weiß, 0,15 m	11.99.8876
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, weiß, 0,8 m	11.99.8873
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, weiß, 2 m	11.99.8875
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, weiß, 3 m	11.99.8877

## ROLINE Micro USB 3.2 Gen 1 Kabel

Für die Verbindung von modernen USB 3.2 Gen 1 Geräten die mit den Mikrosteckern ausgerüstet sind. USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen. Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbits/s.



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro A ST, schwarz, 0,8 m	11.02.8872
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro A ST, schwarz, 2 m	11.02.8874
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, schwarz, 0,15 m	11.02.8876
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, schwarz, 0,8 m	11.02.8873
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, schwarz, 2 m	11.02.8875
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, schwarz, 3 m	11.02.8877

## VALUE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ C - A, OTG

USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Adapter mit Typ C Stecker und Typ A Buchse, mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 5 Gbit/s. Unterstützt USB On-the-go (OTG), um beispielsweise Daten vom Smartphone/Tablet an eine SSD oder einen USB Stick übertragen zu können.

- Zum Anschluss von SSDs, Hubs oder andere Geräte mit Typ A Stecker an beispielsweise ein MacBook oder ein Ultrabook mit USB Typ C Buchse



	Best.-Nr.
VALUE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ C - A, ST/BU, OTG, schwarz	12.99.9030

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB Typ C - A, OTG

USB 3.2 Gen 1 Kabel mit gewinkeltem Typ C Stecker und Typ A Buchse ermöglicht das Laden mobiler Geräte sowie den Datenaustausch mit bis zu 5 Gbit/s Übertragungsgeschwindigkeit. Unterstützt die USB On-the-go Funktionalität.

- Die eine Seite des Kabels ist ausgestattet mit einem 90° gewinkelten USB Typ C Stecker, die andere Seite des Kabels hat eine Typ A Buchse



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel Typ C (gewinkelt) - Typ A, ST/BU, schwarz, 0,15 m, OTG	11.02.9031

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ C-Micro B, ST/ST

USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel in SuperSpeed Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker und Micro B Stecker
- Nur für USB-Standard-Stromversorgung bis 5V/900mA geeignet



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, schwarz, 0,5 m	11.02.9005
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, schwarz, 1 m	11.02.9006

## VALUE / ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB Typ C - A, ST/BU, OTG

USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel mit Typ C Stecker und Typ A Buchse in der neuen SuperSpeed Qualität bietet eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s. Unterstützt USB On-the-go.

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel mit einer Typ A Buchse und einem Typ C Stecker
- Anschluss von Geräten mit Typ A Stecker an Geräte mit USB Typ C Buchse



	Best.-Nr.
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB Typ C - A, ST/BU, OTG, schwarz, 0,15 m	11.99.9030
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB Typ C - A, ST/BU, OTG, schwarz, 0,15 m	11.02.9030

## ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Kabelverlängerung, C-C, ST/BU

USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Kabelverlängerung in SuperSpeed Qualität mit einer Übertragungsrate von bis zu 10 Gbit/s.

- Mit der reversiblen Typ C Verbindung (1x Stecker, 1x Buchse) an beiden Enden
- Dient als hochwertiges, langlebiges USB Typ C Verlängerungskabel
- Verringert den Verschleiß und die Abnutzung Ihrer Typ C Buchse oder Ihres Typ C Gerätes



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Kabelverlängerung, C-C, ST/BU, schwarz, 0,15 m	11.02.9015

## ROLINE USB 3.2 Silikonkabel, Typ C

Das mit Silikon ummantelte Flachkabel sieht nicht nur toll aus, sondern erlaubt dank des geringen Biegeradius auch eine extrem flexible Nutzung.

- 11.02.9014: Mit USB Typ C und einem klassischen USB Typ A Stecker. Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s.
- 11.02.9054: Mit USB-Typ-C-Steckern auf beiden Seiten. Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s. Power Delivery bis zu 20V3A.
- Robuste Aluminium Stecker und ein flexibles, flaches Silikonkabel 11 cm



	Best.-Nr.
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Silikonkabel, A-C, ST/ST, schwarz	A 11.02.9014
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Silikonkabel, Emark, C-C, ST/ST, schwarz	B 11.02.9054

**ROLINE GREEN USB 2.0 Kabel**

480 Mbit/s 2,5W 5V / 0,5A

**USB 2.0 Highspeed-Kabel aus halogenfreiem TPE-Material in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen. Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480Mbit/s.**

- Zum Anschluss von Geräten mit USB Typ B Buchse; wie z.B. Drucker

- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

Halogenfrei



Best.-Nr.

ROLINE GREEN USB 2.0 Kabel, Typ A-B, schwarz, 0,8 m	11.44.8808
ROLINE GREEN USB 2.0 Kabel, Typ A-B, schwarz, 1,8 m	11.44.8818

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

**ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 1 Kabel**

5 Gbit/s 15W 5V / 3A

**USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel aus halogenfreiem TPE-Material in SuperSpeed Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s.**

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker und einem klassischen Typ A Stecker
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s
- Farbe: schwarz
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

Halogenfrei



Best.-Nr.

ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m	11.44.9010
ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 1 m	11.44.9011

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

**ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 2 Kabel**

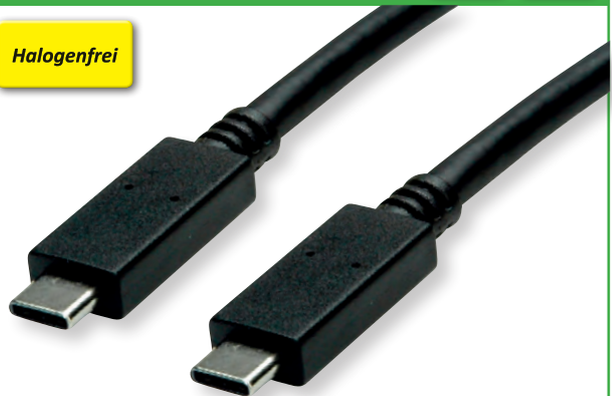
10 Gbit/s 100W 20V / 5A

**USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel aus halogenfreiem TPE-Material in SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20V5A**

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A
- Unterstützt Videoübertragung
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

Halogenfrei



Best.-Nr.

ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m	11.44.9052
ROLINE GREEN USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 1 m	11.44.9053

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

**VALUE / ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-C**
5  
Gbit/s15W  
5V / 3A

USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker und einem klassischen Typ A Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, weiß, 0,5 m	11.99.9010
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, weiß, 1 m	11.99.9011
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, weiß, 2 m	11.99.9035
VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, weiß, 3 m	11.99.9036
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m	11.02.9010
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 1 m	11.02.9011

**VALUE / ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery, Emark**
10  
Gbit/s100W  
20V / 5A

USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s und unterstützen Power Delivery bis 20 V 5A

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel mit PD, Emark, C-C, ST/ST, weiß, 0,5 m	11.99.9052
VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel mit PD, Emark, C-C, ST/ST, weiß, 1 m	11.99.9053
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m	11.02.9052
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 1 m	11.02.9053
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 2 m	11.02.9055

**ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery, Emark**
20  
Gbit/s100W  
20V / 5A

USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 20 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20 V 5A

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.02.9070
ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1 m	11.02.9071
ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1,5 m	11.02.9072

**ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery, Emark**
20  
Gbit/s100W  
20V / 5A

USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 20 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20 V 5A

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- 1x USB-Typ-C Stecker 90° gewinkelt
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A

NEW



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1x 90° gew., 20 Gbit/s, schwarz, 1 m	11.02.9075
---	------------

**ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery**
20  
Gbit/s240W  
48V / 5A

USB 3 Gen 2x2 Kabel mit Typ C-Stecker - Highspeed Lade- und Verbindungskabel für Smartphone oder Tablet

- USB 3 Gen 2x2 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 48V / 5A (240W)



Best.-Nr.

ROLINE USB3.2 Gen2x2 Kabel, C-C, ST/ST, 240W, schwarz, 1 m	11.02.9076
ROLINE USB3.2 Gen2x2 Kabel, C-C, ST/ST, 240W, schwarz, 1,5 m	11.02.9077

**VALUE / ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery, Emark**
40  
Gbit/s100W  
20V / 5A

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens „Protokoll-Tunneling“, das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.

- USB 4 Gen 3 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A



Best.-Nr.

VALUE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.99.9080
VALUE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,8 m	11.99.9081
ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.02.9080
ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,8 m	11.02.9081

**VALUE USB4 Gen 3 Flachbandkabel, Typ C-C mit Power Delivery max. 100W, Emark, 40 Gbit/s**

40 Gbit/s 100W 20V / 5A

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die sehr schnelle Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens „Protokoll-Tunneling“, das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.

- USB 4 Gen 3 Kabel in hoher Qualität
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A
- Flachkabel



Best.-Nr.

VALUE USB4 Gen 3 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 40 Gbit/s, flach, schwarz, 0,5 m 11.99.9085

**ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery**

40 Gbit/s 100W 20V / 5A

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s bis max. 1m Länge), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens „Protokoll-Tunneling“, das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.



- USB 4 Gen 3x2 Kabel in hoher Qualität mit dichter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, C-C, ST/ST, 40 Gbit/s, 100W, schwarz, 1 m 11.02.9082

ROLINE USB4 Gen2x2 Kabel, C-C, ST/ST, 20 Gbit/s, 100W, schwarz, 2 m 11.02.9083

**ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, Typ C-C, mit Power Delivery**

40 Gbit/s 240W 48V / 5A

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s bis max. 1m Länge), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens „Protokoll-Tunneling“, das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.



- USB 4 Gen 3x2 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 48V / 5A (240W)

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB4 Gen3x2 Kabel, C-C, ST/ST, 40 Gbit/s, 240W, schwarz, 1 m 11.02.9085

ROLINE USB4 Gen2x2 Kabel, C-C, ST/ST, 20 Gbit/s, 240W, schwarz, 2 m 11.02.9086

**ROLINE Thunderbolt™ 3 Kabel**

40 Gbit/s 100W 20V / 5A

Thunderbolt™ 3 Kabel mit dem von USB 3.1 bekannten Typ C Stecker bieten Ihnen die momentan höchstmögliche Datenübertragungsrate von bis zu 40 Gbit/s (bzw. 20 Gbit/s bei 1m und 2m) und volle Stromversorgungs-Unterstützung (bis 20V 5A / 100W)!

Die Kabel verfügen außerdem über den DP Mode für besonders hochauflösende Bild- und Tonübertragung von bis zu 5120x2880 @60Hz (5K).

- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden

Thunderbolt und das Thunderbolt Logo sind eingetragene Warenzeichen von Intel Corporation in der USA und/oder für andere Länder.



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Thunderbolt™ 3 Kabel, 40 Gbit/s, 5A, ST/ST, schwarz, 0,5 m 11.02.9040

ROLINE Thunderbolt™ 3 Kabel, 20 Gbit/s, 5A, ST/ST, schwarz, 1 m 11.02.9041

ROLINE Thunderbolt™ 3 Kabel, 20 Gbit/s, 5A, ST/ST, schwarz, 2 m 11.02.9042

**ROLINE Paralleldruckerkabel**

Best.-Nr.

ROLINE Paralleldruckerkabel DB25 ST - Centr.36 ST, grau, 1,8 m 11.01.1018

ROLINE Paralleldruckerkabel DB25 ST - Centr.36 ST, grau, 3,0 m 11.01.1030

ROLINE Paralleldruckerkabel DB25 ST - Centr.36 ST, grau, 4,5 m 11.01.1045

ROLINE Paralleldruckerkabel DB25 ST - Centr.36 ST, grau, 6,0 m 11.01.1060

ROLINE Paralleldruckerkabel DB25 ST - Centr.36 ST, grau, 9,0 m 11.01.1090

**Paralleldruckerkabel für Drucker mit Centronics-Anschluss**

- Kabel mit 25poligem D-Sub-Stecker und 36poligem Centronics-Stecker
- Bronzkontakte mit Gold-Überzug
- Handverriegelungsschrauben



Verbindungsliste für Paralleldruckerkabel  
25 pol. Stecker 1-14|15|16|17|18|19|20|21|22|23|24|25  
36 pol. Stecker 1-14|32|31|36|33|19|21|23|25|27|29|30

## ROLINE 9-9pol. Link-Kabel

**Kabel mit zwei 9poligen D-Sub-Buchsen zur Verbindung von zwei PCs über die serielle Schnittstelle**

- Verbindet zwei PCs über die serielle Schnittstelle, wobei das Kabel als Nullmodem wirkt

- Kabel mit zwei 9poligen D-Sub-Buchsen
- Steckergehäuse mit Spezial-Kunststoff vergossen, dadurch optimale Zugentlastung, kein Kabelbruch möglich

- Sehr gute Schirmung verhindert Datenverlust und elektromagnetische Störungen



**roline**  
Designed for Professionals

9pol. Buchse 1 | 7 | 2 | 3 | 4 | 6/8 | 5 | 9  
9pol. Buchse 7 | 1 | 3 | 2 | 6/8 | 4 | 5 | 9

	Best.-Nr.
ROLINE 9-9pol. Link-Kabel, BU/BU, 1,8 m	11.01.9018
ROLINE 9-9pol. Link-Kabel, BU/BU, 3 m	11.01.9030

## VALUE 9polige 1:1 Kabel

- Kabel mit zwei 9poligen D-Sub-Steckverbindern
- Verbindet z.B. die serielle IBM AT-Schnittstelle mit einer Switchbox
- Alle Leitungen 1:1 verbunden
- Steckergehäuse gesteckt



**Value**

Best.-Nr.

VALUE RS232-Kabel 9pol ST-ST, 1,8 m	11.99.6018
VALUE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 1,0 m	11.99.6210
VALUE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 1,8 m	11.99.6218
VALUE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 3,0 m	11.99.6233

## ROLINE 9polige 1:1 Kabel

- Kabel mit zwei 9poligen D-Sub-Steckverbindern
- Alle Leitungen 1:1 verbunden
- Abschirmleitung, mit dem Folien-schirm des Kabels und beiden Steckern verbunden



Best.-Nr.

ROLINE RS232-Kabel 9pol ST-ST, 1,8 m	11.01.6018
ROLINE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 1,8 m	11.01.6218
ROLINE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 3,0 m	11.01.6230
ROLINE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 6,0 m	11.01.6260
ROLINE RS232-Kabel 9pol ST-BU, 10,0 m	11.01.6290
ROLINE RS232-Kabel 9pol BU-BU, 1,8 m	11.01.5918

## ROLINE 9 - 25polige Modemkabel



- Kabel mit einer 9pol. D-Sub-Buchse und einem 25poligen D-Sub-Stecker
- Verbindet PC mit Modem

- Steckergehäuse vergossen für optimale Zugentlastung, kein Kabelbruch
- Sehr gute Schirmung verhindert Datenverlust und elektromagnetische Störungen
- Handverriegelungsschrauben
- Bronzekontakte mit Gold-Überzug

DB9 BU 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9  
DB25 ST 8 | 3 | 2 | 20 | 7 | 6 | 4 | 5 | 22

Best.-Nr.

ROLINE Modemkabel 9pol. BU - 25pol. ST, 1,8 m	11.01.4518
ROLINE Modemkabel 9pol. BU - 25pol. ST, 3,0 m	11.01.4530
ROLINE Modemkabel 9pol. BU - 25pol. ST, 6,0 m	11.01.4560

## ROLINE Serielles Druckerkabel 9 - 25polig

- Kabel mit 9poliger D-Sub-Buchse und 25poligem D-Sub-Stecker
- Vergossene Steckergehäuse für optimale Zugentlastung
- Verbindet PC seriell mit Drucker
- Abschirmleitung, mit dem Folien-schirm des Kabels und beiden Steckern verbunden
- Sehr gute Schirmung verhindert Datenverlust und elektromagnetische Störungen

9pol. Buchse 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 6/8  
25pol. Stecker 4 | 2 | 3 | 5/6 | 7 | 8 | 20



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Druckerkabel 9pol. BU - 25pol. ST, 1,8 m	11.01.4618
ROLINE Druckerkabel 9pol. BU - 25pol. ST, 3,0 m	11.01.4630

## ROLINE Tastatur-Kabel für PS/2-kompatible PCs

- Zum Verlängern des Tastaturkabels oder des Mousekabels eines PCs (PS/2-kompatibel) bzw. zum Anschliessen an einen KVM-Umschalter



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/BU, 1,8 m	11.01.5618
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/BU, 3,0 m	11.01.5630
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/BU, 6,0 m	11.01.5660
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/BU, 10,0 m	11.01.5690
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/ST, 1,8 m	11.01.5818
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/ST, 3,0 m	11.01.5830
ROLINE Tastatur-Kabel-PS/2 ST/ST, 6,0 m	11.01.5860

## ROLINE Monitor-Anschlusskabel

- 14 Leitungen und zusätzlich eine Abschirmleitung, die mit dem Folien-schirm des Kabels und beiden Steckern verbunden ist
- Steckergehäuse vergossen
- Handverriegelungsschrauben



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/BU, 1,8 m	11.01.6518
ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/BU, 3,0 m	11.01.6530
ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/BU, 6,0 m	11.01.6560
ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/BU, 10,0 m	11.01.6590
ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/ST, 1,8 m	11.01.6618
ROLINE Monitor-Anschlusskabel HD15 ST/ST, 3,0 m	11.01.6630

**VALUE SVGA Monitor-Anschlusskabel**

- Kabel zum Anschliessen eines Monitors an eine Grafikkarte oder einen VGA-Splitter bzw. -Verstärker
- Geeignet zum Überbrücken von größeren Entfernungen (von Grafikkarte und Auflösung abhängig) bei hoher Auflösung
- Doppeltgeschirmtes Kabel (Geflecht- und Folienschirm)
- Handverriegelungsschrauben



**Best.-Nr.**

VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 2,0 m	11.99.5252
VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 3,0 m	11.99.5253
VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 6,0 m	11.99.5256
VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 10,0 m	11.99.5257
VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 15,0 m	11.99.5258
VALUE SVGA Kabel HD15 ST - ST, 20,0 m	11.99.5259

**ROLINE High Quality Monitor-Anschlusskabel mit Ferritkern + DDC**

- Hochwertiges Kabel zum Anschliessen eines Monitors an eine Grafikkarte
- **Mit zusätzlich 2 Ferritkernen und DDC**
- Funktionalität**
- Alle 15 Pins belegt
- Doppelt geschirmtes Kabel (Geflecht und Folienschirm)
- Handverriegelungsschrauben



**Best.-Nr.**

ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 2,0 m	11.04.5652
ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 3,0 m	11.04.5653
ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 6,0 m	11.04.5656
ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 10,0 m	11.04.5660
ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 15,0 m	11.04.5665
ROLINE Monitor-Kabel mit Ferritkern+DDC, HD15 ST-ST, 20,0 m	11.04.5670

**ROLINE Monitor-Anschlusskabel Quality**

- Hochwertiges Kabel zum Anschliessen eines Monitors an eine Grafikkarte oder einen VGA-Splitter bzw. -Verstärker
- Geeignet zum Überbrücken von größeren Entfernungen (von Grafikkarte und Auflösung abhängig) bei hoher Auflösung; mit Verstärker auch bis zu 100m
- Doppeltgeschirmtes Kabel (Geflecht- und Folienschirm) bestehend aus:  
3 Koaxleitungen für die RGB-Signale und 7 AWG 28 Adern
- Handverriegelungsschrauben



**Best.-Nr.**

ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 2,0 m	11.04.5202
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 3,0 m	11.04.5203
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 6,0 m	11.04.5206
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 10,0 m	11.04.5210
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 15,0 m	11.04.5215
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST, 20,0 m	11.04.5220
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 2,0 m	11.04.5302
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 3,0 m	11.04.5303
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 6,0 m	11.04.5306
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 10,0 m	11.04.5310
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 20,0 m	11.04.5320
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU, 30,0 m	11.04.5330

**ROLINE Monitor-Anschlusskabel Quality mit Ferritkern**

- Hochwertiges Kabel zum Anschliessen eines Monitors an eine Grafikkarte
- 3 Koaxleitungen für die RGB- Signale und 7 AWG 28 Adern
- Mit zusätzlich 2 Ferritkernen, die die Störsicherheit steigern
- Steckergehäuse vergossen
- Doppelt geschirmtes Kabel (Geflecht und Folienschirm)
- Handverriegelungsschrauben



**Best.-Nr.**

ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 2,0 m	11.04.5252
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 3,0 m	11.04.5253
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 6,0 m	11.04.5256
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 10,0 m	11.04.5260
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 15,0 m	11.04.5265
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 20,0 m	11.04.5270
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - ST mit Ferritkern, 30,0 m	11.04.5280
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 2,0 m	11.04.5352
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 3,0 m	11.04.5353
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 6,0 m	11.04.5356
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 10,0 m	11.04.5360
ROLINE VGA-Kabel HD15 ST - BU mit Ferritkern, 20,0 m	11.04.5370

## ROLINE Kombikabel VGA + Audio

In Präsentationsbereichen werden Monitore in Kombination mit Lautsprechern aufgestellt. Zu deren Anschluss an den PC bzw. an den Verteiler können diese Kombikabel eingesetzt werden.

- Die sonst getrennten Kabel für VGA und Audio sind in einem Kabel zusammengefasst
- Auf beiden Seiten zweigt jeweils ein 3,5mm-Stecker für den Lautsprecheranschluss vom VGA-Stecker (HD 15pol.) ab

- Handverriegelungsschrauben am VGA-Stecker
- Farbe: dunkelgrau



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Kombikabel, VGA + Audio, ST-ST, 3,0 m	11.04.5153
ROLINE Kombikabel, VGA + Audio, ST-ST, 6,0 m	11.04.5156
ROLINE Kombikabel, VGA + Audio, ST-ST, 10,0 m	11.04.5160
ROLINE Kombikabel, VGA + Audio, ST-ST, 15,0 m	11.04.5162
ROLINE Kombikabel, VGA + Audio, ST-ST, 20,0 m	11.04.5164

## VALUE Monitor-Kabel DVI / VGA

- Zum Anschluss von DVI-Monitoren mit analogem (DVI-A) oder (DVI-I) Eingang an eine Standard-VGA-Grafikkarte.
- Kabel mit einem DVI-A-Stecker und einem VGA-Stecker



**Value**

	Best.-Nr.
VALUE DVI-VGA Kabel, DVI (12+5) ST - VGA ST, 2,0 m	11.99.5420
VALUE DVI-VGA Kabel, DVI (12+5) ST - VGA ST, 3,0 m	11.99.5430
VALUE DVI-VGA Kabel, DVI (12+5) ST - VGA ST, 5,0 m	11.99.5449

## ROLINE Monitor-Kabel DVI / VGA

Verbindungskabel zur Verwendung eines VGA-Monitors an einem DVI-I-Ausgang an der Grafikkarte.

Das Kabel wird zwischen VGA-Grafikkarte und DVI-I-Schnittstelle des Monitors angeschlossen. Um Abwärtskompatibilität zu gewährleisten bieten unsere DVI-A-Kabel auch die Leitungen für das klassische VGA-Signal und sind mit dem einseitigen VGA-Stecker für den Anschluss bestens gerüstet.

- Hochwertig geschirmtes Kabel mit Handverriegelungsschrauben
- Das Kabel kann in beiden Übertragungsrichtungen verwendet werden: VGA nach DVI-I oder DVI-I nach VGA



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE DVI-VGA-Kabel, DVI (12+5) ST - HD15 ST, 2,0 m	11.04.5420
ROLINE DVI-VGA-Kabel, DVI (12+5) ST - HD15 ST, 3,0 m	11.04.5430
ROLINE DVI-VGA-Kabel, DVI (12+5) ST - HD15 ST, 5,0 m	11.04.5450

## VALUE Monitor-Kabel DVI

DVI Standard-Kabel für die digitale Verbindung von Grafikkarte und TFT-Monitor

- Zum rein digitalen Anschluss (DVI-Monitor- DVI-Grafikkarte) mit beidseitigem DVI-D-Stecker bzw. zum Verlängern einer DVI-D-Strecke, Kabel mit DVI-D-Stecker und DVI-D-Buchse
- „dual link“-Version (24+1)
- Doppelt geschirmtes Kabel

- Handverriegelungsschrauben



**Value**

	Best.-Nr.
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 1,0 m	11.99.5521
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 2,0 m	11.99.5525
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 3,0 m	11.99.5535
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 5,0 m	11.99.5555
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 7,5 m	11.99.5556
VALUE Monitorkabel DVI, DVI ST-ST, (24+1) dual link, 10,0 m	11.99.5595
VALUE Verlängerungskabel DVI, DVI ST-BU, (24+1) dual link, 1,0 m	11.99.5562
VALUE Verlängerungskabel DVI, DVI ST-BU, (24+1) dual link, 2,0 m	11.99.5563
VALUE Verlängerungskabel DVI, DVI ST-BU, (24+1) dual link, 3,0 m	11.99.5564
VALUE Verlängerungskabel DVI, DVI ST-BU, (24+1) dual link, 5,0 m	11.99.5565

## ROLINE Monitor-Kabel DVI

DVI, als Standard für digitale Übertragung, wird zwischen Grafikkarte und digitalem Monitor (z.B. TFT) verwendet. Durch die direkte Übertragung von digitalen Signalen kann bei Grafikkarten sowie in der Monitorelektronik ohne die Umwandlung Digital/Analog gearbeitet werden.

- Hochwertig geschirmtes Kabel
- Diese Kabel mit DVI-Stecker (DVI-D) beidseitig, in „dual link“-Version, sind optimal zum Anschluss von DVI-Monitoren an DVI-Grafikkarten
- Hinweis: Für 38cm-TFT-Monitore reicht ein „single link“ aus, für TFT-Monitore mit grösserer Diagonale empfehlen wir die Nutzung von Kabeln der „dual link“-Version



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 1,0 m	11.04.5521
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 2,0 m	11.04.5525
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 3,0 m	11.04.5535
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 5,0 m	11.04.5555
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 7,5 m	11.04.5556
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 10,0 m	11.04.5595
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 15,0 m	11.04.5598
ROLINE Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 20,0 m	11.04.5599

**VALUE Monitor-Kabel DVI / HDMI High Speed**

**2K** **1080p**  
FULL HD

- HDMI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich
- Kabel mit einem DVI-D und einem HDMI-Stecker
- Geeignet z.B. zur Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Anschluss an eine Grafikkarte mit HDMI-Schnittstelle



Best.-Nr.

VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 1,0 m	11.99.5519
VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5516
VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 2,0 m	11.99.5522
VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 3,0 m	11.99.5532
VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 5,0 m	11.99.5552
VALUE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 10,0 m	11.99.5553

**ROLINE Monitor-Kabel DVI / HDMI High Speed**

**2K** **1080p**  
FULL HD

- HDMI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich
- Einsatzbeispiel: Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine TV Tuner-Karte mit HDMI-Anschluss
- Kabel mit einem DVI- und einem HDMI-Stecker



Best.-Nr.

ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 1,0 m	11.04.5519
ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5516
ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 2,0 m	11.04.5522
ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 3,0 m	11.04.5532
ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 5,0 m	11.04.5552
ROLINE Kabel DVI (18+1) ST - HDMI ST, schwarz, 10,0 m	11.04.5553

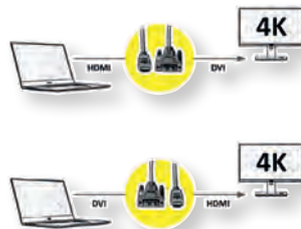
**ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, dual link**

**4K** **2160p**

**ROLINE HDMI zu DVI Kabel für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!**

- HDMI ist ein universeller Anschlussstandard für die Übertragung von Video- und Audiosignalen. Anwendungen sind vor allem der Anschluss von Monitoren und Fernsehern an Computer, Blu-Ray-Player und ähnliche Geräte.
- Der HDMI Anschluss benötigt weniger Platz und eignet sich daher besser für tragbare Anzeigegeräte (Ultrabooks, Notebooks/Laptops) oder für 2 Anschlüsse auf einer Grafikkarte (auf einer Slotplatte).
- Das robuste Nylongeflecht schützt das HDMI-Kabel wirkungsvoll und lässt es atemberaubend aussehen.

- Hochwertiges, doppelt abgeschirmtes Kabel (Folie+Geflecht) mit vergoldeten Kontakten zur optimalen Übertragung von Bildsignalen
- Kabel mit einem DVI-D (18+1) und einem HDMI-Stecker, das Kabel kann in beide Richtungen eingesetzt werden
- Einsatzbeispiel: Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine TV Tuner-Karte mit HDMI-Anschluss



Best.-Nr.

ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 1 m	11.04.5870
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 1,5 m	11.04.5876
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 2 m	11.04.5871
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 3 m	11.04.5872
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 5 m	11.04.5873
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 7,5 m	11.04.5874
ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 10 m	11.04.5875

**VALUE Monitor-Kabel HDMI High Speed**

**2K** **1080p** **3D**  
FULL HD capabile

- HDMI High Speed ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich. HDMI High Speed Kabel übertragen Full HD 3D und Deep Color bis 1080p.
- Kabel mit HDMI-Steckern (19-polig) beidseitig



Best.-Nr.

VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 1,0 m	11.99.5526
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 2,0 m	11.99.5527
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 3,0 m	11.99.5537
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 5,0 m	11.99.5557
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 10,0 m	11.99.5558
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 15,0 m	11.99.5534
VALUE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 20,0 m	11.99.5536

**ROLINE Monitor-Kabel HDMI High Speed**

**2K** **1080p** **3D**  
FULL HD capabile

- Hochwertig geschirmtes Kabel
- Zur direkten Verbindung von HDMI-Geräten untereinander (z.B. Bildschirm und TV-Tuner) werden die Kabel mit HDMI Stecker (19polig) beidseitig verwendet.
- HDMI High Speed verdoppelt die Bandbreite der Datenrate auf ca. 340 MHz



Best.-Nr.

ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 1,0 m	11.04.5571
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 2,0 m	11.04.5572
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 3,0 m	11.04.5573
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 5,0 m	11.04.5575
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 10,0 m	11.04.5576
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 15,0 m	11.04.5577
ROLINE Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, 20,0 m	11.04.5578

## VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

**HDMI-Kabel mit noch mehr technischen Möglichkeiten. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.**

- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Maximale Auflösung: 3840 x 2160@30Hz
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme

- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver



	Best.-Nr.
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 1,0 m	11.99.5701
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 1,5 m	11.99.5704
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 2,0 m	11.99.5702
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 3,0 m	11.99.5703
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 5,0 m	11.99.5705
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 7,5 m	11.99.5706
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 10,0 m	11.99.5710
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 15,0 m	11.99.5715
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 20,0 m	11.99.5720

## VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

**HDMI-Kabel mit noch mehr technischen Möglichkeiten. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.**

- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig bzw. HDMI-Verlängerungskabel in Stecker-Buchse-Ausführung
- Maximale Auflösung: 3840 x 2160@30Hz
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Mit HDMI Ethernet Channel (HEC) zur Vernetzung von UE-Geräten
- Mit Audiorückkanal (ARC), der es erlaubt, digitale Audio-Signale vom DVB-Tuner im Fernseher an den Audio/Video-Receiver zur Dekodierung und Verstärkung weiterzuleiten



**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

	Best.-Nr.
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 1,0 m	11.99.5541
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 1,5 m	11.99.5531
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 2,0 m	11.99.5542
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 3,0 m	11.99.5543
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 7,5 m	11.99.5544
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 5,0 m	11.99.5545
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 10,0 m	11.99.5546
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 15,0 m	11.99.5547
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 20,0 m	11.99.5548
VALUE HDMI High Speed Verlängerungskabel, mit Ethernet, ST-BU, 1,0 m	11.99.5574
VALUE HDMI High Speed Verlängerungskabel, mit Ethernet, ST-BU, 1,5 m	11.99.5571
VALUE HDMI High Speed Verlängerungskabel, mit Ethernet, ST-BU, 2,0 m	11.99.5575
VALUE HDMI High Speed Verlängerungskabel, mit Ethernet, ST-BU, 3,0 m	11.99.5576
VALUE HDMI High Speed Verlängerungskabel, mit Ethernet, ST-BU, 5,0 m	11.99.5577
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 1,0 m	11.99.5731
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 2,0 m	11.99.5732
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 3,0 m	11.99.5733
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 5,0 m	11.99.5735
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 7,5 m	11.99.5736
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 10,0 m	11.99.5740

## ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

**Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI 19 Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.**

- Maximale Auflösung: 3840 x 2160@30Hz
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Verbesserte Kabelabschirmung
- Vergoldetete Kontakte für sichere Datenübertragung



**roline**  
Designed for Professionals

**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

	Best.-Nr.
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 1,0 m	11.04.5541
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 1,5 m	11.04.5531
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 2,0 m	11.04.5542
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 3,0 m	11.04.5543
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 5,0 m	11.04.5545
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 7,5 m	11.04.5544
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 10,0 m	11.04.5547
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 15,0 m	11.04.5548
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 20,0 m	11.04.5549
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, schwarz, 30,0 m	11.04.5546
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 1,0 m	11.04.5731
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 2,0 m	11.04.5732
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 3,0 m	11.04.5733
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 5,0 m	11.04.5735
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 7,5 m	11.04.5736
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, LSOH*, schwarz, 10,0 m	11.04.5740

**ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet**



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI 19 Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz.

Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz.

- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal



- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Verbesserte Kabelabschirmung
- Vergoldetete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Kabelfarbe: weiss



	Best.-Nr.
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 1,0 m	11.04.5701
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 1,5 m	11.04.5704
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 2,0 m	11.04.5587
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 3,0 m	11.04.5703
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 5,0 m	11.04.5588
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 7,5 m	11.04.5706
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, weiss, 10,0 m	11.04.5710

**ROLINE HDMI High Speed Notebook-Kabel mit Ethernet**



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz.

- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Verbesserte Kabelabschirmung

- Maximale Auflösung: 1920 x 1080 @60Hz
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver



**ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet**



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.

- Audiorückkanal (ARC)
- Max. Auflösung 3840x2160 @30Hz

- Silbernes Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Nylongeflecht als zusätzlicher Schutz um den Kabelmantel
- Unterstützt 3D-Video
- HDMI Ethernet Kanal



	Best.-Nr.
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 1,0 m	11.04.5850
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 1,5 m	11.04.5856
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 2,0 m	11.04.5851
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 3,0 m	11.04.5852
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 5,0 m	11.04.5853
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 7,5 m	11.04.5854
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, ST-ST, schwarz / silber, 10,0 m	11.04.5855

**ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE**



Hochwertiges HDMI Kabel für Auflösungen von bis zu 3840x2160 @30Hz in besonders flexiblem TPE Kabelmantel.

- Unterstützt 3D Videoübertragung
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Verbesserte Kabelabschirmung
- Elastisch und sehr flexibel dank TPE Außenmantel- beste Eigenschaften für Kabelkanäle und ähnliche Anwendungen, wo es eng zugeht



	Best.-Nr.
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 1 m	11.04.5930
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 1,5 m	11.04.5931
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 2 m	11.04.5932
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 3 m	11.04.5933
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 5 m	11.04.5934
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 7,5 m	11.04.5935
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 10 m	11.04.5936

**Mini/Micro HDMI High Speed Kabel mit Ethernet**



HDMI Verbindungskabel mit HDMI-Mini/Micro-Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen auch bei den kleinen Steckerbauformen. Für Datenraten bis 340 Mhz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.

- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Buchse auf der einen und Mini HDMI-Stecker (Bild A) bzw. Micro HDMI-Stecker (Bild B) auf der anderen Seite
- Verbesserte Kabelabschirmung

- Maximale Auflösung: 1920 x 1080
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal



	Best.-Nr.
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI BU - Mini HDMI ST, 0,15 m	11.99.5586
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI BU - Micro HDMI ST, 0,15 m	11.99.5584
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI BU - Mini HDMI ST, 0,15 m	11.04.5586
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI BU - Micro HDMI ST, 0,15 m	11.04.5584

**VALUE / ROLINE Mini / Micro HDMI High Speed Kabel mit Ethernet**
**2K** **1080p FULL HD** **3D capable**

HDMI-Kabel mit noch mehr technischen Möglichkeiten. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik.

- Kabel mit HDMI-Stecker auf der einen und Mini HDMI bzw. Micro HDMI-Stecker auf der anderen Seite
- Max. Auflösung von 1920 x 1080 Pixel
- offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver



HDMI

Mini HDMI

Micro HDMI

Best.-Nr.

VALUE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI ST - Mini HDMI ST, 2,0 m	11.99.5580
VALUE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI A ST - Micro HDMI ST, 2,0 m	11.99.5581
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI ST - Mini HDMI ST, 0,8 m	11.04.5568
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI ST - Mini HDMI ST, 2,0 m	11.04.5580
ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Eth., HDMI ST - Micro HDMI ST, 2,0 m	11.04.5581

**ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv**
**4K** **2160p UHD-1** **3D capable**

Hochwertiges HDMI Kabel für die optimale Übertragung von digitalen UHD TV Signalen bei einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- Erlaubt 60 Bilder/Sekunde
- Aktives Verbindungskabel für verbesserte Signalqualität
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung

**roline**  
Designed for Professionals


Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv, ST/ST, schwarz, 1 m	11.04.5910
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5911
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv, ST/ST, schwarz, 2 m	11.04.5912
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv, ST/ST, schwarz, 3 m	11.04.5913
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, aktiv, ST/ST, schwarz, 5 m	11.04.5915

**ROLINE HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet**
**4K** **2160p UHD-1** **3D capable**

Hochwertiges HDMI Ultra HD Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis zu 18 Gbit/s (600MHz). Für Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver

- Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung



Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,0 m	11.04.5680
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5688
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2,0 m	11.04.5681
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.04.5682
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 5,0 m	11.04.5683

**roline**  
Designed for Professionals

**VALUE HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet**
**4K** **2160p UHD-1** **3D capable**

HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis zu 18 Gbit/s (600MHz).

- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Für 4-fache HDTV-Auflösung von 3840 x 2160 Pixel, mit einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (2160p60)

- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- Audiorückkanal zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver

**Value**


Best.-Nr.

VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,0 m	11.99.5680
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5688
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2,0 m	11.99.5681
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.99.5682
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 5,0 m	11.99.5683

**ROLINE PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet**
**4K** **2160p UHD-1** **3D capable**

Jetzt in zertifizierter PREMIUM-Qualität: Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis zu 18 Gbit/s (600MHz). Für Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität.

- Für 4-fache HDTV-Auflösung von 3840 x 2160 Pixel, mit einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (2160p60)
- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den

- Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Vergoldetes Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung

**HDMI**  
PREMIUM  
Certified Cable


Best.-Nr.

ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 1 m	11.04.5801
ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 2 m	11.04.5802
ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 3 m	11.04.5803
ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 4,5 m	11.04.5804
ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 7,5 m	11.04.5805
ROLINE 4K PREMIUM HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 9 m	11.04.5806

**ROLINE HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet**
**4K** **2160p UHD-1** **3D capable**

Hochwertiges HDMI Ultra HD Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis zu 18 Gbit/s (600MHz). Für Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Bis zu 60 Bilder/Sekunde
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver

- Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung



Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 7,5 m	11.04.5684
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 10,0 m	11.04.5685
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 15,0 m	11.04.5686
ROLINE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 20,0 m	11.04.5687

**roline**  
Designed for Professionals

VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet mit verbesserter Zugfestigkeit



HDMI Ultra HD Kabel für die optimale Übertragung von Filmen mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

Das goldene Steckergehäuse aus Metall hat einen mechanischen Widerstand, um die Zugfestigkeit des Kabels zu erhöhen!

- Erlaubt 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Vergoldetes Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung

• Metallsteckergehäuse mit mechanischem Widerstand, um die Zugfestigkeit des Kabels zu erhöhen



	Best.-Nr.
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,0 m	11.99.5690
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5691
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2,0 m	11.99.5692
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.99.5693
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 5,0 m	11.99.5694
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 7,5 m	11.99.5695
VALUE 4K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 10,0 m	11.99.5696

VALUE HDMI 8K Kabel HDMI Ultra HD mit Ethernet



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten. Für Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K bei 60Hz.

- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Vergoldetes Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung

- Für eine UHD Auflösung von bis zu 7680 x 4320 Pixel, mit einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (4320p)
- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig



	Best.-Nr.
VALUE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 1,0 m	11.99.5901
VALUE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 2,0 m	11.99.5902
VALUE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 3,0 m	11.99.5903

ROLINE HDMI 8K Kabel HDMI Ultra HD mit Ethernet



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten. Geeignet für die Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K bei 60Hz.

- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Mit vergoldetem Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung

- Unterstützt eine UHD Auflösung von bis zu 7680 x 4320 Pixel, und das bei einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (4320p)!
- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt auch 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (ARC) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver



	Best.-Nr.
ROLINE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 1,0 m	11.04.5901
ROLINE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 2,0 m	11.04.5902
ROLINE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 3,0 m	11.04.5903
ROLINE HDMI 8K (7680 x 4320) Kabel mit Ethernet, ST/ST, 5,0 m	11.04.5905

ROLINE ATC HDMI 8K Kabel HDMI Ultra HD mit Ethernet



Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten.

Geeignet für die Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K (7680 x 4320) bei 60Hz. Dieses Kabel ist von einem ATC (Authorized Test Center) des HDMI-Forums zertifiziert.

- Unterstützt eine UHD Auflösung von bis zu 7680 x 4320 Pixel und das bei einer Bildwiederholfrequenz von 50/60 Hz (4320p)!
- Unterstützt auch 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung



	Best.-Nr.
ROLINE ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1 m	11.04.6010
ROLINE ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2 m	11.04.6011
ROLINE ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3 m	11.04.6012

ROLINE Aktiv Optisches 8K Kabel HDMI Ultra HD mit Ethernet



Mit unserem UHD (7680x4320 @60Hz) fähigen HDMI Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 50 m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern sind aktive LWL-Transceiver eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig
- Geringe Stecker-Abmessungen, daher kabelkanaltauglich
- Maximale Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz



	Best.-Nr.
ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 15 m	14.01.3484
ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 20 m	14.01.3485
ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 30 m	14.01.3483
ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 50 m	14.01.3487

## ROLINE GREEN Monitorkabel HDMI High Speed

2K 1080p FULL HD 3D capable

HDMI, die Schnittstelle für die voll-digitale Übertragung von Audio- und Video-Daten im Multimedia-Bereich. HDMI wird hauptsächlich bei Geräten der Unterhaltungsindustrie verwendet, findet aber auch bei PC und in der Bürotechnik immer mehr Anwendung.

- Hochwertig geschirmtes Kabel aus halogenfreiem TPE-Material
- Maximale Auflösung: 1920x1080 @60Hz
- HDMI High Speed verdoppelt die Bandbreite der Datenrate auf ca. 340 MHz
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

roline<sup>®</sup>  
green

Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, schwarz, 1 m	11.44.5571
ROLINE GREEN Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, schwarz, 2 m	11.44.5572
ROLINE GREEN Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, schwarz, 3 m	11.44.5573
ROLINE GREEN Monitorkabel HDMI High Speed, ST-ST, schwarz, 5 m	11.44.5575

## ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, Mini / Micro

4K 2160p 3D capable

HDMI-Kabel aus halogenfreiem TPE-Material mit HDMI-Typ-A Stecker und Mini-HDMI-Typ-C Stecker bzw. Micro-HDMI-Typ-D Stecker zur Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Max. Auflösung 1920 x 1080 @60Hz, 3840 x 2160 @30Hz
- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

roline<sup>®</sup>  
green

Halogenfrei

HDMI

Mini HDMI

Micro HDMI



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN HDMI HighSpeed Kabel mit Eth., HDMI ST - Mini HDMI ST, 2 m	11.44.5580
ROLINE GREEN HDMI HighSpeed Kabel mit Eth., HDMI ST - Micro HDMI ST, 2 m	11.44.5581

## ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet

4K 2160p 3D capable

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel aus halogenfreiem TPE-Material mit HDMI 19 Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Offen für zukünftige 3D-Video-Systeme
- HDMI Ethernet Kanal
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Verbesserte Kabelabschirmung
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

roline<sup>®</sup>  
green

Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 1 m	11.44.5731
ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 2 m	11.44.5732
ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 3 m	11.44.5733
ROLINE GREEN HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, TPE, schwarz, 5 m	11.44.5735

## ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet

8K 4320p UHD-2 3D capable

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen UHD Signalen bei höchsten Datenraten. Geeignet für die Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität mit bis zu 8K (7680 x 4320) bei 60Hz. Dieses Kabel ist von einem ATC (Authorized Test Center) des HDMI-Forums zertifiziert.

- Mit halogenfreiem TPE-Kabelmantel
- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt auch 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel)
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet

roline<sup>®</sup>  
green

Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 1 m	11.44.6010
ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 2 m	11.44.6011
ROLINE GREEN ATC 8K HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, schwarz, 3 m	11.44.6012

VALUE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel



**Hochwertiges HDMI Kabel mit Auflösungen von bis zu 10K (10240 x 4320) bei 30Hz!**

- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 10240x4320 Pixel, und das bei einer Bildwiederholfrequenz von bis zu 30Hz!

- Maximale Auflösungen: 10K (10240x4320) @30Hz; 8K (7680x4320) @30Hz; 5K (5120x2880) @120Hz; 4K (3840x2160) @240Hz
- Dynamic HDR für besonders satte Farben

- Display Stream Compression (DSC) 1.2 bei besonders hohen Auflösungen ab 8K
- Variable Wiederholungsrate (VRR), zur Beseitigung von Verzögerungen und ruckelnden Bildern
- Unterstützt Videoausgabe in 3D

- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung



Best.-Nr.

VALUE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 1 m	11.99.5940
VALUE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5941
VALUE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 2 m	11.99.5942
VALUE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 3 m	11.99.5943

ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel



**Hochwertiges HDMI Kabel mit Auflösungen von bis zu 10K - damit Sie hochauflösende Filme optimal übertragen können!**



- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 10240x4320 Pixel, und das bei einer Bildwiederholfrequenz von bis zu 30Hz!

- Maximale Auflösungen: 10K (10240x4320) @30Hz; 8K (7680x4320) @30Hz; 5K (5120x2880) @120Hz; 4K (3840x2160) @240Hz
- Dynamic HDR für besonders satte Farben
- Display Stream Compression (DSC) 1.2 bei besonders hohen Auflösungen ab 8K
- Variable Wiederholungsrate (VRR), zur Beseitigung von Verzögerungen und ruckelnden Bildern

- Unterstützt Videoausgabe in 3D
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung



Best.-Nr.

ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 1 m	11.04.5940
ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5941
ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 2 m	11.04.5942
ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 3 m	11.04.5943
ROLINE 10K HDMI Ultra High Speed Kabel, ST/ST, schwarz, 5 m	11.04.5944

VALUE DisplayPort Kabel



VALUE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!

- Kabel geschirmt
- Konform zu DP v1.2



**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**



Best.-Nr.

VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 1,0 m	11.99.5601
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5629
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 2,0 m	11.99.5602
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 3,0 m	11.99.5603
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 5,0 m	11.99.5605
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 7,5 m	11.99.5604
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 10,0 m	11.99.5609
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 1,0 m	11.99.5761
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 1,5 m	11.99.5767
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 2,0 m	11.99.5762
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 3,0 m	11.99.5763
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 5,0 m	11.99.5764
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 7,5 m	11.99.5765
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 10,0 m	11.99.5766

ROLINE DisplayPort Kabel



ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!

- Kabel geschirmt
- Konform zu DP v1.2



**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 1,0 m	11.04.5601
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5629
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 2,0 m	11.04.5602
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 3,0 m	11.04.5603
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 5,0 m	11.04.5605
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 7,5 m	11.04.5604
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 10,0 m	11.04.5609
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 1,0 m	11.04.5761
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 1,5 m	11.04.5767
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 2,0 m	11.04.5762
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 3,0 m	11.04.5763
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 5,0 m	11.04.5764
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 7,5 m	11.04.5765
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH*, schwarz, 10,0 m	11.04.5766

**ROLINE DisplayPort Kabel,  
DP - DP**
**4K** **2560p**

**ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!**

- Das robuste Nylonschutzgeflecht schützt das DisplayPort Kabel effektiv und setzt es optisch in Szene
- Hochwertiges, doppelt geschirmtes Kabel (Folie+Geflecht) mit vergoldeten Kontakten für die optimale

Übertragung der Bildsignale

- Steckergehäuse in schwarz-metallic
- Konform zu **DP v1.2** (max. 4096 x 2560 @60Hz) bzw. Konform zu **DP v1.4** (max. 7680 x 4320 @60Hz)


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, v1.2, ST - ST, schwarz-metallic, 1 m	11.04.5880
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.2, ST - ST, schwarz-metallic, 1,5 m	11.04.5886
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.2, ST - ST, schwarz-metallic, 2 m	11.04.5881
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.2, ST - ST, schwarz-metallic, 3 m	11.04.5882
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, ST - ST, schwarz-metallic, 1 m	11.04.5866
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, ST - ST, schwarz-metallic, 2 m	11.04.5867
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, ST - ST, schwarz-metallic, 3 m	11.04.5868

**ROLINE DisplayPort Kabel, TPE  
DP - DP**
**4K** **2560p**

**ROLINE DisplayPort v1.2 Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss und hochflexiblem TPE Außenmantel - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!**

- Das Kabel entspricht der DisplayPort v1.2 Norm und erreicht daher problemlos Auflösungen im Bereich von 4K@60Hz
- Elastisch und sehr flexibel dank TPE-Außenmantel- beste Eigenschaften für Kabelkanäle und ähnliche Anwendungen, wo es eng zugeht

- Material: Thermoplastisches Elastomer
- Konform zu **DP v1.2** (max. 4096 x 2560 @60Hz)


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 1 m	11.04.5980
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 1,5 m	11.04.5981
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 2 m	11.04.5982
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 3 m	11.04.5983
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 5 m	11.04.5984
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 7,5 m	11.04.5985
ROLINE DisplayPort Kabel, DP-DP, v1.2, ST - ST, TPE, schwarz, 10 m	11.04.5986

**VALUE DisplayPort Kabel,  
DP - Mini DP**
**2K** **1600p**

**VALUE DisplayPort Kabel mit DP- und Mini DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 2560x1600 @60Hz!**

- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Konform zu **DP v1.1**


**Value**

Best.-Nr.

VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 1,0 m	11.99.5634
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5638
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 2,0 m	11.99.5635
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 3,0 m	11.99.5636
VALUE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 5,0 m	11.99.5637

**ROLINE DisplayPort Kabel,  
DP - Mini DP**
**2K** **1600p**

**ROLINE DisplayPort Kabel mit DP- und Mini DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 2560x1600 @60Hz!**

- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Konform zu **DP v1.1**


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 1,0 m	11.04.5634
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5638
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 2,0 m	11.04.5635
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 3,0 m	11.04.5636
ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, schwarz, 5,0 m	11.04.5637

**ROLINE DisplayPort Kabel,  
Mini DP - Mini DP**
**2K** **1600p**

**ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem Mini DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 2560x1600 @60Hz!**

- Konform zu **DP v1.1** (max. 2560 x 1600 @60Hz)


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, Mini DP ST - Mini DP ST, schwarz, 2 m	11.04.5640
ROLINE DisplayPort Kabel, Mini DP ST - Mini DP ST, schwarz, 3 m	11.04.5641

**ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, SLIM  
DP - DP**
**8K** **4320p**

**ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!**

- DisplayPort v1.4 unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Vorwärtsfehlerkorrektur und den HDR10-Standard.

- DP v1.4 kann eine maximale Auflösung von 8K (7680x4320) @60Hz oder 4K (3840x2160) @120Hz erreichen.


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, SLIM, schwarz, 1 m	11.04.5960
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, SLIM, schwarz, 1,5 m	11.04.5961

**VALUE DisplayPort Kabel, v1.4 DP - DP**

**8K 4320p**

VALUE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- Das praktische Steckerdesign verhindert ein Herausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse

- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)



Best.-Nr.

VALUE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 1 m	11.99.5810
VALUE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5798
VALUE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 2 m	11.99.5811
VALUE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 3 m	11.99.5812
VALUE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 5 m	11.99.5813

**ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4 DP - DP**

**8K 4320p**

ROLINE DisplayPort Kabel für das Verbinden eines Notebooks oder PCs mit einem Monitor oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)



Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 1 m	11.04.5810
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5798
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 2 m	11.04.5811
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 3 m	11.04.5812
ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 5 m	11.04.5813

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4 Mini DP - DP**

**8K 4320p**

ROLINE DisplayPort Kabel mit einem Mini DP- und einem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- DisplayPort v1.4 unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Vorwärtsfehlerkorrektur und den HDR10-Standard

- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)



Best.-Nr.

ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4, mDP - DP, ST - ST, schwarz, 1 m	11.04.5814
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4, mDP - DP, ST - ST, schwarz, 2 m	11.04.5815

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4 Mini DP - Mini DP**

**8K 4320p**

ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem Mini DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680 x 4320 @60Hz!

- DisplayPort v1.4 unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Vorwärtsfehlerkorrektur und den HDR10-Standard



Best.-Nr.

ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4, mDP - mDP, ST - ST, schwarz, 1 m	11.04.5817
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, v1.4, mDP - mDP, ST - ST, schwarz, 2 m	11.04.5818

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0 DP ST - ST**

**8K 4320p**

ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- DisplayPort v2.0 unterstützt den HDR-Standard ohne Kompression
- DP v2.0 kann eine maximale Auflösung von 8K (7680x4320) @60Hz oder 4K (3840x2160) @120Hz erreichen.
- Das praktische Steckerdesign verhindert das Herausrutschen des Kabels aus der DisplayPort-Buchse und garantiert eine stabile Videoübertragung
- Konform zu DP v2.0 (max. 7680 x 4320 @60Hz)



Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0, DP ST - ST, schwarz, 1 m	11.04.6000
ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0, DP ST - ST, schwarz, 1,5 m	11.04.6001
ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0, DP ST - ST, schwarz, 2 m	11.04.6002
ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0, DP ST - ST, schwarz, 3 m	11.04.6003
ROLINE DisplayPort Kabel, v2.0, DP ST - ST, schwarz, 5 m	11.04.6004

**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE DisplayPort Kabel, Slim DP - UHD TV**

**4K 2160p UHD-1**

Besonders dünnes Kabel zum Übertragen von Inhalten von beispielsweise Ihrer Grafikkarte mit DisplayPort auf Ihren TV (UHDTV) - mit einer Qualität von bis zu 3840x2160 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!

- HDTV ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines TV-Gerätes mit HDMI-Schnittstelle an ein Abspielgerät mit DisplayPort-Anschluss.
- Kabel mit einem DisplayPort- und einem HDTV-Stecker.
- Hinweis: Ein DisplayPort-HDTV-Kabel ist nur in einer Richtung verwendbar: Der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



**NEW**



Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, Slim, ST/ST, schwarz, 1 m	11.04.5995
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, Slim, ST/ST, schwarz, 2 m	11.04.5996
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, Slim, ST/ST, schwarz, 3 m	11.04.5997

**roline**  
Designed for Professionals

**VALUE / ROLINE Kabel  
DisplayPort - VGA**
**2K** **1080p**  
FULL HD

DisplayPort zu VGA Kabel zum Anschluss von beispielsweise einer Grafikkarte mit DP an einen Monitor mit VGA Anschluss - mit einer Auflösung von bis zu 1920x1080@60Hz!

- Zum Anschluss einer Grafikkarte mit DisplayPort an einen VGA-Monitor
- Unterstützt maximale Auflösungen von bis zu 1920x1080 @60Hz
- Die Verriegelungsmechanismen von DP und VGA verhindern das Herausrutschen der Stecker aus der Quelle/Display und sichern die Verbindung
- Anschlüsse: DisplayPort Stecker und VGA Stecker


**Best.-Nr.**

VALUE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 1 m	11.99.5800
VALUE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5801
VALUE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 2 m	11.99.5802
VALUE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 3 m	11.99.5803
VALUE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 5 m	11.99.5804
ROLINE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 1 m	11.04.5970
ROLINE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5971
ROLINE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 2 m	11.04.5972
ROLINE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 3 m	11.04.5973
ROLINE Kabel DisplayPort-VGA, DP ST - VGA ST, schwarz, 5 m	11.04.5974

**VALUE / ROLINE Kabel  
Mini DisplayPort - VGA**
**2K** **1080p**  
FULL HD

Mini DisplayPort zu VGA Kabel zum Anschluss von beispielsweise einer Grafikkarte mit MiniDP an einen Monitor mit VGA Anschluss - mit einer Auflösung von bis zu 1920x1080@60Hz!

- Zum Anschluss einer Grafikkarte mit Mini DisplayPort an einen VGA-Monitor
- Unterstützt maximale Auflösungen von bis zu 1920x1080 @60Hz
- Die Verriegelungsmechanismen VGA verhindern das Herausrutschen des Steckers aus dem Display und sichern die Verbindung
- Anschlüsse: Mini DisplayPort Stecker und VGA Stecker


**Best.-Nr.**

VALUE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 1 m	11.99.5805
VALUE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 1,5 m	11.99.5806
VALUE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 2 m	11.99.5807
VALUE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 3 m	11.99.5808
VALUE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 5 m	11.99.5809
ROLINE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 1 m	11.04.5975
ROLINE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 1,5 m	11.04.5976
ROLINE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 2 m	11.04.5977
ROLINE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 3 m	11.04.5978
ROLINE Kabel Mini DisplayPort-VGA, Mini DP ST - VGA ST, schwarz, 5 m	11.04.5979

**VALUE DisplayPort Kabel nach DVI**
**2K** **1080p**  
FULL HD

- DVI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im Computer-Bereich.
- Display Port ist der neue Standard für die digitale Audio/Video-Übertragung im TV- und Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine Grafikkarte mit DisplayPort-Anschluss. Der DisplayPort ist signalkompatibel zu DVI.
- Kabel mit einem DisplayPort-Stecker und einem DVI-Stecker
- **Konform zu DP v1.1 (max. 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz)**

Hinweis: Ein DisplayPort-DVI-Kabel ist nur in einer Richtung verwendbar: der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).

**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**Value**
**Best.-Nr.**

VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, 1,0 m	11.99.5613
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, 1,5 m	11.99.5619
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, 2,0 m	11.99.5610
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, 3,0 m	11.99.5611
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, 5,0 m	11.99.5612
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH*, 1,0 m	11.99.5614
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH*, 1,5 m	11.99.5608
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH*, 2,0 m	11.99.5615
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH*, 3,0 m	11.99.5616
VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH*, 5,0 m	11.99.5617

**ROLINE DisplayPort Kabel nach DVI**
**2K** **1080p**  
FULL HD

- DVI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im Computer-Bereich.
- Display Port ist der neue Standard für die digitale Audio/Video-Übertragung im TV- und Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine Grafikkarte mit DisplayPort-Anschluss. Der DisplayPort ist signalkompatibel zu DVI.
- Kabel mit einem DisplayPort-Stecker und einem DVI-Stecker
- **Konform zu DP v1.1 (max. 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz)**

Hinweis: Ein DisplayPort-DVI-Kabel ist nur in einer Richtung verwendbar: der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).

**\*Halogenfrei  
Flammwidrig  
Raucharm**

**roline**  
Designed for Professionals

**Best.-Nr.**

ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 1,0 m	11.04.5613
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 1,5 m	11.04.5619
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 2,0 m	11.04.5610
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 3,0 m	11.04.5611
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, 5,0 m	11.04.5612
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, LSOH*, 1,0 m	11.04.5771
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, LSOH*, 1,5 m	11.04.5775
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, LSOH*, 2,0 m	11.04.5772
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, LSOH*, 3,0 m	11.04.5773
ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, LSOH*, 5,0 m	11.04.5774

VALUE (Mini) DisplayPort Kabel - HDTV

2K 1080p FULL HD

**(Mini) DisplayPort nach HDTV Kabel zum Übertragen von Inhalten von Ihrer Grafikkarte auf Ihren TV (HDTV) - mit einer Qualität von bis zu 1920x1080 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!**

	Best.-Nr.
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 1,0 m	A 11.99.5780
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 1,5 m	A 11.99.5779
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 2,0 m	A 11.99.5781
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 3,0 m	A 11.99.5782
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 4,5 m	A 11.99.5783
VALUE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 10,0 m	A 11.99.5784
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 1,0 m	B 11.99.5790
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 2,0 m	B 11.99.5791
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 3,0 m	B 11.99.5792
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 4,5 m	B 11.99.5793

- HDTV ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines TV-Gerätes mit HDMI-Schnittstelle an ein Abspielgerät mit DisplayPort-Anschluss.
- Kabel mit einem (Mini) DisplayPort- und einem HDTV-Stecker. DisplayPort ist signalkompatibel zu HDMI.
- **Hinweis:** Ein (Mini) DisplayPort-HDTV-Kabel ist nur in einer Richtung verwendbar: der (Mini) DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



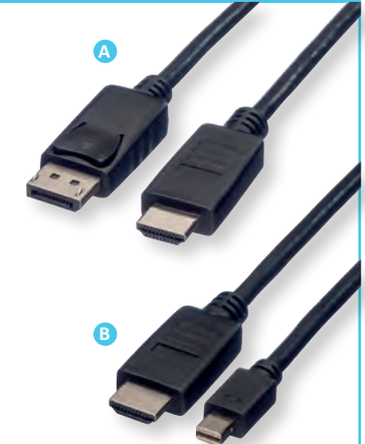
ROLINE (Mini) DisplayPort Kabel, (Mini) DP - HDTV

2K 1080p FULL HD

	Best.-Nr.
ROLINE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 1,0 m	A 11.04.5780
ROLINE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 1,5 m	A 11.04.5779
ROLINE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 2,0 m	A 11.04.5781
ROLINE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 3,0 m	A 11.04.5782
ROLINE DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 4,5 m	A 11.04.5783
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 1,0 m	B 11.04.5790
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 1,5 m	B 11.04.5789
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 2,0 m	B 11.04.5791
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 3,0 m	B 11.04.5792
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-HDTV, ST/ST, schwarz, 4,5 m	B 11.04.5793

**(Mini) DisplayPort nach HDTV Kabel zum Übertragen von Inhalten mit einer Qualität von bis zu 1920x1080 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!**

- HDTV ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines TV-Gerätes mit HDMI-Schnittstelle an ein Abspielgerät mit (Mini) DisplayPort-Anschluss.
- **Hinweis:** Ein (Mini) DisplayPort-HDTV-Kabel ist nur in einer Richtung verwendbar: der (Mini) DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar.



VALUE (Mini) DisplayPort Kabel, (Mini) DP - UHDTV

4K 2160p UHD-1

**(Mini) DisplayPort nach UHDTV Kabel zum Übertragen von Inhalten von beispielsweise Ihrer Grafikkarte (DisplayPort) auf Ihren TV (UHDTV) - mit einer Qualität von bis zu 3840x2160 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!**

- Geeignet für die Verbindung von DisplayPort-Geräten (PC / Grafikkarten) mit UHDTV- Geräten
- **Hinweis:** Eine (Mini) DisplayPort nach UHDTV Verbindung ist nur in einer Richtung verwendbar (der DisplayPort Anschluss ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar)



	Best.-Nr.
VALUE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 1 m	A 11.99.5785
VALUE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 2 m	A 11.99.5786
VALUE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 3 m	A 11.99.5787
VALUE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 5 m	A 11.99.5788
VALUE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 7,5 m	A 11.99.5789
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 1 m	B 11.99.5795
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 2 m	B 11.99.5796
VALUE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 3 m	B 11.99.5797



ROLINE (Mini) DisplayPort Kabel, (Mini) DP - UHDTV

4K 2160p UHD-1

**(Mini) DisplayPort nach UHDTV Kabel zum Übertragen von Inhalten von beispielsweise Ihrer Grafikkarte (DisplayPort) auf Ihren TV (UHDTV) - mit einer Qualität von bis zu 3840x2160 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!**

- Geeignet für die Verbindung von DisplayPort-Geräten (PC / Grafikkarten) mit UHDTV- Geräten
- **Hinweis:** Eine (Mini) DisplayPort nach UHDTV Verbindung ist nur in einer Richtung verwendbar (der DisplayPort Anschluss ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar)



	Best.-Nr.
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 1 m	A 11.04.5785
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 2 m	A 11.04.5786
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 3 m	A 11.04.5787
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 5 m	A 11.04.5788
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 7,5 m	A 11.04.5776
ROLINE DisplayPort Kabel DP - UHDTV, ST/ST, schwarz, 10 m	A 11.04.5777
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 1 m	B 11.04.5795
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 2 m	B 11.04.5796
ROLINE Mini DisplayPort Kabel, Mini DP-UHDTV, ST/ST, schwarz, 3 m	B 11.04.5797



## ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST

2K 1600p

ROLINE DisplayPort Kabel aus halogenfreiem TPE-Material mit DP- und Mini DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 2560x1600 @60Hz!

- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Konform zu DP v1.1 (max. 2560 x 1600 @60Hz)
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet



Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, TPE, schwarz, 1 m	11.44.5634
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, TPE, schwarz, 2 m	11.44.5635
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, TPE, schwarz, 3 m	11.44.5636
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, TPE, schwarz, 5 m	11.44.5637

## ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - ST

4K 2560p

ROLINE DisplayPort Kabel aus halogenfreiem TPE-Material mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!

- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Konform zu DP v1.2 (max. 4096 x 2560 @60Hz)
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet



Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 1 m	11.44.5761
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 2 m	11.44.5762
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 3 m	11.44.5763
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - ST, schwarz, 5 m	11.44.5764

## ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST

8K 4320p

ROLINE DisplayPort Kabel aus halogenfreiem TPE-Material mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- DisplayPort v1.4 unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Vorwärtsfehlerkorrektur und den HDR10-Standard
- DP v1.4 kann eine maximale Auflösung von 8K (7680x4320) @60Hz oder 4K (3840x2160) @120Hz erreichen
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet



Halogenfrei



ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Best.-Nr.

ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 1 m	11.44.5810
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 2 m	11.44.5811
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 3 m	11.44.5812
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 5 m	11.44.5813

## ROLINE GREEN DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST

2K 1080p FULL HD

DisplayPort nach HDTV Kabel aus halogenfreiem TPE-Material zum Übertragen von Inhalten von beispielsweise Ihrer Grafikkarte (DisplayPort) auf Ihren TV (HDTV) - mit einer Qualität von bis zu 1920x1080 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!

- Kabel mit einem DisplayPort- und einem HDTV-Stecker (HDMI).
- Lieferumfang: Kabel ohne Plastiktüte, nur mit Papieretikett gekennzeichnet



Best.-Nr.

ROLINE GREEN DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 1 m	11.44.5780
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 2 m	11.44.5781
ROLINE GREEN DisplayPort Kabel DP - HDTV, ST/ST, schwarz, 3 m	11.44.5782



Halogenfrei



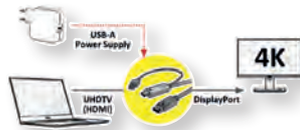
ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus halogenfreiem TPE-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

**ROLINE HDMI-Kabel UltraHDTV - DisplayPort**

**UHDTV nach DisplayPort Kabel zum Übertragen von Inhalten von beispielsweise Ihrer Grafikkarte (HDMI) auf Ihren Monitor (DP) - mit einer Qualität von bis zu 3840x2160 @60Hz, inkl. Audio-Übertragung!**

HDTV (HDMI) ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im TV-/Multimedia-Bereich für z.B.: Anbindung eines Gerätes mit HDMI-Schnittstelle an einen Monitor mit DisplayPort-Anschluss.

- Kabel mit einem UHDTV- und einem DisplayPort Stecker.
- Hinweis: Der HDMI Port-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



Best.-Nr.

ROLINE HDMI-Kabel UltraHDTV - DisplayPort, ST/ST, schwarz, 1 m	11.04.5991
ROLINE HDMI-Kabel UltraHDTV - DisplayPort, ST/ST, schwarz, 2 m	11.04.5992
ROLINE HDMI-Kabel UltraHDTV - DisplayPort, ST/ST, schwarz, 3 m	11.04.5993

**ATEN DisplayPort Adapter**

**DisplayPort auf VGA/DVI/ HDMI Adapter, mit dem Sie den DisplayPort Ausgang Ihres Gerätes mit einem VGA/ DVI/ HDMI Eingang eines Fernsehers oder anderen Monitors verbinden können.**

- VC986: Unterstützt VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, 1080p und Auflösungen bis zu 4K UHD. Audio unterstützt.

- VC925: Unterstützt VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA sowie Auflösungen bis 1920 x 1200 (PC) / 1080p (HDTV)
- VC965: Unterstützt VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA sowie Auflösungen 1080p (HDTV)
- VC985: Unterstützt VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA sowie Auflösungen 1080p (HDTV). Audio unterstützt.
- VC981: Unterstützt VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, 1080p und Auflösungen bis zu 4K UHD. Audio unterstützt.



Best.-Nr.

ATEN VC925 DisplayPort to VGA Adapter		14.01.6823
ATEN VC965 DisplayPort to DVI Adapter	A	14.01.6824
ATEN VC985 DisplayPort to HDMI Adapter		14.01.6825
ATEN VC981 Mini DP to 4K HDMI Adapter		14.01.6826
ATEN VC986 DisplayPort to 4K HDMI Adapter	B	14.01.6827
ATEN VC986B DisplayPort to True 4K HDMI Adapter		14.01.7158

**ROLINE Adapterkabel Mini DisplayPort / DisplayPort / Typ C - HDMI**

**Zum Anschluss eines Gerätes mit USB Typ C, Mini DisplayPort oder DisplayPort an ein Anzeigergerät wie Monitor, TV oder Beamer mit HDMI-Anschluss - mit Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!**

- Adapter mit drei Eingangs-Schnittstellen für maximale Flexibilität zum Anschluss an Ihr MacBook, Ultrabook, NUC oder Desktop PC: Mini DisplayPort/ DisplayPort / USB Typ C
- HDMI Anschluss zur Verbindung zum Anzeigergerät Ihrer Wahl- ob TV, Monitor oder Beamer
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz

- Bestens geeignet für Unternehmen, in denen BYOD (Bring Your Own Device) angeboten wird
- Die Kabellänge beträgt je circa 15 cm

**Was sind die Vorteile beim Verwenden eines aktiven Adapters?**

Aktive Adapter sollten dann eingesetzt werden, wenn Sie längere Kabel verwenden. Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt und verbessert Ihr Bild.

**Hinweis:** Der DisplayPort-Adapter funktioniert nur in einer Richtung- der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



Best.-Nr.

ROLINE Adapterkabel Mini DP / DP / Typ C - HDMI, 0,15 m, Aktiv	12.03.3139
--	------------

**VALUE DisplayPort - VGA-DVI-HDMI Adapter**

- Sie wollen an Ihrer Grafikkarte mit DisplayPort/MiniDisplayPort - Buchse einen VGA / DVI oder HDMI - Monitor anschliessen?
- Die Lösung ist der entsprechende Adapter zum Anschluß des Monitors
- Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt.

- Sie wollen an Ihrem Monitor/Beamer mit DisplayPort-Buchse ein HDMI Kabel anbringen? Die Lösung ist der HDMI-DisplayPort-Adapter zum Anschluß eines HDMI Kabels an eine DisplayPort-Buchse des Anzeigergeräts (**gilt nur für 12.99.3145**)

- Hinweis: Der Mini-/DisplayPort-Adapter funktioniert nur in einer Richtung- der Mini-/DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar(z.B. Grafikkarte).



DisplayPort Version	Max. Auflösung (nominell)	Bild	Best.-Nr.
VALUE DisplayPort-VGA Adapter, DP ST - VGA BU, Aktiv	v 1.1	1920 x 1080	A 12.99.3136
VALUE DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse	v 1.1	1920 x 1080	B 12.99.3137
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.1	1920 x 1080	C 12.99.3138
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.2	3840 x 2160	D 12.99.3139
VALUE Mini DisplayPort-VGA Adapter, Mini DP ST - VGA BU, Aktiv	v 1.1	1920 x 1080	E 12.99.3126
VALUE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.1	1920 x 1080	F 12.99.3130
VALUE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.2	3840 x 2160	G 12.99.3143
VALUE HDMI - DisplayPort Adapter, v1.2, HDMI Buchse - DP Stecker	v 1.2	3840 x 2160	H 12.99.3145



## VALUE VGA-DVI-HDMI-DP Adapter

Vielfalt ist gut, aber nicht immer einfach. Das gilt auch für die diversen Standards bei den Bildschirm-Schnittstellen.

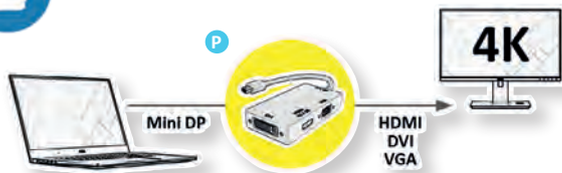
Wer etwa heute einen neuen Monitor kauft, um ihn an einen bestehenden Rechner anzuschließen, kennt das Problem ebenso wie der, der den Bildschirminhalt seines Tablets oder Notebooks auf einem großen Monitor darstellen möchte.

Das eine Gerät hat vielleicht DisplayPort als Ausgang, der Fernseher aber HDMI. Und das ältere Gerät, das noch genutzt werden soll, verfügt gar über VGA- oder DVI-Schnittstellen.

Nicht in jedem Fall muss am Ende ein Gerät oder Bildschirm ausgetauscht werden. Unter den Marken VALUE und ROLINE bieten wir eine Vielzahl von Konvertern an, die eine Anpassung zwischen den verschiedenen Interfaces erlauben.

Was sind die Vorteile beim Verwenden eines aktiven Adapters?

Aktive Adapter sollten dann eingesetzt werden, wenn Sie längere Kabel verwenden. Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt und verbessert Ihr Bild.



	DisplayPort Version	Max. Auflösung (nominell)	Bild	Best.-Nr.
VALUE HDMI-DVI Adapter, HDMI ST / DVI-D BU	-	1920 x 1080	A	12.99.3115
VALUE HDMI-DVI Adapterkabel, HDMI BU / DVI-D ST	-	1920 x 1080	B	12.99.3116
VALUE HDMI Adapterkabel HDMI - HDMI Mini, BU/ST	-	1920 x 1080		12.99.3120
VALUE HDMI Adapter HDMI - HDMI Mini, BU/ST	-	1920 x 1080		12.99.3152
VALUE HDMI T-Adapter HDMI - HDMI Mini + HDMI Micro		1920 x 1080	C	12.99.3166
VALUE HDMI Kupplungskabel Buchse - Buchse	-	1920 x 1080		12.99.3123
VALUE HDMI Kupplung Buchse - Buchse	-	1920 x 1080		12.99.3151
VALUE HDMI-VGA Adapterkabel, HDMI ST / VGA BU	-	1920 x 1080		12.99.3114
VALUE HDMI-VGA Adapter, HDMI ST / VGA BU	-	1920 x 1080	E	12.99.3113
VALUE Adapterkabel HDMI zu VGA+3,5mm-Audio (Stereo)	-	1920 x 1080		12.99.3119
VALUE Adapterkabel VGA+Audio zu HDMI, 0,15 m	-	1920 x 1080		12.99.3117
VALUE DisplayPort-VGA Adapter, DP ST - VGA BU, <b>Aktiv</b>	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3135
VALUE DisplayPort-VGA Adapter, DP ST - VGA BU, <b>Aktiv</b>	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3156
VALUE DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse	v 1.1	1920 x 1080	H	12.99.3133
VALUE DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3157
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3134
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3158
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.2	3840 x 2160	I	12.99.3144
VALUE DisplayPort-HDMI Adapter, v1.4, HDR 10, DP ST - HDMI BU	v 1.4	3840 x 2160		12.99.3162
VALUE Mini DisplayPort-VGA Adapter, Mini DP ST - VGA BU, <b>Aktiv</b>	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3125
VALUE Mini DisplayPort-DVI Adapter, Mini DP ST - DVI BU	v 1.1	1920 x 1080	J	12.99.3128
VALUE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.1	1920 x 1080	K	12.99.3129
VALUE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.1	1920 x 1080		12.99.3159
VALUE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.2	3840 x 2160	M	12.99.3142
VALUE Adapterkabel DisplayPort - VGA / DVI / HDMI, v1.2, <b>Aktiv</b>	v 1.2	3840 x 2160	N	12.99.3153
VALUE Adapterkabel Mini DisplayPort - VGA / DVI / HDMI, v1.2, <b>Aktiv</b>	v 1.2	3840 x 2160	O	12.99.3154
VALUE Adapterkabel Mini DisplayPort v1.2 - VGA / DVI / HDMI, <b>Aktiv</b>	v 1.2	3840 x 2160	P	12.99.3155
VALUE DisplayPort Adapter, DP Stecker - Mini DP Buchse	v 1.2	3840 x 2160	Q	12.99.3160
VALUE DisplayPort Adapter, Mini DP ST - DP BU	v 1.2	3840 x 2160	R	12.99.3161
VALUE DisplayPort Adapter, DP BU - DP BU	v 1.2	3840 x 2160	S	12.99.3165



ROLINE VGA-DVI-HDMI-DP Adapter

12.03.3105:

- Zum Anschluss eines VGA-Monitors an eine DVI-Grafikkarte
- Adapter mit HD15poliger Buchse und DVI-A Stecker

12.03.3110:

- Zum Anschluss eines DVI-Monitors an eine VGA-Grafikkarte
- Adapter mit HD15poligem Stecker und DVI-I Buchse

12.03.3114/12.03.3117:

- Zum Anschluss eines VGA-Kabels an eine HDMI-Schnittstelle
- Adapter mit HDMI Stecker und VGA-Buchse

12.03.3115:

- Zum Anschluss eines DVI-Kabels an eine HDMI-Schnittstelle
- Adapter mit HDMI Stecker und 24+1 DVI-D Buchse

12.03.3116:

- Zum Anschluss eines HDMI-Kabels an eine DVI-Schnittstelle
- Adapter mit HDMI Buchse und 24+1 DVI-D Stecker

12.03.3152:

- Zur Kombination von HDMI Kabel und Geräten mit Mini-HDMI-Anschluss
- Adapter mit HDMI Buchse und HDMI Mini Stecker

12.03.3151:

- Zur Verbindung zweier HDMI Kabel
- Adapter mit HDMI Buchse und HDMI Buchse

12.03.3135/12.03.3146:

- Zur Kombination von VGA Kabel und Geräten mit Display-Port-Anschluss
- Adapter mit DisplayPort-Stecker und VGA-Buchse, Kabellänge ca. 10cm

12.03.3133/12.03.3136:

- Zur Kombination von DVI Kabel und Geräten mit Display-Port-Anschluss
- Adapter mit DisplayPort-Stecker und 24+1 DVI-D Buchse

12.03.3134/3160/3164:

- Zur Kombination von HDMI Kabel und Komponenten mit Display-Port-Anschluss
- Adapter mit DisplayPort-Stecker und HDMI-Buchse

12.03.3125/12.03.3140:

- Mini DisplayPort-VGA-Adapter zum Anschluß eines VGA ST-ST Kabels an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte
- Adapter mit Mini DisplayPort-Stecker und VGA-Buchse, Kabellänge ca. 10cm

12.03.3128/12.03.3137:

- Mini DisplayPort-DVI-Adapter zum Anschluß eines DVI ST-ST Kabels an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte
- Adapter mit Mini DisplayPort-Stecker und DVI-Buchse, Kabellänge ca. 10cm

12.03.3129/12.03.3142/12.03.3161:

- Mini DisplayPort-HDMI-Adapter zum Anschluß eines HDMI ST-ST Kabels an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte
- Adapter mit Mini DisplayPort-Stecker und HDMI-Buchse, Kabellänge ca. 10cm
- 12.03.3161: zusätzliche VGA-Buchse

12.03.3130/12.03.3163:

- Zum Anschluss eines normalen DP Kabel an z.B. ein Notebook mit Mini DP Buchse
- Adapter mit DisplayPort Buchse und Mini DisplayPort Stecker

12.03.3132:

- Zur Kombination eines Mini DP Kabel an ein Gerät mit DP Buchse
- Adapter mit DisplayPort Stecker und Mini DisplayPort Buchse

**Hinweis:** Eine DisplayPort nach HDMI oder DVI Verbindung ist nur in einer Richtung verwendbar. Der DisplayPort-Anschluß ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



	DisplayPort Version	Max. Auflösung (nominell)	Bild	Best.-Nr.
ROLINE DVI-VGA Adapter, DVI ST / VGA BU	-	1920 x 1080	A	12.03.3105
ROLINE DVI-VGA Adapter, DVI BU / VGA ST	-	1920 x 1080	B	12.03.3110
ROLINE HDMI-VGA Adapter, <b>Aktiv</b> , HDMI ST / VGA BU, Audio	-	1920 x 1080	C	12.03.3117
ROLINE HDMI-VGA Adapterkabel, <b>Aktiv</b> , HDMI ST / VGA BU, 0,15 m	-	1920 x 1080	D	12.03.3114
ROLINE HDMI-DVI Adapter, HDMI ST / DVI-D BU	-	1920 x 1080	E	12.03.3115
ROLINE HDMI-DVI Adapter, HDMI BU / DVI-D ST	-	1920 x 1080	F	12.03.3116
ROLINE HDMI Adapter, HDMI BU - HDMI Mini ST	-	1920 x 1080	G	12.03.3152
ROLINE HDMI Kupplung Buchse - Buchse	-	1920 x 1080	H	12.03.3151
ROLINE DisplayPort-VGA Adapter, DP ST - VGA BU	v 1.1a	1920 x 1080	J	12.03.3135
ROLINE DisplayPort-VGA Adapter, <b>Aktiv</b> , v1.2, DP ST - VGA BU	v 1.2	1920 x 1080	J	12.03.3146
ROLINE DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse	v 1.1a	1920 x 1080	K	12.03.3133
ROLINE 4K DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse	v 1.2	3840 x 2160	L	12.03.3136
ROLINE DisplayPort-HDMI Adapter, DP Stecker-HDMI Buchse	v 1.1a	1920 x 1080	M	12.03.3134
ROLINE 4K DisplayPort-HDMI Adapter, <b>Aktiv</b> , v1.2, DP ST - HDMI BU	v 1.2	3840 x 2160	N	12.03.3160
ROLINE 4K DisplayPort-HDMI Adapter, <b>Aktiv</b> , v1.4, <b>HDR 10</b> , DP ST-HDMI BU	v 1.4	3840 x 2160	O	12.03.3164
ROLINE Mini DisplayPort-VGA Adapter, <b>Aktiv</b> , Mini DP ST - VGA BU	v 1.1a	1920 x 1080	P	12.03.3125
ROLINE Mini DisplayPort-VGA Adapter, <b>Aktiv</b> , v1.2, Mini DP ST - VGA BU	v 1.2	1920 x 1080	P	12.03.3140
ROLINE Mini DisplayPort-DVI Adapter, Mini DP ST - DVI BU	v 1.1a	1920 x 1080	Q	12.03.3128
ROLINE 4K Mini DisplayPort-DVI Adapter, Mini DP ST - DVI BU	v 1.2	3840 x 2160	R	12.03.3137
ROLINE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.1a	1920 x 1080	S	12.03.3129
ROLINE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, Mini DP ST - HDMI BU	v 1.2	3840 x 2160	S	12.03.3142
ROLINE 4K Mini DP-HDMI/VGA Adapterkabel, MiniDP ST - HDMI/VGA BU	v 1.2	3840 x 2160	T	12.03.3161
ROLINE DisplayPort Adapter, DP BU - Mini DP ST	v 1.2	3840 x 2160	U	12.03.3130
ROLINE DisplayPort Kabeladapter, DP BU - Mini DP ST	v 1.2	3840 x 2160	V	12.03.3163
ROLINE DisplayPort Adapter, DP Stecker - Mini DP Buchse	v 1.2	3840 x 2160	W	12.03.3132
ROLINE 4K HDMI - DisplayPort-Adapter, v1.2, HDMI ST - DP BU, Aktiv	v 1.2	3840 x 2160	X	12.03.3147





# Highlight



## ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel

### ROLINE GOLD USB Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

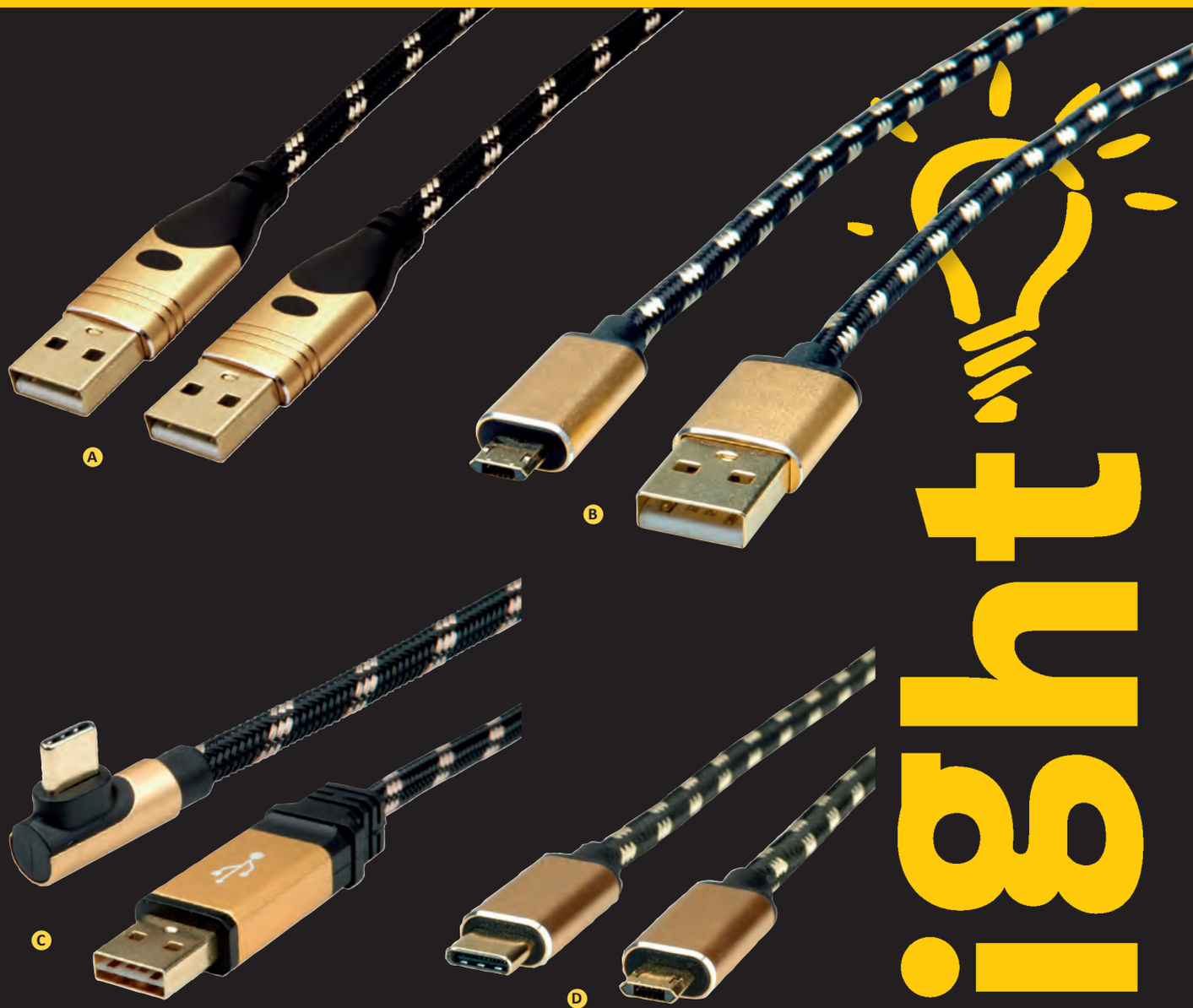
- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

**11.88.8821/2/3 (Bild A):**  
USB Kabel mit einem Typ A und einem USB 2.0 Typ 5-pin Mini Stecker.

**11.88.8825 (Bild B):**  
USB Kabel mit einem Typ A und einem Micro B Anschluss.

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 1,8m	11.02.8802	11.88.8802
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 3,0m	11.02.8803	11.88.8803
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A-B, 4,5m	11.02.8805	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 0,8m	11.02.8821	11.88.8821
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 1,8m	11.02.8822	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - 5-Pin Mini, 3,0m	11.02.8823	11.88.8823
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST, 0,8m	11.02.8825	11.88.8825
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST, 1,8m	11.02.8826	



# Light USB 3.1 USB 3.1

## ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel / USB 2.0 Typ C Kabel

### ROLINE GOLD USB Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

- USB Kabel mit zwei Typ A Anschlüssen (**Bild A**).
- USB Kabel mit einem Typ A und einem reversiblen Micro B Anschluss (**Bild B**).
- USB 2.0 Kabel mit einem reversiblen USB Typ A und einem 90° gewinkelten USB Typ C Anschluss (**Bild C**).

- USB 2.0 Kabel mit einem Typ C und einem reversiblen Micro B Anschluss (**Bild D**).

Alle Kabel entsprechen dem Standard **USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)**.

**Hinweis:**  
Erhältlich nur im Polybag.

	Best.-Nr.
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - A, ST/ST, 0,8 m	11.02.8911
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - A, ST/ST, 1,8 m	11.02.8912
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A - A, ST/ST, 3 m	11.02.8913
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST (reversibel), 0,8 m	11.02.8819
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST (reversibel), 1,8 m	11.02.8820
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 0,8 m	11.02.9060
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 1,8 m	11.02.9061
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 3 m	11.02.9062
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST (reversibel), 1,8 m	11.02.8790
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST (reversibel), 3 m	11.02.8791



# High Quality

## ROLINE GOLD USB 3.2 Kabel

### ROLINE GOLD USB Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung, geeignet für Datentransferaten von bis zu 5 Gbit/s.

Kabel mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker und einem klassischen Typ A Stecker bzw. Micro B Stecker. Nur für USB-Standard-Stromversorgung bis 5V/900mA geeignet!

USB 3.2 Gen 2 Kabel in SuperSpeed+ Qualität- erlauben eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s.

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 0,8 m	11.02.8900	11.88.8900
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 1,8 m	11.02.8902	11.88.8902
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ A-B, 3,0 m	11.02.8903	
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB A - Micro B, ST/ST, 0,8 m	11.02.8878	11.88.8878
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB A - Micro B, ST/ST, 2,0 m	11.02.8879	
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, 0,5 m	11.02.9012	11.88.9012
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, 1,0 m	11.02.9013	11.88.9013
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, 0,5 m	11.02.9025	11.88.9025



tragbar

## ROLINE GOLD Monitorkabel DVI und DVI-HDMI

### ROLINE GOLD Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelauslassmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

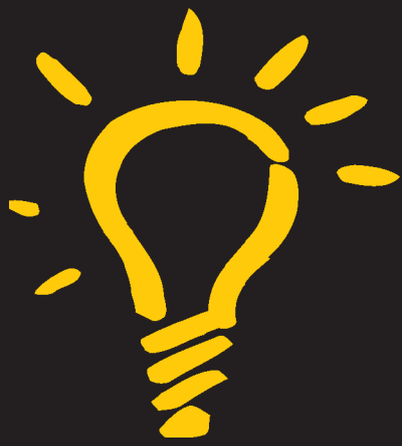
### ROLINE GOLD DVI Monitorkabel

- Hochwertiges doppelt geschirmtes Kabel (Folie+Geflecht)
- Rändelschrauben mit verlängerter Schraubachse zum optimalen Halt der Stecker

### ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI:

Monitorkabel zur Anbindung eines DVI-Monitors an einen TV-Tuner mit HDMI-Schnittstelle. Kabel mit DVI-(24+1) und HDMI-Stecker.

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 1,0 m	11.04.5511	11.88.5511
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 2,0 m	11.04.5512	11.88.5512
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 3,0 m	11.04.5513	11.88.5513
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 5,0 m	11.04.5514	11.88.5514
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI, ST-ST, (24+1) dual link, 10,0 m	11.04.5518	
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 1,0 m	11.04.5890	
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 1,5 m	11.04.5896	
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 2,0 m	11.04.5891	11.88.5891
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 3,0 m	11.04.5892	11.88.5892
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 5,0 m	11.04.5893	11.88.5893
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 7,5 m	11.04.5894	
ROLINE GOLD Monitorkabel DVI-HDMI, ST-ST, (24+1) dual link, 10 m	11.04.5895	



# Light

# High



## ROLINE GOLD DisplayPort Monitorkabel

### ROLINE GOLD Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

**ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v.1.2** mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor- für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!  
• Konform zu DP v1.2

**ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v.1.4** mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor- für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!  
• Konform zu DP v1.4

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 1 m	11.04.5644	11.88.5644
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 1,5 m	11.04.5639	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 2 m	11.04.5645	11.88.5645
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 3 m	11.04.5646	11.88.5646
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 5 m	11.04.5647	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 7,5 m	11.04.5648	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.2, DP ST - ST, 10 m	11.04.5649	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, 1 m	11.04.5920	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, 2 m	11.04.5921	
ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, 3 m	11.04.5922	



# Das ist



## ROLINE GOLD DisplayPort-Adapter und USB Typ C Display Adapter

### ROLINE GOLD Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelausarmmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

### ROLINE GOLD DisplayPort-Adapter:

- Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt.
- DisplayPort Version 1.2 erlaubt höhere Auflösungen und Bildwiederholraten sowie größere Farbtiefen.

### ROLINE GOLD USB Typ C Adapter:

Diese Adapterkabel ermöglichen es Ihnen, das Display Ihres Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen Monitor oder Projektor zu spiegeln oder zu erweitern!

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD 4K DP-DVI Adapterkabel, Aktiv, v1.2, DP ST - DVI BU	A 12.03.3175	12.88.3175
ROLINE GOLD 4K Mini DP-DVI Adapterkabel, Aktiv, v1.2, Mini DP ST - DVI BU	12.03.3176	12.88.3176
ROLINE GOLD 4K DP-HDMI Adapterkabel, Aktiv, v1.2, DP ST - HDMI BU	B 12.03.3170	12.88.3170
ROLINE GOLD 4K DP-HDMI Adapter, Aktiv, v1.2, DP ST - HDMI BU	C 12.03.3158	
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI	D 12.03.3165	
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI + Typ C (PD)	12.03.3155	
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - HDMI	12.03.3231	
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	12.03.3232	
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA	12.03.3233	
ROLINE GOLD USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 1 m	E 11.04.5844	
ROLINE GOLD USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 2 m	E 11.04.5847	
ROLINE GOLD USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 1 m	11.04.5848	
ROLINE GOLD USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 2 m	11.04.5849	



# Light

# 3D



## ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel / mit Ethernet

1080p  
FULL HD

3D  
capable

### ROLINE GOLD Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung.  
Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial.

### Hinweis:

Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

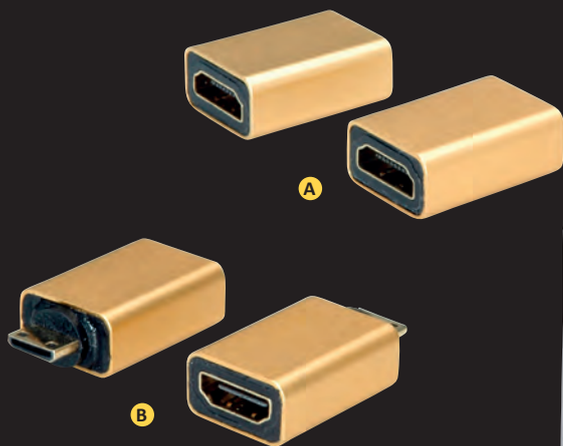
### ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel:

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen.

Max. Auflösung: **1920 x 1080 (Full HD)**

**ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet:** Für Bildschirmübertragungen mit einer **4K Auflösung** von bis zu 3840x2160 @30Hz! Inkl. Audiorückkanal (Audio Return Channel).

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 1,0 m	11.04.5561	11.88.5561
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 2,0 m	11.04.5562	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 3,0 m	11.04.5563	11.88.5563
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 5,0 m	11.04.5565	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 10,0 m	11.04.5566	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 15,0 m	11.04.5560	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel, ST-ST, 20,0 m	11.04.5564	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1,0 m	11.04.5501	11.88.5501
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 1,5 m	11.04.5500	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 2,0 m	11.04.5502	11.88.5502
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 3,0 m	11.04.5503	11.88.5503
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 5,0 m	11.04.5505	11.88.5505
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 7,5 m	11.04.5504	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 10,0 m	11.04.5506	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 15,0 m	11.04.5508	
ROLINE GOLD HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, 20,0 m	11.04.5510	



# 311311

## ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet



**ROLINE GOLD** Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**

Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

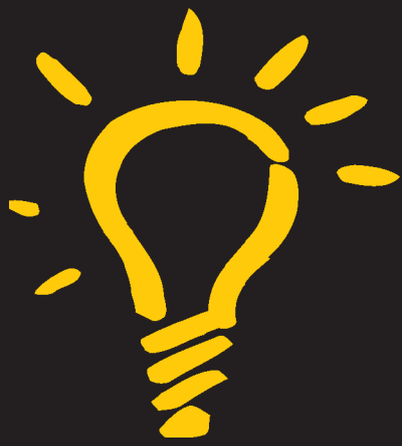
**ROLINE GOLD** Monitorkabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung.

**Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis zu 18 Gbit/s (600MHz).**

**Für Übertragung von Filmen in digitaler Kinotechnik-Qualität, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!**

- 60 Bilder/Sekunde
- Unterstützt 3D und Ultra HD
- HDMI Ethernet Kanal mit grossem Querschnitt
- Audiorückkanal (Audio Return Channel) zur Signalweiterleitung an den Audio/Video-Receiver
- Kabel mit HDMI-Stecker beidseitig
- Vergoldete Kontakte für sichere Datenübertragung
- Vergoldetes Metallsteckergehäuse für verbesserte Abschirmung

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 1,0 m	11.04.5690	11.88.5690
ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 1,5 m	11.04.5694	
ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 2,0 m	11.04.5691	11.88.5691
ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 3,0 m	11.04.5692	11.88.5692
ROLINE GOLD HDMI Ultra HD Kabel mit Ethernet, ST/ST, 5,0 m	11.04.5693	11.88.5693
ROLINE GOLD HDMI-Kupplung, HDMI BU - HDMI BU	A 12.03.3153	
ROLINE GOLD HDMI-Adapter, HDMI BU - HDMI Mini ST	B 12.03.3154	



# High

# Quality



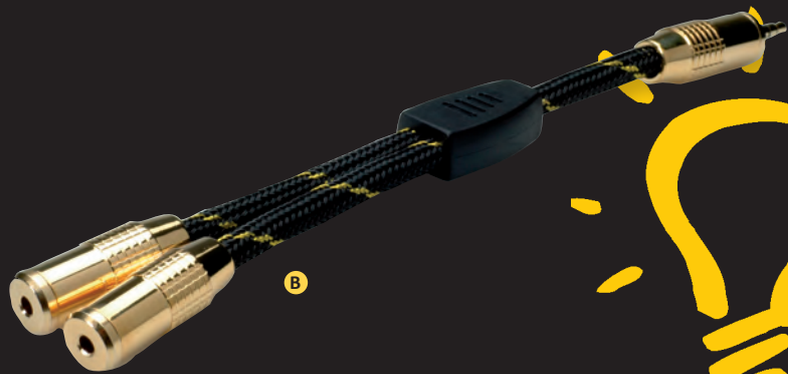
## ROLINE GOLD Audio-/ Video-Kabel

**ROLINE GOLD Audio-/Video-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung**

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung
- Nylonverstärktes Kabelausensmaterial für verbesserte Stabilität
- Für den Einsatz in Multimedia-Umgebungen

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD Cinch-Verlängerungskabel simplex ST / BU, gelb, 2,5 m	11.09.4236	11.88.4236
ROLINE GOLD Cinch-Verlängerungskabel simplex ST / BU, weiss, 10 m	11.09.4295	
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, Rot, 2,5 m	11.09.4231	11.88.4231
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, weiss, 2,5 m	11.09.4232	11.88.4232
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, gelb, 2,5 m	11.09.4233	11.88.4233
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, Rot, 5 m	11.09.4251	11.88.4251
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, weiss, 5 m	11.09.4252	11.88.4252
ROLINE GOLD Cinch-Verbindungskabel simplex ST / ST, gelb, 10 m	11.09.4293	
ROLINE GOLD Audiokabel 3,5mm Stereo - 2x Cinch, ST / ST, 2,5 m	11.09.4273	11.88.4273
ROLINE GOLD Audiokabel 3,5mm Stereo - 2x Cinch, ST / ST, 5 m	11.09.4276	11.88.4276
ROLINE GOLD Audiokabel 3,5mm Stereo - 2x Cinch, ST / ST, 10 m	11.09.4279	11.88.4279



# roline gold qualität

## ROLINE GOLD Audio-/ Video-Kabel

ROLINE GOLD Audio-/ Video-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung
- Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität
- Für den Einsatz in Multimedia-Umgebungen

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verbindungskabel ST / ST, 2,5 m	11.09.4283	11.88.4283
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verbindungskabel ST / ST, 5,0 m	11.09.4285	11.88.4285
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verbindungskabel ST / ST, 10,0 m	11.09.4289	11.88.4289
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verlängerungskabel ST / BU, 2,5 m	11.09.4753	11.88.4753
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verlängerungskabel ST / BU, 5,0 m	11.09.4755	11.88.4755
ROLINE GOLD 3,5mm Audio-Verlängerungskabel ST / BU, 10,0 m	11.09.4759	11.88.4759
ROLINE GOLD Stereo Adapter 6,35 mm ST - 3,5 mm BU	A 11.09.4211	
ROLINE GOLD 3,5mm Adapterkabel (1x ST, 2x BU), 0,15m	B 11.09.4213	11.88.4213
ROLINE GOLD Antennenkabel ST / BU, 2,5 m	11.09.4243	11.88.4243
ROLINE GOLD Antennenkabel ST / BU, 10,0 m	11.09.4249	
ROLINE GOLD S-Video Kabel, ST / ST, 5,0 m	11.09.4265	

## VALUE / ROLINE Audio-/ Video-Kabel

- Für den Einsatz in Multimedia-Umgebungen



**Value**

**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
<b>AV-Fiber-Kabel (Bild A)</b>	
VALUE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 1,0 m	11.99.4381
VALUE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 2,0 m	11.99.4382
VALUE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 3,0 m	11.99.4383
VALUE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 5,0 m	11.99.4385
VALUE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 10,0 m	11.99.4389
ROLINE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 1,0 m	11.09.4381
ROLINE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 2,0 m	11.09.4382
ROLINE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 3,0 m	11.09.4383
ROLINE Fiber-Kabel Toslink ST / ST, 5,0 m	11.09.4385
<b>Cinch-Verlängerungskabel (Bild B)</b>	
VALUE Cinch-Verlängerungskabel simplex ST/BU, 5,0 m	11.99.4325
VALUE Cinch-Verlängerungskabel simplex ST/BU, 10,0 m	11.99.4329
VALUE Cinch-Verlängerungskabel duplex ST/BU, 5,0 m	11.99.4326
VALUE Cinch-Verlängerungskabel duplex ST/BU, 10,0 m	11.99.4330
<b>Cinch-Verbindungskabel (Bild C)</b>	
VALUE Cinch-Verbindungskabel simplex ST/ST, 2,5 m	11.99.4332
VALUE Cinch-Verbindungskabel simplex ST/ST, 5,0 m	11.99.4335
VALUE Cinch-Verbindungskabel simplex ST/ST, 10,0 m	11.99.4339
VALUE Cinch-Verbindungskabel duplex ST/ST, 2,5 m	11.99.4333
VALUE Cinch-Verbindungskabel duplex ST/ST, 5,0 m	11.99.4336
VALUE Cinch-Verbindungskabel duplex ST/ST, 10,0 m	11.99.4338
ROLINE Cinch-Verbindungskabel duplex ST/ST, 5,0 m	11.09.4336
ROLINE Cinch-Verbindungskabel duplex ST/ST, 10,0 m	11.09.4338
<b>3,5mm-zu-Cinch Kabel (Bild D bzw. E)</b>	
VALUE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x ST) Kabel, 1,5m	11.99.4341
VALUE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x ST) Kabel, 5m	11.99.4345
VALUE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x BU) Kabel, 0,2m	11.99.4340
ROLINE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x ST) Kabel, 1,5m	11.09.4341
ROLINE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x ST) Kabel, 5m	11.09.4345
ROLINE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x ST) Kabel, 10m	11.09.4349
ROLINE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x BU) Kabel, 0,2m	11.09.4340
<b>3,5mm Verbindungskabel (Bild F)</b>	
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 0,2 m	11.09.4500
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 1,0 m	11.09.4501
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 2,0 m	11.09.4502
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 3,0 m	11.09.4503
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 5,0 m	11.09.4505
ROLINE 3,5mm Verbindungskabel ST / ST, 10,0 m	11.09.4510
<b>3,5mm Verlängerungskabel (Bild G)</b>	
VALUE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 2,0 m	11.99.4352
VALUE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 3,0 m	11.99.4353
VALUE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 5,0 m	11.99.4355
VALUE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 10,0 m	11.99.4359
ROLINE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 2,0 m	11.09.4352
ROLINE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 3,0 m	11.09.4353
ROLINE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 5,0 m	11.09.4355
ROLINE 3,5mm Verlängerungskabel ST / BU, 10,0 m	11.09.4359
<b>S-Video Kabel, Mini DIN 4pol. ST / ST (Bild H)</b>	
VALUE S-Video Kabel, 3m	11.99.4363
VALUE S-Video Kabel, 5m	11.99.4365

VALUE / ROLINE Audio-Adapter

- Für den Einsatz in Multimedia-Umgebungen
- **11.09.4441:** Audio-Port-Replikator, 4-polig- Bei modernen Notebooks sind oft die 3,5mm Anschlüsse für Lautsprecher und Mikrofon zu einer 4-poligen Buchse zusammengefasst. Zur Verwendung des 4-pol-Anschlusses mit normalen 3,5mm Kopfhörer- und Mikrofonsteckern (Headset) wird dieser Adapter verwendet.



	Best.-Nr.	
VALUE 3,5mm Adapter (1x ST, 2x BU)	A	11.99.4440
VALUE 3,5mm (ST)-zu-Cinch (2x BU) Adapter	B	11.99.4441
ROLINE 3,5mm Adapter 4pol. (Mikrofon+Lautsprecher)	D	11.09.4441
ROLINE 3,5 mm Stereo Kupplung, Buchse/Buchse	E	11.09.4442
ROLINE Stereo Adapter 3,5 mm Stecker - 6,35 mm Buchse	F	11.09.4443
ROLINE Stereo Adapter 6,35 mm Stecker - 3,5 mm Buchse	G	11.09.4444
ROLINE Stereo Adapter 2,5 mm Stecker - 3,5 mm Buchse	H	11.09.4446

ROLINE Lautsprecher-Y-Kabel, 3,5mm

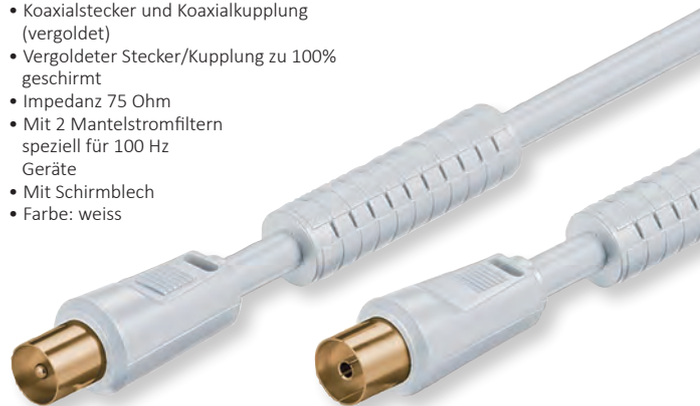
- Lautsprecher-Y-Kabel zum Anschluss zweier Lautsprecher oder Kopfhörer an einen Lautsprecher-Ausgang
- 1x 3,5mm-Stecker, 3polig, zum Anschluss an einen Lautsprecher-Ausgang, z.B. am PC oder iPod
- 2x 3,5mm-Buchse, 3polig, zum Anschluss von Lautsprechern oder Kopfhörern
- Integrierte Lautstärkeregelung, getrennt für jede Ausgangsleitung
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: 30 cm



	Best.-Nr.	
ROLINE Lautsprecher-Y-Kabel, 3,5mm (Stecker, 2x Buchse), mit Volumenregler		11.09.4439

VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU

- Doppelt geschirmtes Koaxialkabel (Al Folienschirmung + Geflecht)
- Koaxialstecker und Koaxialkupplung (vergoldet)
- Vergoldeter Stecker/Kupplung zu 100% geschirmt
- Impedanz 75 Ohm
- Mit 2 Mantelstromfiltern speziell für 100 Hz Geräte
- Mit Schirmblech
- Farbe: weiss

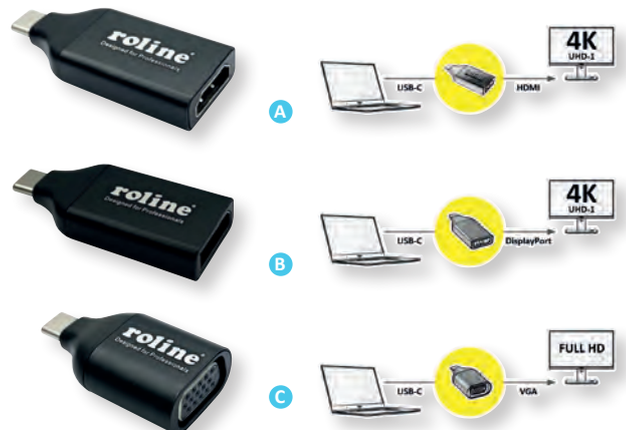


	Best.-Nr.	
VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU, 1,5m		11.99.4470
VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU, 2,5m		11.99.4471
VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU, 3,5m		11.99.4472
VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU, 5m		11.99.4473
VALUE Antennenkabel mit Ferrite ST / BU, 10m		11.99.4475

ROLINE Display Adapter USB-C - HDMI / DP / VGA

- Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook/Laptop, PC oder an ein mobiles Gerät mit USB Typ C Anschluss einen TV, einen Monitor oder Projektor an - bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!**
- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu HDMI/DP/VGA-Adapter
  - Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Bildschirms auf einen TV, Monitor oder Beamer/Projektor

- Maximale Auflösung:  
HDMI: 3840 x 2160 @60Hz (UHD-1)  
DP: 4096 x 2560 @60Hz (4K)  
VGA: 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
- Steckadapter mit minimalem Formfaktor
- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Anschlüsse: HDMI/DP/VGA-Buchse und USB Typ C Stecker



	Best.-Nr.	
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	A	12.03.3226
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	B	12.03.3227
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA	C	12.03.3228

## VALUE Display Adapter, USB Typ C nach VGA / DVI / HDMI / DisplayPort

Schließen Sie an Ihr Tablet - z.B. ein MacBook - mit USB-Typ-C-Anschluss einen oder mehr Monitore oder Projektoren an.

Diese Display Adapter gibt es für VGA, DVI, HDMI und (Mini-)DisplayPort.

- Es wird keine Software benötigt; einfach anschließen- fertig!
- Kein Netzteil erforderlich



	Video-Anschluss	USB 3.2 PD Anschluss	Weitere Anschlüsse	Bild	Best.-Nr.
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA	1x HD 15pol. BU	-	-		12.99.3200
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA + USB 3.0 A + Typ C (PD)	1x HD 15pol. BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	A	12.99.3201
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA, Audio	1x HD 15pol. BU	-	3,5mm Audio BU		12.99.3203
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-		12.99.3210
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI 4K	1x HDMI BU	-	-		12.99.3211
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI + USB 3.0 A + PD	1x HDMI BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU		12.99.1131
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI + USB 3.0 A + PD	1x HDMI BU	X	2x USB 3.0 Typ A BU		12.99.1133
VALUE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	1x DP v1.2 BU	-	-		12.99.3220
VALUE Display Adapter USB Typ C - Mini DisplayPort v1.2, weiss	1x Mini DP v1.2 BU	-	-		12.99.3225
VALUE Display Adapter USB Typ C - Mini DisplayPort v1.2, schwarz	1x Mini DP v1.2 BU	-	-		12.99.3226
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI + DVI	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI-D BU	B	12.99.3229
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / DVI / DP	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI + DP BU	C	12.99.3230
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI + DP BU		12.99.3231
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU		12.99.3215

## ROLINE Display Adapter, USB Typ C nach VGA / DVI / HDMI / DisplayPort

Schließen Sie an Ihr Tablet - z.B. ein MacBook - mit USB-Typ-C-Anschluss einen oder mehr Monitore oder Projektoren an.

Diese Display Adapter gibt es für VGA, DVI, HDMI und (Mini-)DisplayPort.

- Es wird keine Software benötigt; einfach anschließen- fertig!
- Kein Netzteil erforderlich
- Nur bei 12.03.3201, 12.02.1130 und 12.02.1131: Parallel zum Video-Betrieb kann das Tablet über USB 3.1 Power Delivery (PD) aufgeladen werden

**roline**  
Designed for Professionals



	Video-Anschluss	USB 3.2 PD Anschluss	Weitere Anschlüsse	Bild	Best.-Nr.
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA	1x HD 15pol. BU	-	-	A	12.03.3203
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA + USB3.0 Typ A + PD	1x HD 15pol. BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	B	12.03.3202
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DVI	1x DVI-I BU	-	-		12.03.3205
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DVI + USB3.0 Typ A + PD	1x DVI-I BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	C	12.02.1130
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-		12.03.3210
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI + PD	1x HDMI BU	X	-	D	12.03.3211
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	1x DP v1.2 BU	-	-		12.03.3220
ROLINE Display Adapter USB Typ C - Mini-DisplayPort v1.2	1x Mini-DP v1.2 BU	-	-		12.03.3225
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2 + PD	1x DP v1.2 BU	X	-		12.03.3221
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI	1x HD 15pol. + HDMI BU	-	-	E	12.03.3215
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-		12.03.3224
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP	1x HD 15pol. + HDMI + DP BU	-	1x DVI-D BU	F	12.03.3138

**ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI**

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook/Laptop oder PC mit USB Typ C Anschluss einen Monitor oder Projektor mit HDMI Schnittstelle an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz. Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!

- USB 3.1 Typ C zu HDMI Kabeladapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich

- Anschlüsse: HDMI-Buchse und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI, ST/BU, Silikon-Kabel 0,13 m 12.03.3212

**ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort**

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook, Laptop oder PC mit USB-Typ-C-Anschluss einen Monitor oder Projektor mit DisplayPort-Schnittstelle an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz. Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!

- USB 3.1 Typ C zu DisplayPort Kabeladapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen DP-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich

- Anschlüsse: DP-Buchse und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



NEW

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - DP, ST/BU, Silikon-Kabel 0,13 m 12.03.3240

**VALUE USB Typ C - Video Adapterkabel**

Schließen Sie an Ihr Macbook, Ultra-book/Notebook oder PC mit USB Typ C Anschluss jedes Display oder einen Projektor mit VGA / DVI / HDMI / DP - Anschluss an!

- USB 3.1 Typ C zu VGA/DVI/HDMI/DP Adapterkabel für z.B. Macbook, Ultra-book, Notebook/Laptop oder PC
- So können Sie die Anzeige Ihres Displays spiegeln oder erweitern.
- Unterstützt maximale Auflösungen VGA - bis zu 1920x1080 bei 60Hz (Full HD 1080p), bzw. 1920x1200 @60Hz DVI - bis zu 3840x2160 bei 30Hz HDMI / DP - bis zu 3840x2160 bei 60Hz (2160p)
- Anschlüsse: VGA/DVI/HDMI/DP Stecker und Typ C Stecker



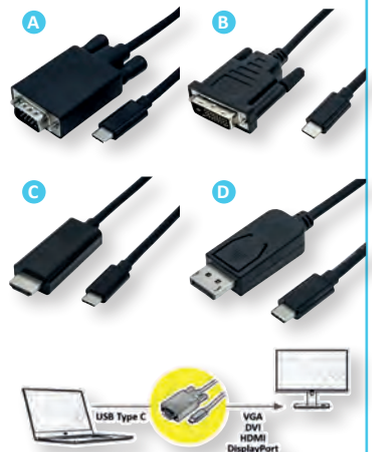
Best.-Nr.

VALUE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	A	11.99.5820
VALUE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	A	11.99.5821
VALUE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	B	11.99.5831
VALUE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	B	11.99.5832
VALUE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	C	11.99.5840
VALUE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	C	11.99.5841
VALUE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 1,0 m	D	11.99.5845
VALUE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 2,0 m	D	11.99.5846

**ROLINE USB Typ C - Video Adapterkabel**

Schließen Sie an Ihr Macbook, Ultra-book/Notebook oder PC mit USB Typ C Anschluss jedes Display oder einen Projektor mit VGA / DVI / HDMI / DP - Anschluss an!

- USB 3.1 Typ C zu VGA/DVI/HDMI/DP Adapterkabel für z.B. Macbook, Ultra-book, Notebook/Laptop oder PC
- So können Sie die Anzeige Ihres Displays spiegeln oder erweitern.
- Unterstützt maximale Auflösungen VGA - bis zu 1920x1080 bei 60Hz (Full HD 1080p), bzw. 1920x1200 @60Hz DVI - bis zu 3840x2160 bei 30Hz HDMI / DP - bis zu 3840x2160 bei 60Hz (2160p)



Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	A	11.04.5820
ROLINE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	A	11.04.5821
ROLINE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	B	11.04.5830
ROLINE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	B	11.04.5831
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 1,0 m	C	11.04.5840
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m	C	11.04.5841
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 3,0 m	C	11.04.5842
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 5,0 m	C	11.04.5843
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 1,0 m	D	11.04.5845
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 2,0 m	D	11.04.5846

**ROLINE USB Typ C - DisplayPort, v1.2, bidirektionales Adapterkabel**

4K 2160p UHD-1

Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, entweder das Display eines Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen Displayport-fähigen Monitor zu spiegeln bzw. zu erweitern oder aber ein Anzeigegerät mit USB Typ C Anschluss an den

DisplayPort-Ausgang eines z.B. PCs oder Notebooks anzuschließen - jeweils mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 3840x2160 @60Hz!

- Bidirektionales Adapterkabel zwischen USB 3.1 Typ C und DisplayPort



Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C - DP, v1.2, bidirektionales Adapterkabel, ST/ST, 2,0 m 11.04.5958

## VALUE Konverter-Kabel USB-seriell

Der Konverter bietet eine schnelle Lösung zur Nutzung von Peripheriegeräten mit serieller Schnittstelle (z.B. Modems, Digitalkameras oder Drucker) an PCs und Notebooks mit freier USB-Schnittstelle

- Datentransferrate über 1Mbit/s
- Anschlüsse: 1x USB Typ A, 1x DB 9pol. Stecker bzw. DB 25pol. Stecker

- Entspricht der Spezifikation USB 1.1
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Vista / 7



Best.-Nr.

VALUE USB-Seriell Konverter-Kabel, USB-A - RS232, türkis, 1,8 m

12.99.1160

## VALUE Konverter-Kabel USB-seriell

Der Konverter bietet eine schnelle Lösung zur Nutzung von Peripheriegeräten mit serieller Schnittstelle (z.B. Modems, Digitalkameras oder Drucker) an PCs und Notebooks mit freier USB-(Typ C)-Schnittstelle

- Datentransferrate über 1Mbit/s
- Anschlüsse: 1x USB Typ C, 1x DB 9pol. Stecker bzw. DB 25pol. Stecker
- Entspricht der Spezifikation USB 2.0, 1.1
- Unterstützt automatischen Handshake-Modus

- Unterstützt „Remote Wakeup“ und Energiemanagement
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98, 2000, XP, Vista, Win 7 / 8 / 10, Mac OS X



Best.-Nr.

VALUE USB-Seriell Konverter-Kabel, USB-C - RS232, schwarz, 1,8 m

12.99.1162

## ROLINE Konverter-Kabel USB-seriell

- Mit diesem Konverter lassen sich mühelos Peripheriegeräte wie z.B. analoge und ISDN Modems, Digitalkameras und Handheldcomputer, die über eine serielle Schnittstelle verfügen, in einer USB-Umgebung einsetzen.
- Einfache Installation
- Kabellänge 1,8m
- Voll plug and play fähig
- Benötigt keinen Interrupt (IRQ)

- Anschlüsse: 1x USB Typ A, 1x DB 9pol. Stecker
- Windows 98 / ME / 2000 / XP / Win 7 / Win 8 / 10
- Lieferumfang: 1x Konverter, 1x CD mit Treiber und Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Konverter-Kabel USB-seriell, 1,8 m

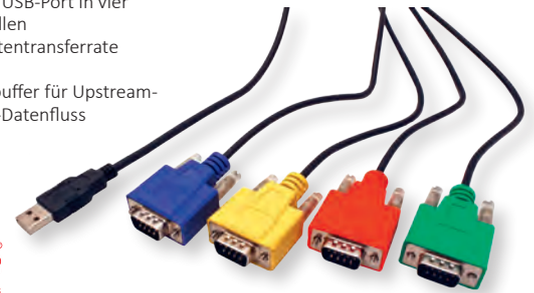
12.02.1163

## ROLINE Konverter USB / 4fach Seriell

Ermöglicht den Anschluss von vier seriellen Geräten (z.B. ein Modem oder Drucker) über den USB-Anschluss eines PCs oder Notebooks - die vier unterschiedlich gefärbten RS232 Stecker helfen bei einer klaren Aufteilung.

- Konvertiert einen USB-Port in vier serielle Schnittstellen
- Bis zu 1Mbit/s Datentransferrate möglich
- Doppelter Datenpuffer für Upstream- und Downstream-Datenfluss

- Treiberunterstützung für Windows 2000 / XP / Vista / 7 (32/64 bits)
- Stromversorgung über USB-Schnittstelle vom PC / Notebook
- Lieferumfang: Konverter, Bedienungsanleitung, Treiber-CD



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Konverter USB / 4fach Seriell, 1,5 m

12.02.1016

## ROLINE Konverter-Kabel USB-seriell, Typ C

- Der Konverter bietet eine schnelle Lösung zur Nutzung von Peripheriegeräten mit serieller Schnittstelle (z.B. Modems, Digitalkameras oder Drucker) an PCs und Notebooks mit freier USB Typ C Schnittstelle
- Datentransferrate über 1Mbit/s
- Anschlüsse: 1x USB Typ C, 1x DB 9pol. Stecker
- Entspricht der Spezifikation USB 2.0, 1.1

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98, 2000, XP, Vista, Win 7 / 8 / 10, Mac OS X
- Lieferumfang: Konverter-Kabel, Treiber CD, Bedienungsanleitung, Adapter DB 9pol. BU / DB25pol. ST



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB - Seriell Konverter-Kabel, Typ C - RS232, schwarz, 1,8 m

12.02.1161

## ATEN USB zu Seriell Konverter

**Konverter von USB auf serielle Schnittstelle**

Das UC-232A ist ein Konverter von USB auf serielle Schnittstelle. Er stellt PCs, Notebooks und Handheld-Geräten mit USB-Port eine externe RS-232-Schnittstelle mit PnP zur Verfügung.

- Einfache Installation, Plug and play
- Unterstützt die serielle RS232-Schnittstelle
- Anschlüsse: 1x USB Typ A, 1x DB 9pol. Stecker

- Vollständig kompatibel zu den USB-Spezifikationen
- Datenübertragungsrate mit bis zu 230 Kbps
- Arbeitet mit Mobiltelefonen, PDAs, Digitalkameras, Modems und ISDN-Endgeräten
- Kompatible Betriebssysteme: WIN98, WIN ME, WIN 2K, WIN 2003, WIN XP, WIN Vista, WIN 7, WIN 8, WIN 10, LINUX und Mac OS 8.6/9/10
- Lieferumfang: 1x Konverter von USB- auf serielle Schnittstelle, Treiber-Disk, Benutzerhandbuch



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UC232A USB zu Seriell Konverter, 0,3 m

14.01.6461

ATEN UC232A1 USB zu Seriell Konverter, 1,0 m

14.01.6889

**ROLINE Konverter USB / Parallel + Seriell**

**Ermöglicht den Anschluss von seriellen (z.B. Modem) und parallelen Geräten (z.B. Drucker) über den USB-Port eines PCs oder Notebooks**

- Ideal für den Einsatz mit Notebooks, die oft nur noch USB-Schnittstellen bieten
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7 / 8 / 8.x / 10
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle des PCs / Notebooks



**Technische Daten:**

PC Anschluss: 1x USB Typ A  
 Paralleler Port: 1x 25pol. D-Sub BU  
 Serieller Port: 1x 9pol. D-Sub ST  
 Kabellänge: 180cm



Best.-Nr.

ROLINE Konverter USB / Parallel + Seriell

12.02.1017

**ROLINE USB 2.0 nach RS422/485 Adapter für DIN Hutschiene**

**Konverter für RS422/RS485 Geräte an den USB Port des PC**

- Kompatibel zu USB 2.0, USB 1.1, USB 1.0
- 15 KV ESD Schutz für alle seriellen Ports; RS422/485 Signal Überspannungsschutz; 12 Mbps USB Daten Rate
- max. 32 Geräte anschliessbar
- Anschlüsse: Klemmenblock, 1x USB Typ A Stecker
- Zum Aufstecken auf DIN Hutschiene
- Windows 98, 98SE, ME, 2000, Server 2003, XP, Server 2008, XP 64-bit, Windows Vista, Vista 64-bit, Server 2008 R2, Windows 7 & 7X64, Mac OS 8/9, OS-X

- Stromversorgung über den USB Port des angeschlossenen PC (5VDC, 40mA)
- Lieferumfang: Konverter, USB Kabel, Treiber, Manual



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 nach RS422/485 Adapter für DIN Hutschiene

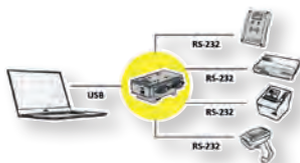
12.02.1004

**ROLINE USB 2.0 nach RS-232 Adapter für DIN Hutschiene**

**Diese Konverter zur Befestigung an Hutschienen erlauben den Anschluss von 1/2/4 seriellen Geräten an den USB-Port eines PCs.**

- Kompatibel zu USB 2.0, USB 1.1, USB 1.0
- Data Transfer Rate bis 115 Kbit/s
- 15 KV ESD Schutz für alle RS232 Ports
- Anschlüsse: 1/2/4x DB9 Stecker, 1x USB Typ A Stecker
- Windows 98, 98SE, ME, 2000, Server 2003, XP, Server 2008, XP 64-bit, Windows Vista, Vista 64-bit, Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 X64, Mac OS 8/9, OS-X

- Status LEDs
- Zum Aufstecken auf DIN Hutschiene
- Stromversorgung über den USB Port des angeschlossenen PC (5VDC, 40mA)
- Lieferumfang: Konverter, USB Kabel, Treiber, Manual



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 nach RS-232 Adapter für DIN Hutschiene, 1 Port A 12.02.1001

ROLINE USB 2.0 nach RS-232 Adapter für DIN Hutschiene, 4 Port B 12.02.1003

**ATEN USB-zu-Seriell RS-232 Hub**

**Der einfachste Weg, 2/4 serielle Schnittstellen des Typs RS-232 hinzuzufügen**

- Vollständig kompatibel zu USB 1.1 & USB 2.0
- Unterstützt die serielle RS-232-Schnittstelle
- Unterstützt den automatischen Handshake-Modus
- Maximale Datenübertragungsrate pro seriellen Port 115,2 Kbps
- Je ein Pufferspeicher für aus- und eingehenden Datenstrom
- Benötigt keine IRQ-, DMA- und E/A-Adressressourcen
- Hot-Swapping- und Plug-and-Play-fähig
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 16 kV
- Stromversorgung über Bus und externes Netzteil möglich
- Arbeitet mit Mobiltelefonen, PDAs, Digitalkameras, Modems und ISDN-Endgeräten

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/2003/XP/VISTA/7



**Technische Daten:**

14.01.6440: 1x USB Typ B BU, 2x DB9 ST, 25 x 125 x 81,5 mm  
 14.01.6441: 1x USB Typ B BU, 4x DB9 ST, 25 x 125 x 81,5 mm

Best.-Nr.

ATEN UC2322 USB-zu-Seriell RS-232 Hub 2-Port 14.01.6440

ATEN UC2324 USB-zu-Seriell RS-232 Hub 4-Port 14.01.6441

**EXSYS USB-zu-Seriell Konverter, verschraubbar**

Das USB 1.1 zu Seriell RS-232 Metallgehäuse stellt acht Serielle RS-232 High Performance UART 16C550 Ausgänge zur Verfügung. Er ist entwickelt worden um acht weitere serielle Ausgänge in einem robustem Metallgehäuse für PC, kleine Workstation oder Server über den USB 1.1 oder 2.0 Bus zu erweitern. Durch die einfache Installation muss der Rechner nicht geöffnet werden und der Artikel EX-1338HMV kann bei laufendem Betrieb installiert werden. Das mitgelieferte Kabel EX-K1552 (2 Meter) A-Stecker auf B-Stecker kann ohne Schraubenzieher an der EX-1338HMV mit Rändelschrauben befestigt werden.

Der Netzteil-Anschluss ist auch verschraubbar. Das Kabel kann sich somit nicht mehr von alleine lösen. Optional kann mit der EX-6099 (DIN-Rail-Kit), die EX-1338HMV auf eine Trägerschiene in einem 19" Rack installiert werden.



Best.-Nr.

EXSYS EX-1338HMV USB zu 8x seriell RS-232 verschraubbar 15.06.0041

EXSYS EX-1335HMV USB zu 1x seriell RS-422/485 verschraubbar 15.06.0042

## VALUE Konverter USB / RS-485

- Ideal für den Einsatz mit Notebooks, die oft nur noch USB-Schnittstellen bieten.
- Bis zu 1Mbit/s Datentransferrate
- Treiberunterstützung für Windows 98 / SE / ME / 2000 / XP / 7 / MAC OS 8.6 u. höher
- Stromversorgung über USB-Schnittstelle vom PC / Notebook
- Lieferumfang: Konverterkabel, Bedienungsanleitung, Treiber-CD



**Value**  
®

Best.-Nr.

VALUE Konverter USB / RS-485

12.99.1074

## VALUE USB Konverter Kabel USB nach IEEE 1284

- Um Drucker mit Parallel-Port an einen PC mit USB-Ausgang anzuschließen
- Stromversorgung erfolgt über die USB-Schnittstelle
- Farbe: Türkis (semitransparent)
- Eingang: Typ A ST; Ausgang: Centronics 36pol.
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Vista / 7
- Kabellänge ca.: 1,8m
- Lieferumfang: Konverter-Kabel



**Value**  
®

Best.-Nr.

VALUE USB Konverter Kabel USB nach IEEE 1284

12.99.1150

## ROLINE USB Konverter Kabel USB nach IEEE 1284

## Zum Anschluss eines Druckers mit Parallel-Port (nach IEEE 1284) an einen PC mit USB-Port

- Einfach zu installieren
- Stromversorgung des Konverters erfolgt über die USB-Schnittstelle
- Eingang: Typ A Stecker
- Ausgang: Centronics 36polig
- Kabellänge ca.: 1,8m
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Vista / 7 / 8 / 10 / Mac OS X



- Lieferumfang: Konverter-Kabel



Best.-Nr.

ROLINE USB Konverter Kabel USB nach IEEE 1284, schwarz, 1,8 m

12.02.1092

## Konverter Kabel Parallel nach USB

- Zum Anschluß eines Druckers mit USB-Port an einen PC mit Parallel-Ausgang
- Einfach zu installieren
- Stromversorgung erfolgt über das mitgelieferte Netzteil
- Anschluss am PC: SUB-D25 Buchse; Anschluss am Drucker: USB Typ B Buchse
- Lieferumfang: Konverter (Kabellänge: 1,8m) inkl. Netzteil



Best.-Nr.

Konverter Kabel Parallel nach USB

12.02.1074

## VALUE USB 2.0 zu Fast Ethernet Konverter

## Dieser Konverter ermöglicht den Anschluss eines Notebooks oder PCs mit USB 2.0 Port an ein 10/100 Netzwerk

- Unterstützt USB 2.0
- Einfache Installation, PnP
- Unterstützt Fast Ethernet in Voll- und Halbduplex
- Stromversorgung über USB
- Unterstützte Betriebssysteme: u.a. Windows 2000 / XP / Vista / 7
- Lieferumfang: Konverter (Typ A Stecker, RJ45 Buchse), Treiber-CD



**Value**  
®

Best.-Nr.

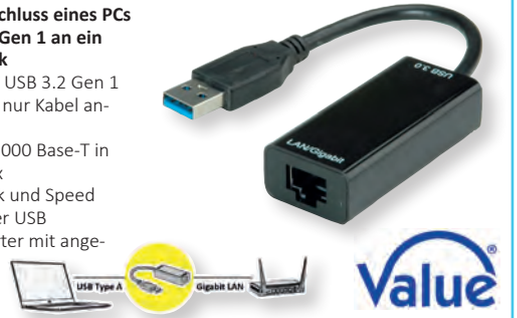
VALUE USB 2.0 zu Fast Ethernet Konverter

12.99.1107

## VALUE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

## Konverter für den Anschluss eines PCs mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 an ein 10/100/1000 Netzwerk

- Unterstützt USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
- Einfache Installation - nur Kabel anschließen, PnP
- Unterstützt 10/100/1000 Base-T in Halb- und Voll-Duplex
- LED-Leuchten für Link und Speed
- Stromversorgung über USB
- Lieferumfang: Konverter mit abgeschlossenem USB-Kabel Typ A Stecker, Treiber-CD



**Value**  
®

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.99.1105

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

## Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Einfache Installation - nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen - fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Unterstützt Jumbo Frames bis 4KB
- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Stromversorgung über USB



- Lieferumfang: Konverter, USB-Verlängerung, Treiber-CD

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.02.1106

## ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter

## Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Einfache Installation - nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen - fertig



- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.02.1109

**VALUE USB - 2x PS/2 Konverter**

**USB-PS/2 Konverter für den Einsatz mit neueren Notebooks, die oft nur noch USB-Schnittstellen bieten**

- Der Konverter bietet zwei zusätzliche PS/2-Schnittstellen z.B. zum Anschluß von Tastatur und Maus
- Kompaktes Gerät zum Anschluß an die USB-Schnittstelle des PCs

- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Anschlüsse: 1x USB Typ A Stecker, 2x 6pol. Mini DIN BU



Best.-Nr.

VALUE USB - 2x PS/2 Konverter

12.99.1075

**VALUE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie manche MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.**

- Das Adapterkabel wandelt den USB Typ C in eine 3,5mm Audio-Buchse um
- Stabile Signalübertragung
- Tragbar für den mobilen Einsatz

- Steckverbinder: 3,5mm Buchse (3pol.) und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

VALUE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, 0,13 m

12.99.3214

**VALUE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.**

- Das Adapterkabel wandelt den USB Typ C in zwei 3,5mm Audio Buchsen um, je eine für Mikrofon und Kopfhörer
- Reversibles Design für den USB Typ C Stecker
- Stabile Signalübertragung

- Tragbar für den mobilen Einsatz
- Farbcodierte Buchsen mit Symbolen für Kopfhörer/Mikrofon
- Steckverbinder: 2x 3,5mm Buchsen und 1x Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

VALUE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio, ST/BU, 0,15 m

12.99.3213

**ROLINE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre mobilen Geräte mit USB-C-Anschluss, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie manche MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets. Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!**

- Das Adapterkabel wandelt den USB-Typ-C-Anschluss in eine 3,5mm Audio-Kopfhörer-Buchse um
- Stabile Signalübertragung

- Tragbar für den mobilen Einsatz
- Steckverbinder: 3,5mm Buchse (3polig) und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 10 cm



Best.-Nr.

ROLINE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, 0,1 m

12.03.3241

**ROLINE Adapter Kabel USB Typ C - 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre USB-Geräte mit Typ C Anschluss, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie MacBooks, Ultrabooks, sowie Smartphones & Tablets - dieses Kabel hilft Ihnen dabei, diese Geräte mit Kopfhörern oder Stereoanlagen zu verbinden!**

- Steckverbinder: 3,5mm Stecker und USB Typ C Stecker



Best.-Nr.

ROLINE Adapter Kabel USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/ST, schwarz, 0,8 m 12.03.3216

ROLINE Adapter Kabel USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/ST, schwarz, 1,8 m 12.03.3217

ROLINE Adapter Kabel USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/ST, schwarz, 3 m 12.03.3218

**ROLINE GOLD Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie manche MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.**

- Das Adapterkabel wandelt den USB-C in eine 3,5mm Audio-Buchse um
- Stabile Signalübertragung
- Tragbar für den mobilen Einsatz

- Steckverbinder: 3,5mm Buchse (3pol.) und Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

ROLINE GOLD Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, 0,13 m

12.03.3223

**ROLINE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio**

**Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.**

- Das Adapterkabel wandelt den USB-C in zwei 3,5mm Audio Buchsen um, je eine für Mikrofon und Kopfhörer
- Stabile Signalübertragung
- Schmales Kunststoffgehäuse für mobile Einsatzzwecke

- Farbcodierte Buchsen mit Symbolen für Kopfhörer/Mikrofon
- Steckverbinder: 2x 3,5mm Buchsen und 1x Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

ROLINE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio, 0,13 m

12.03.3209

**ROLINE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio**

**Die Lösung für Ihre Geräte mit USB Typ C, die nicht mit einem 3,5mm-Audio-Anschluss ausgestattet sind, wie manche MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets - der zusätzliche Typ C Port sorgt dafür, dass Sie Ihr Endergerät aufladen können.**

- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über Typ-C Anschluss)
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

ROLINE Adapter USB-C - 1x 3,5mm Audio + 1x Typ C(PD), ST/BU, 0,13m

12.03.3222

## VALUE USB-A zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

- Die einfache Art, eine SATA 6.0 Gbit/s Festplatte mit einem Computer oder Notebook über SuperSpeed USB 3.0 Port zu verbinden
- Passend für Bauform 2.5"/3.5" SATA HDD/SSD
- Komp. mit USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Kompatibel mit SATA 6.0 Gbit/s, SATA 3.0 Gbit/s, SATA 1.5 Gbit/s
- Unterstützt Datentransferraten von bis zu 5,0 Gbit/s
- Anschluss an Computer: USB 3.0
- Anschluss an Festplatte: 15-Pin SATA Power + 7-Pin SATA Daten
- Hot-Swappable, Plug & Play
- Länge USB-Kabel: 1,20 m
- Externes Netzteil im Lieferumfang
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/XP/Vista/7/8
- Lieferumfang: Adapter, Bedienungsanleitung, Externes Netzteil



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

12.99.1049

## VALUE USB-A zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

**Der einfache Weg, eine SATA III 6.0 Gbit/s Festplatte über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1 Typ A an einen Computer oder Notebook anzuschließen.**

- Einfache Möglichkeit, eine SATA 6,0 Gbit/s Festplatte über einen USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1 Port mit einem Computer oder Notebook zu verbinden
- Geeignet für Typ 2.5 Serial ATA HDD/SSD
- Kompatibel mit SATA 6.0 Gbit/s
- Unterstützt Übertragungsraten von bis zu 5,0 Gbit/s

- Verbindung zum Computer: USB Typ A
- Verbindung zur Festplatte: 15-poliger SATA-Strom + 7-polige SATA-Daten
- Hot-Swap-fähig, Plug & Play
- Länge USB-Kabel: 0,15 m
- Lieferumfang: Adapter, Bedienungsanleitung



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

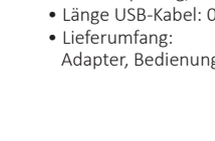
12.99.1052

## VALUE USB-C zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

**Der einfache Weg, eine SATA III 6.0 Gbit/s Festplatte über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Type C an einen Computer oder Notebook anzuschließen.**

- Einfache Möglichkeit, eine SATA 6,0 Gbit/s Festplatte über einen USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Port mit einem Computer oder Notebook zu verbinden.

- Geeignet für Typ 2.5 Serial ATA HDD/SSD
- Kompatibel mit SATA 6.0 Gbit/s
- Unterstützt Übertragungsraten von bis zu 5,0 Gbit/s
- Verbindung zum Computer: USB Typ C
- Verbindung zur Festplatte: 15-poliger SATA-Strom + 7-polige SATA-Daten
- USB Micro B Anschluss für optionale Stromversorgung
- Hot-Swap-fähig, Plug & Play
- Länge USB-Kabel: 0,15 m
- Lieferumfang: Adapter, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

12.99.1051



**Value**

## ROLINE USB-C zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

- Kompatibel zu USB 3.1 Gen 2, 2.0, USB 1.1
- Verbinden Sie Ihren SATA-Stecker direkt mit einer entsprechenden SATA SSD / HDD, ohne Zubehör
- Tragbares Adapterkabel, einfach zu bedienen
- Datenübertragungsrate bis zu 6Gbit/s
- Unterstützt SATA I / II / III
- Anschlüsse: 1x USB-C, 1x SATA III (7 + 15) Stecker
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7/8/10, Mac OS X
- Lieferumfang: Adapter-Kabel, Treiber CD, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C - SATA Kabel (7+15pin)

12.02.1162

## ROLINE USB-A zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

- Die einfache Art, eine SATA 6.0 Gbit/s Festplatte mit einem Computer oder Notebook über SuperSpeed USB 3.0 Port zu verbinden
- Passend für Bauform 2.5 SATA HDD/SSD
- Kompatibel mit USB 3.0, 2.0, 1.1
- Kompatibel mit SATA 6.0 Gbit/s, SATA 3.0 Gbit/s, SATA 1.5 Gbit/s
- Datentransferraten von bis zu 5.0 Gbit/s
- Anschluss an Computer: USB 3.0
- Anschluss an Festplatte: 15-Pin SATA Power + 7-Pin SATA Daten
- Hot-Swappable, Plug & Play
- Länge USB-Kabel: 0,15 m
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/XP/Vista/7/8
- Lieferumfang: Adapter, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 zu SATA 6.0 Gbit/s Konverter

12.02.1043

**ROLINE Konverter RS232C-RS485**

- Konverter zwischen den seriellen Techniken RS232 und RS485
- Unterstützt Punkt-zu-Punkt oder Mehrfachverbindung
- DCE/DTE einstellbar
- Monitorfunktion zum Überwachen des Datenaustauschs
- Nur die Datenleitungen werden konvertiert
- Lieferumfang: Konverter, Netzadapter



**Technische Daten:**

RS232 Anschluss: D-Sub 25pol. BU  
 RS485 Anschluss: Terminal Block (4 Klemmen)  
 Übertragungsgeschwindigkeit: bis ca. 100 Kbit/s  
 Übertragungsdistanz: bis ca. 1km  
 Stromversorgung: DC 9V, 300mA  
 Gewicht: 60g  
 Abmessungen (LxBxH): 74,5x54x18,5mm



**Best.-Nr.**

ROLINE Konverter RS232-RS485, ohne galvan. Trennung	12.02.1028
ROLINE Konverter RS232-RS485, mit galvan. Trennung	12.02.1029

**ROLINE Mini-Gender-Changer**

- Verbindungsstück zwischen zwei gleichen Steckverbindern
- Durch kompakte Bauweise (17mm lang) geringe Hebelwirkung auf Steckverbinder des Computers
- Alle Leitungen sind 1:1 verbunden
- inkl. Verriegelungsschrauben



**Best.-Nr.**

ROLINE 9pol. Stecker-Stecker	12.03.2025
ROLINE 9pol. Buchse-Buchse	12.03.2030
ROLINE 15pol. HD Stecker-Stecker	12.03.2016
ROLINE 15pol. HD Buchse-Buchse	12.03.2021
ROLINE 25pol. Stecker-Stecker	12.03.2005
ROLINE 25pol. Buchse-Buchse	12.03.2010

**ROLINE RS232 nach RS422/485 Konverter für DIN Hutschiene**

**Konverter für RS422/RS485 Geräte an den RS232 Port des PC, mit galvanischer Trennung**

- Isolation 3000 VDC (optisch)
- Voll kompatibel mit seriellen COM Ports
- Anschluss: RS-232: DB9 Buchse, RS-422/485: Klemmenblock 7 pol.
- Sende-Empfangsrichtungsumschaltung automatisch (Auto-Toggling)
- Daten Transfer Rate bis zu 115Kbit/s
- Terminal resistance und Echo mode
- DIP Switch für Terminal settings
- Signale: TXD, RXD, RTS, CTS, GND für RS-232
- 15KV ESD Schutz für alle Signale, RS-422/485 Signal Surge Protection
- Status LEDs
- Hardware Lösung, Keine Software notwendig
- Stromversorgung: DC Spannungsversorgung 10~30 VDC über Klemmenblock (m. Überspannungsschutz) **(bei 12.02.1008 nicht notwendig)**
- Windows 98, 98SE, ME, 2000, Server 2003, XP, Server 2008, XP 64-bit, Windows Vista, Vista 64-bit, Server 2008 R2, Windows 7, Windows 7 X64, Mac OS 8/9, OS-X
- Lieferumfang: Konverter, Manual



**Best.-Nr.**

ROLINE RS232 nach RS422/485 Konverter für DIN Hutschiene	12.02.1005
ROLINE RS232 nach RS422/485 Konverter für DIN Hutschiene, selfpowered	12.02.1008

**VALUE Keystone Module USB/HDMI**

**25.99.8207/10: Ideale Lösung zum einfachen Anschluss von Peripheriegeräten an PCs, Notebooks, Macbooks oder Ultrabooks über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.**

- Keystone mit zwei USB 3.2 Buchsen
- Ideal für Home-Offices, Konferenzräume und Klassenzimmer
- Zur Verwendung mit USB-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone

**25.99.8208: Ideale Lösung zum einfachen Anschluss eines HDMI-Anzeigergeräts (z.B. Monitor oder Projektor) an PCs, Notebooks, Macbooks oder Ultrabooks über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.**

- Keystone mit zwei HDMI Buchsen
- Ideal für Home-Offices, Konferenzräume und Klassenzimmer
- Zur Verwendung mit HDMI-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone

**25.99.8209: Mit diesen Abdeckungen für Keystones können Sie Ihr Patch-Panel vor Staub und anderem Schmutz schützen - außerdem sorgen die Abdeckungen für ein sauberes Erscheinungsbild.**

- Blindmodul für RJ-45 Keystone-Buchsen, z.B. in einem Patchpanel
- Deckt unbenutzte Keystone-Buchsen in Ihrem Patchpanel ab und schützt es so vor Staub oder anderen Schäden
- Einfache Installation- einfach die Abdeckungen einstecken, kein Werkzeug erforderlich
- Lieferumfang: 10 Stück/Set

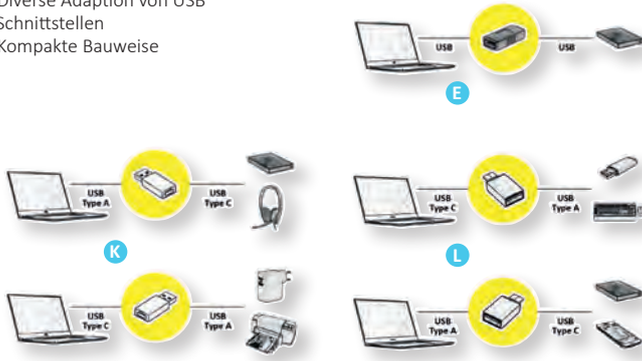


**Best.-Nr.**

VALUE USB Typ A Keystone Modul, schwarz	A	25.99.8207
VALUE USB Typ C Keystone Modul, schwarz	B	25.99.8210
VALUE HDMI Keystone Modul, schwarz	C	25.99.8208
VALUE Keystone-Buchsenabdeckung, 10 Stück/Set , schwarz	D	25.99.8209

## VALUE / ROLINE USB Gender Changer / Adapter

- Diverse Adaption von USB Schnittstellen
- Kompakte Bauweise



Value

roline  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
VALUE USB 2.0 Adapter, Typ C - MicroB, ST/BU, OTG	A 12.99.3190
VALUE USB 2.0 Adapter, Typ C - MicroB, ST/BU	B 12.99.3191
VALUE USB 2.0 Adapter, MicroB - Typ C, ST/BU	C 12.99.3192
ROLINE USB 2.0 Gender Changer, Typ A BU/BU	D 12.03.2960
VALUE USB 3.2 Gen.1 Gender Changer, Typ A BU/BU	E 12.99.2997
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Gender Changer, Typ A BU/BU	F 12.03.2991
VALUE USB 2.0 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	G 12.99.2995
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	H 12.03.2995
VALUE USB 3.2 Gen 2 Adapter, USB Typ C - C, ST/BU, 90°, schwarz	I 12.99.2996
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Adapter, USB Typ C - C, ST/BU, 90°, weiß	J 12.03.2996
VALUE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	K 12.99.2998
ROLINE USB 3.2 Gen.1 Adapter, USB Typ A - C, BU/ST	L 12.03.2997

## VALUE PS/2 - USB Adapter

- Ersatzbedarf ausschliesslich für USB / PS/2 Combo-Mäuse bzw. -Tastaturen
- Der USB Typ A Stecker am Kabel an der Maus bzw. der Tastatur wird über diesen Adapter an die PS/2-Schnittstelle des PCs angeschlossen
- Anschlüsse: 1x USB Typ A BU, 1x 6pol. Mini DIN ST

Value



	Best.-Nr.
VALUE PS/2 - USB Maus-Adapter, grün	12.99.1072
VALUE PS/2 - USB Tastatur-Adapter, violett	12.99.1073

## D-SUB-Steckergehäuse

- Gehäuse für D-Sub-Steckverbinder
- Verschraubtes, stabiles Kunststoffgehäuse
- Innenliegende Zugentlastung
- Mit unverlierbaren UN-4-40 Verriegelungsschrauben
- Ohne Steckverbinder
- Farbe: schwarz



	Best.-Nr.
D-Sub-Steckergehäuse 9polig/HD15	12.01.4005

## PC-Schraubenset

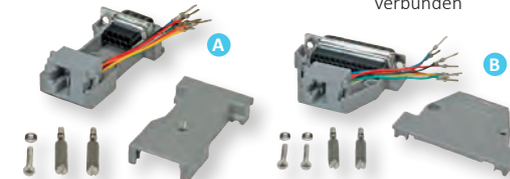
- Meistverwendete Schraubensets in PCs und Zubehör
- Set besteht aus 2 Schrauben



	Best.-Nr.
Sechskantschrauben (5mm) - Set, 10 Sets	A 12.01.2020
Sechskantmuttern 6mm lang, 10 Sets	B 12.01.2025
Sechskantschrauben 10mm lang, 10 Sets	C 12.01.2030

## RS232 zu RJ45 Adapter

- Einfache Montage von seriellen Leitungen durch die Modularität der RJ45 Stecksysteme
- An beiden Seiten wird ein Adapter eingesetzt und dazwischen mit 8-adrigem konfektioniertem Telefonkabel verbunden



	Best.-Nr.
DB9 Stecker-RJ45 Buchse 8P/8C 8Ltg., silberfarben	A 12.03.7524
DB9 Buchse-RJ45 Buchse 8P/8C 8Ltg., silberfarben	12.03.7529
DB25 Stecker-RJ45 Buchse 8P/8C 8Ltg.	B 12.03.8025

**ROLINE USB Port Blocker - USB Anschlüsse sichern gegen Schmutz, Staub oder unbefugten Zugriff**

**Schützen Sie nicht benutzte USB Typ A+C Buchsen gegen unbefugte Nutzung. Das Montagewerkzeug, das gleichzeitig als Schlüssel für die USB Stecker dient, sorgt für zusätzliche Sicherheit.**

- Reduziert das Risiko von Datenverlust und unbefugtem Hochladen von Software / Malware.
- Geeignet für IT-Geräte in jedem Büro oder öffentlichen Umfeld, wie Schulen, Museen, Messen oder anderen Orten.

- Verursacht keinen Konflikt mit der bestehenden IT-Infrastruktur.
- Reduziert die Kosten für die Wartung und Kontrolle der IT-Ausrüstung.
- Blockiert den Zugriff auf einen USB-Anschluss physisch.
- Schnell und einfach zu bedienen
- Sets mit 4x bzw. 1x Schloss und 1x Schlüssel
- Optional- Set à 10 Stück- nur USB-Blocker ohne Schlüssel, separat zu bestellen



	Best.-Nr.
ROLINE USB Typ A Port Blocker, 4x Schloss und 1x Schlüssel	A 11.02.8330
ROLINE 10x USB-A Schloss für 11.02.8330	11.02.8331
ROLINE USB Typ C Port Blocker, 1x Schloss und 1x Schlüssel	B 11.02.8333
ROLINE 10x USB-C Schloss für 11.02.8333	11.02.8334

**VALUE Opto Bridge RS232-RS232**

**Zum Schutz der seriellen Schnittstelle durch galvanische Trennung (Opto-Kopplung)**

- 2,5 kV ESD Schutz für alle RS232 Ports
- Anschlüsse: 1x Sub D9 Stecker, 1x Sub D9 Buchse
- Einfach anschliessen, keine Konfiguration, kein Stromanschluss

- Lieferumfang: 1x Opto-Koppler, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.
VALUE RS232 Opto-Koppler, mit galvanischer Trennung, 1 Port
12.99.1016

**ROLINE Opto Bridge USB-USB**

**Dieser kleine Isolator ist sehr einfach zu bedienen und bietet einen Hochspannungsschutz gegen Überspannungen, Rauschen und Erdschleifenfehler. Geeignet für den Einsatz in sensiblen Anwendungen wie z.B. im Automotive Sektor.**

- Wirkungsvoller Schutz der USB Schnittstelle durch galvanische Trennung (Opto-Koppler)

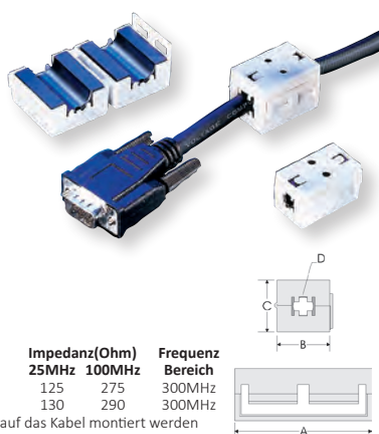
- Trennt ein USB Gerät galvanisch vom USB Host
- Isolationsspannung max. 5000V eff.
- LED Anzeige
- Datenübertragungsrate: max. 12MBit/s, USB 2.0 kompatibel
- Anschlüsse: USB A Kupplung und USB A Stecker Kabel
- Optional: Externes Netzteil 19.11.1097 (500mA), zum Beispiel für die Stromversorgung größerer Festplatten (3,5" HDDs)



Best.-Nr.
ROLINE Opto Bridge USB-USB
12.02.1091

**EMV-Entstör-Ferrite**

- Zur Entstörung von Datenleitungen
- Für PC und Peripherie
- Einfache nachträgliche Montage
- Geteilte Rohrkerne
- Nylon-Clip-Gehäuse
- Vor Beschädigung geschützt
- Gehäuse klemmt sich auf dem Kabel fest
- Universelle Anwendung
- Gehäuse aus UL 94-V-0
- Nicht mehr als 10 cm vom Stecker entfernt montieren



Modell	Abmessungen in mm				Impedanz(Ohm)		Frequenz
	A	B	C	D	25MHz	100MHz	Bereich
Filter-Ferrit-6,5	32,0	19,5	19,0	6,5	125	275	300MHz
Filter-Ferrit-10	32,0	24,5	23,0	10,0	130	290	300MHz

Sollte nicht mehr als 10cm vom Stecker entfernt auf das Kabel montiert werden

Best.-Nr.
Filter Ferrit-6,5
11.05.1006
Filter Ferrit-10
11.05.1010

**EXSYS Abdeckungsschutz für USB Typ A-Buchsen**

**Mit der EX-1111 können Sie die nicht benutzten USB 3.0 oder 2.0 A-Buchsen gegen Schmutz oder andere Einflüsse schützen. Die EX-1111 wird sehr einfach auf die A-Buchsen drauf gesteckt. Sie können aber auch wieder sehr leicht entfernt werden.**

- Abdeckung-Schutz für USB 3.0 sowie 2.0 A-Buchsen
- Material aus Hartplastik
- Einfaches Installieren sowie Entfernen
- Schützt gegen Staub, Dreck und Wasserspritzer



Best.-Nr.
EXSYS EX-1111 10 Stück Abdeckungsschutz für USB Typ A-Buchsen
15.06.2296

### VALUE Internes Festplattenkabel, SATA 3.0 Gbit/s



- Kabel für die Festplatten-Anbindung über SATA 3.0 Gbit/s (SATA II), abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I)
- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker
- Übertragungsrate bis 3.0 Gbit/s (SATA II)
- Kabel z. Teil mit einseitig abgewinkeltem Stecker (Kabelabgang nach unten) zur Nutzung in engen Gehäusen, z.B. in Mini-PCs oder bei Quereinbau der HD



Best.-Nr.

VALUE Internes Festplattenkabel, SATA 3.0 Gbit/s, 0,5 m	11.99.1555
VALUE Internes Festplattenkabel, SATA 3.0 Gbit/s, 1,0 m	11.99.1560
VALUE Internes Festplattenkabel SATA 3.0 Gbit/s, gewinkelt, 0,5 m	11.99.1556

### ROLINE Internes Festplattenkabel SATA 3.0 Gbit/s



- Hochwertiges Kabel für die aktuelle SATA Technik zur Festplatten-Anbindung
- Übertragungsrate bis 3 Gbit/s (SATA II)
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I)
- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker
- Kabel z. Teil mit einseitig abgewinkeltem Stecker (Kabelabgang nach oben) zur Nutzung in engen Gehäusen, z.B. in Mini-PCs oder bei Quereinbau der HDD



Best.-Nr.

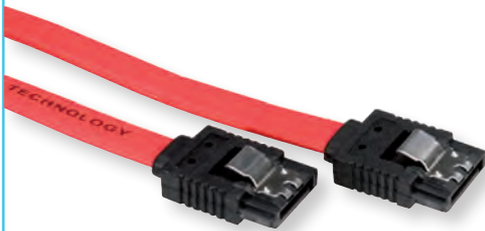
ROLINE Internes Festplattenkabel SATA 3.0 Gbit/s, 0,5 m	11.03.1555
ROLINE Internes HDD-Kabel SATA 3.0 Gbit/s, gewinkelt, 0,5 m	11.03.1556
ROLINE Internes HDD-Kabel SATA 3.0 Gbit/s, gewinkelt, 1,0 m	11.03.1561

### ROLINE Internes SATA 3.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss

Die flexiblen SATA Kabel mit Schnappverschluss („Latch“) am Stecker, zur sicheren Fixierung des Kabels an der Festplatte.

- Hochwertiges Kabel für die aktuelle SATA Technik zur Festplatten-Anbindung

- Übertragungsrate bis 3 Gbit/s (SATA II)
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I)
- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker mit Schnappverschluss



Best.-Nr.

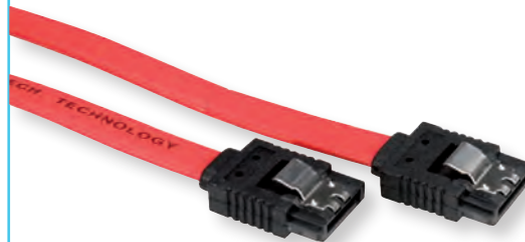
ROLINE Int. SATA 3.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 0,5 m	11.03.1554
ROLINE Int. SATA 3.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 1,0 m	11.03.1559

### VALUE Internes SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss

Zum Anschluss von schnellen SATA-Platten im PC-Gehäuse.

- Kabel für SATA Technik zur Festplatten-Anbindung
- Übertragungsrate bis 6.0 Gbit/s (SATA III)

- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker mit Schnappverschluss für festeren Sitz



Best.-Nr.

VALUE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 0,5 m	11.99.1550
VALUE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 1,0 m	11.99.1551

### ROLINE Internes SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss

Die relativ dünnen und flexiblen Kabel der Serial ATA (SATA) Technologie vereinfachen die Verlegung im PC erheblich und bringen eine deutliche Verbesserung des Luftstroms im PC-Gehäuse. Sie erlauben auch die einfache Anbindung externer Festplatten.

- Hochwertiges Kabel mit verbesserten Steckern zur Festplatten-Anbindung für die aktuelle SATA Technik
- Übertragungsrate bis 6.0 Gbit/s
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I) und 3.0 Gbit/s (SATA II)
- 4-poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker mit Schnappverschluss für festeren Sitz



Best.-Nr.

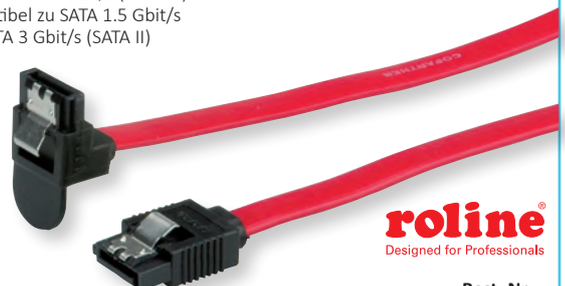
ROLINE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 0,5 m	11.03.1552
ROLINE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, 1,0 m	11.03.1553

### ROLINE Internes SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappverschluss, gewinkelt

Die flexiblen SATA Kabel mit Schnappverschluss („Latch“) am Stecker, zur sicheren Fixierung des Kabels an der Festplatte.

- Hochwertiges Kabel für die aktuelle SATA Technik zur Festplatten-Anbindung
- Übertragungsrate bis 6 Gbit/s (SATA III)
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I) und SATA 3 Gbit/s (SATA II)

- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei interne 7polige SATA Stecker mit Schnappverschluss
- Kabel mit einseitig abgewinkeltem Stecker zur Nutzung in engen Gehäusen, z.B. in Mini-PCs oder bei Quereinbau der HDD



Best.-Nr.

ROLINE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappv., gewinkelt, 0,5 m	11.03.1564
ROLINE Int. SATA 6.0 Gbit/s HDD-Kabel mit Schnappv., gewinkelt, 1,0 m	11.03.1565

**ROLINE Externes Festplattenkabel, eSATA 6.0 Gbit/s**

**Für den Anschluss von externen Festplatten.**

- Hochwertiges Kabel für SATA 6.0 Gbit/s (SATA III).
- Übertragungsrate bis 6.0 Gbit/s (SATA III)
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gbit/s (SATA I) und SATA 3.0 Gbit/s (SATA II)
- 4poliges Kabel mit Masseleitungen
- Anschlüsse: zwei externe 7polige eSATA Stecker



Best.-Nr.

ROLINE Externes Festplattenkabel, eSATA 6.0 Gbit/s, 0,5 m	11.03.1548
ROLINE Externes Festplattenkabel, eSATA 6.0 Gbit/s, 1,0 m	11.03.1549

**ROLINE Adapter mSATA SSD zu 2.5 SATA 22pin**

**Adapter mSATA auf SATA:**

- Zum Anschliessen einer mSATA SSD im Full-size-Format, um diese als Ersatz für eine 2.5 Festplatte zu verwenden
- Der Adapter kann intern über die SATA 22-Pin-Schnittstelle im System eingesetzt werden
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s

- Betriebssystem-unabhängig, da keine Treiberinstallation erforderlich
- Anschlüsse: mSATA auf SATA
- Lieferumfang: Adapter, Metallrahmen, Schrauben, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ROLINE Adapter mSATA SSD zu 2.5 SATA 22pin	11.03.1567
--	------------

**ROLINE Interne Stromversorgung**

Ob beim Einsatz in Big Tower Gehäusen, beim Einbau zusätzlicher Laufwerke oder bei der Verwendung neuerer Technik, immer wieder erweisen sich die von den PC-Netzteilen ausgehenden Stromversorgungskabel als zu kurz, mit zu wenig oder falschen Anschlüssen ausgestattet. Neuere Festplatten brauchen oft SATA-Stromstecker die nicht bei jedem Netzteil zur Verfügung stehen. Zur Abhilfe haben wir eine Palette unterschiedlicher Verlängerungs-, Erweiterungs- und Adapterkabel zusammengestellt.

- 11.03.1016: Verlängerungskabel vom Netzteil zum ATX 2.0 Motherboard; Board-Steckverbinder 24Pin Stecker / Buchse. Länge 0,3m
- 11.03.1019: Zur Stromversorgung eines Intel Pentium-Mainboards mit P4 Port über 4pol. HDD-Power-Stecker (3 pin beschaltet). Länge: 0,15m
- 11.03.1021: Zur zusätzlichen Stromversorgung für Mainboards und CPU. 8pol. PCI Express Power Stecker auf ATX12V-P4-Anschluss. Länge: 0,15m
- 11.03.1010: Y-Kabel für ein zusätzliches Laufwerk; 4pol. HDD Stecker / 4pol. HDD Buchse und 4pol. FDD Buchse; Länge je 0,3m
- 11.03.1005: Y-Kabel für ein zusätzliches Laufwerk; 4pol. HDD Stecker/ 4pol. HDD Buchse; Länge je 0,3m
- 11.03.1003: Y-Kabel für zusätzliche Laufwerke; 4pol. HDD Stecker/ 2x 4pol. HDD Buchse (90° zum Kabel); Länge je 0,45m (ST-1.Buchse: 0,3m / 1. Buchse- 2. Buchse: 0,15m)

- 11.03.1050: Y-Adapterkabel für zusätzliche Laufwerke mit Umsetzung der 4pol. HDD Schnittstelle auf den SATA Anschluss; 4pol. HDD Stecker/ 2x SATA Buchse; Länge je 0,15m
- 11.03.1055: Adapterkabel zur Umsetzung der 4pol. HDD Schnittstelle auf den SATA Anschluss; 4pol. HDD Stecker/ SATA Buchse; Länge 0,15m
- 11.03.1061: Adapterkabel zur Umsetzung der 4pol. HDD Schnittstelle auf den SATA Anschluss; 4pol. HDD Stecker/ SATA Buchse; 90° abgewinkelt
- 11.03.1060: Adapter zur Umsetzung der 4pol. HDD Schnittstelle auf den SATA Anschluss; 4pol. HDD Stecker/ SATA Buchse
- 11.03.1040: Y-Adapterkabel mit Umsetzung des SATA Stromanschlusses auf bis zu drei zusätzliche 4pol. HDD Schnittstellen; 1x SATA Buchse/ 3x 4pol. HDD Stecker; Länge 11,5cm und 12,5 cm
- 11.03.1041: Y-Adapterkabel mit Umsetzung des SATA Stromanschlusses auf bis zu drei zusätzliche SATA Schnittstellen; 3x SATA Stecker/ 1x SATA; Länge 24 cm und 23 cm
- 11.03.1042: Zur Verlängerung des SATA Stromanschlusses; SATA Stecker/ SATA Stecker gewinkelt; Länge 30 cm



Best.-Nr.

ROLINE ATX 2.0 Motherboard-Verlängerungskabel	A	11.03.1016
ROLINE Int. Power Kabel, 4pol. HDD / ATX12V-P4 4-polig Power, 0,15 m	B	11.03.1019
ROLINE Int. Power Adapterkabel, 8 pin PCIe-Stecker - P4 Stecker, 0,15 m	C	11.03.1021
ROLINE Y-Kabel 4 pol. HDD / 4 pol. HDD + 4 pol. FDD	D	11.03.1010
ROLINE Y-Kabel 4 pol. HDD / 2 x 4 pol. HDD	E	11.03.1005
ROLINE Y-Kabel 4 pol. HDD / 4 x 4 pol. HDD (90°)	F	11.03.1003
ROLINE Y-Adapterkabel 4 pol. HDD / 2x SATA	G	11.03.1050
ROLINE Adapterkabel 4 pol. HDD / SATA	H	11.03.1055
ROLINE Adapterkabel 4 pol. HDD / SATA, abgewinkelt	J	11.03.1061
ROLINE Adapter 4 pol. HDD / SATA	K	11.03.1060
ROLINE Y-Adapterkabel SATA / 3x 4 pol. HDD	L	11.03.1040
ROLINE Y-Adapterkabel S-ATA / 3x SATA	M	11.03.1041
ROLINE SATA Stromverlängerungskabel, 30cm	N	11.03.1042



## VALUE / ROLINE Apparate-Verbindungskabel mit Kaltgerätestecker und Kaltgerätebuchse

**Apparate-Verbindungskabel mit ver-gossenem PVC Kaltgerätestecker und Kaltgerätebuchse**

- Nenndaten: 10A / 250VAC
- z.B. für Monitorstromversorgung über den Computer oder als Verlängerung für vorhandenes Kabel

**roline**  
Designed for Professionals

**Value**

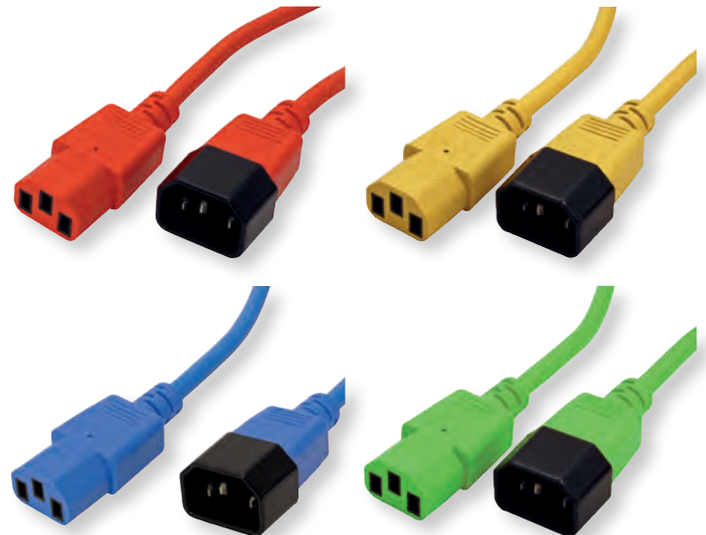
Best.-Nr.

VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 0,5 m	19.99.1505
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1 m	19.99.1510
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1,8 m	19.99.1515
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 3 m	19.99.1530
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, weiß, 1,8 m	19.99.1516
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 0,5 m	19.08.1505
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1 m	19.08.1510
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1,8 m	19.08.1515
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 3 m	19.08.1530
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 0,8 m	19.08.1525
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 1,8 m	19.08.1520
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 3 m	19.08.1531
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 0,8 m	19.08.1526
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 1,8 m	19.08.1521
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 3 m	19.08.1532
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 0,8 m	19.08.1527
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 1,8 m	19.08.1522
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 3 m	19.08.1533
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 0,8 m	19.08.1528
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 1,8 m	19.08.1523
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 3 m	19.08.1534



C14

C13



## ROLINE Netzkabel mit Schutzkontakt-Stecker und gerader IEC-Buchse

**ROLINE Stromkabel mit abgewinkeltem Schutzkontaktstecker und Kaltgerätebuchse C13 zum Anschluss von Computern, Druckern, Monitoren oder USV**

- Hinweis: Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich



- Kabel mit Schutzkontakt-Stecker und Apparate-Buchse (IEC-Buchse)
- Nenndaten: 10A, 250V AC
- Anschlüsse: Schutzkontaktstecker 90° gewinkelt, IEC-Buchse gerade

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 1,8 m	19.08.1018
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 3,0 m	19.08.1030
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, rot, 1,8 m	19.08.1010
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, gelb, 1,8 m	19.08.1011
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, blau, 1,8 m	19.08.1012
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, grün, 1,8 m	19.08.1013



**Notebook-Netzkabel**

- Vergossenes PVC-Kabel z.B. für den Anschluss von (Notebook-) Netzteilen
- 19.99.2092-96 bzw. 19.07.2096/73/78 (**Bild A**): Eurostecker gerade / 2polige Buchse C7
- 19.99.2093/19.07.2093 (**Bild B**): Euro-Flachstecker gewinkelt / 2polige Buchse C7 gerade
- 19.99.2088 (**Bild E**): Euro-Flachstecker gerade / 2polige Buchse C7 90°-gewinkelt
- 19.99.2097/19.07.2097 (**Bild C**): Notebook-Netzkabel CH Stecker Typ 12 / 3polige Buchse C5
- 19.99.1220 (**Bild D**): Kabel mit PVC-Apparate-Steckdose und Stecker Typ 12 (C13, Kaltgeräte-Buchse / Typ 12 Stecker), 10A/250V AC
- Nenndaten: 2,5 A / 250 VAC
- Farbe: weiss bzw. schwarz

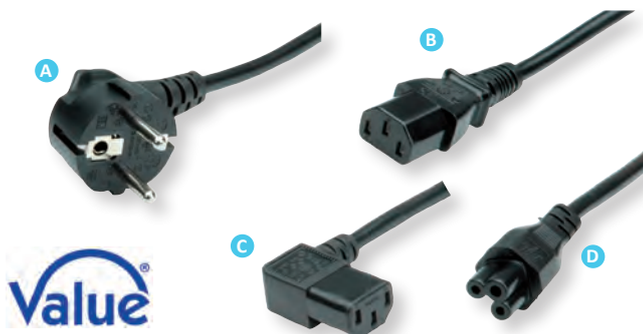
	Best.-Nr.
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiß, 1 m	A 19.99.2090
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiß, 1,8 m	A 19.99.2095
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1 m	A 19.99.2089
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1,8 m	A 19.99.2096
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiß, 3 m	A 19.99.2091
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 3 m	A 19.99.2092
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 5 m	A 19.99.2094
VALUE Netzkabel Euro-F-St. auf C7 gewinkelt, 2pol., schwarz, 1,8 m	E 19.99.2088
VALUE Netzkabel T12 auf C13, weiß, 1,8 m	D 19.99.1223
VALUE Netzkabel T12 auf C13, schwarz, 1,8 m	D 19.99.1220
VALUE Netzkabel T12 auf C5, 3pol., schwarz, 1 m	C 19.99.2097
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1,8 m	A 19.07.2096
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 3 m	A 19.07.2073
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 5 m	A 19.07.2078
ROLINE Netzkabel Euro-St. (gewinkelt) auf C7, 2pol., schwarz, 1,8 m	B 19.07.2093
ROLINE Netzkabel T12 auf C5, 3pol., schwarz, 1,8 m	D 19.07.2097



**VALUE Netz-Anschlusskabel Schutzkontaktstecker**



- Kabel mit Schutzkontakt-Stecker und PVC-Apparatebuchse (IEC-Buchse) bzw. 3poliger Notebookanschluss-Buchse
- Anschlüsse: Schutzkontaktstecker 90° gewinkelt (**A**), IEC-Buchse gerade (**B**) oder IEC-Buchse 90° gewinkelt (**C**) oder 3polige Notebookanschluss-Buchse gerade (**D**)
- Nenndaten: 10A (IEC) bzw. 2,5A (Notebook) / 250VAC
- Länge jeweils: 1,8 m
- Farbe: schwarz bzw. weiss
- **Hinweis: Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich**

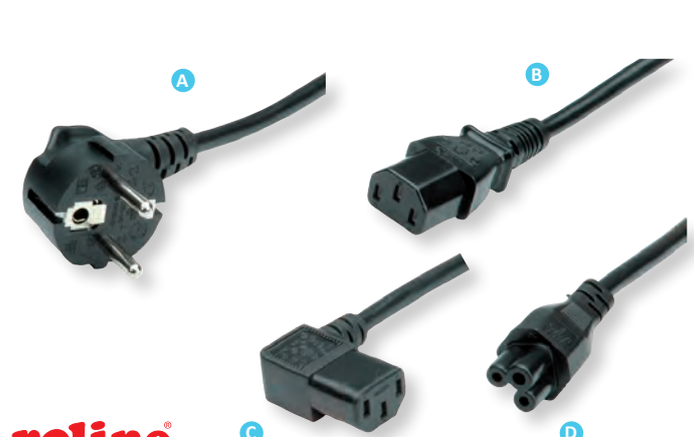


	Best.-Nr.
VALUE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, weiß, 0,6 m	A+B 19.99.1016
VALUE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 0,6 m	A+B 19.99.1017
VALUE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+B 19.99.1018
VALUE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, weiß, 1,8 m	A+B 19.99.1019
VALUE Netzkabel, abgewinkelte IEC-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+C 19.99.1118
VALUE Netzkabel, 3pol. Notebook-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+D 19.99.1028
VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C5 Buchse, schwarz, 1,8 m	19.99.1119

**ROLINE Netz-Anschlusskabel Schutzkontaktstecker**



- Kabel mit Schutzkontakt-Stecker und PVC-Apparatebuchse (IEC-Buchse) bzw. 3poliger Notebookanschluss-Buchse
- Anschlüsse: Schutzkontaktstecker 90° gewinkelt (**A**), IEC-Buchse gerade (**B**) oder IEC-Buchse 90° gewinkelt (**C**) oder 3polige Notebookanschluss-Buchse gerade (**D**)
- Nenndaten: 10A (IEC) bzw. 2,5A (Notebook) / 250VAC
- Farbe: schwarz
- **Hinweis: Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich**



	Best.-Nr.
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+B 19.08.1018
ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, schwarz, 3,0 m	A+B 19.08.1030
ROLINE Netzkabel, abgew. IEC-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+C 19.08.1118
ROLINE Netzkabel, 3pol. Notebook-Buchse, schwarz, 1,8 m	A+D 19.08.1028

## VALUE / ROLINE Y-Netzanschlusskabel Schutzkontakt



- Verwendbar für PC- und Monitorstromversorgung
- Kabel mit Schutzkontaktstecker und 2 Kaltgeräteanschlüssen
- Nenndaten: 10A / 250VAC
- Farbe: schwarz bzw. weiss
- **Hinweis: Diese Artikel sind nur in Deutschland erhältlich!**



	Best.-Nr.
VALUE Y-Netzanschlusskabel, schwarz, 2,0 m	19.99.1022
ROLINE Y-Netzanschlusskabel, schwarz, 2,0 m	19.08.1022
ROLINE Y-Netzanschlusskabel, weiss, 2,0 m	19.08.1023

**roline**  
Designed for Professionals

## TAE Adapter und Verlängerung



- TAE/RJ45 Adapter: Zum Anschluss von Geräten mit TAE-Stecker an RJ45 Dosen

- **Hinweis: Diese Artikel sind nur in Deutschland erhältlich!**



	Best.-Nr.
TAE-NFN auf RJ45 Adapter 0,14m	B 12.01.0533
Telefonkabelverlängerung N-kodiert 6,0m	C 11.04.2560
Telefonkabelverlängerung N-kodiert 10,0m	C 11.04.2561
Telefonkabelverlängerung F-kodiert 6,0m	D 11.04.2565
Telefonkabelverlängerung F-kodiert 10,0m	D 11.04.2570
TAE F Adapter 4polig	E 12.01.0505
TAE N Adapter 2polig	F 12.01.0510

## D-SUB-Steckverbinder Lötanschluss

- Hartvergoldete Cu-Nickel-Legierung
- Isolierkörper nach UL 90 V-O



	Best.-Nr.
D-Sub Steckverbinder Lötanschluss, Stecker 9polig	12.01.3005

## ROLINE Modular-Stecker RJ45

- Crimp-Version Für Flachkabel bzw. Rundkabel
- Modular-Plug für Rundkabel



	Best.-Nr.
ROLINE Modular-Plug ungeschirmt, Kat.5e, 10 Stck	A 12.01.1087
ROLINE Modular-Plug geschirmt, Kat. 5e, 10 Stck	B 12.01.1089
Knickschutzülle grau, für RJ-45, 10 Stck	C 12.01.1085
VALUE Knickschutzülle für RJ-45, grau, 10 Stck	D 12.99.0000

## Konfektionierte RJ12-Kabel 1:1

- 4adriges Flach-Telefonkabel mit 6pol-4Kontakt-RJ12 Stecker; 1:1 verbunden

	Best.-Nr.
RJ12-Kabel 6P4C, 6m	11.04.1906
RJ12-Kabel 6P4C, 15m	11.04.1915



## Konfektionierte RJ45/RJ11 Telefonkabel

	Best.-Nr.
Telefonkabel RJ11(6P2C)-RJ45(8P2C), 1,0m	11.04.3030
Telefonkabel RJ11(6P2C)-RJ45(8P2C), 2,0m	11.04.3031
Telefonkabel RJ11(6P2C)-RJ45(8P2C), 3,0m	11.04.3032
Telefonkabel RJ11(6P2C)-RJ45(8P2C), 5,0m	11.04.3033

- RJ45-Stecker (8P2C, Pin 4+5) auf RJ11-Stecker (6P2C, Pin 3+4)
- Anwendung : Im Telefon/Fax/ADSL-Umfeld
- Farbe: schwarz





## Verbrauchsmaterial / Datenträger

Kompatible ROLINE Toner . . . . .	5.02 – 5.04
Original Tintenpatronen . . . . .	5.05 – 5.10
Original Toner / Druckkassetten . . . . .	5.05, 5.10 – 5.13
Druckerpapier / Kopierpapier . . . . .	5.14
Reinigungsprodukte . . . . .	5.14 – 5.15
Batterien / Akkus . . . . .	5.16
CD-Rohlinge . . . . .	5.17
DVD±R/-RW/-RAM Medien . . . . .	5.17
DVD-/Blu-Ray Recorder . . . . .	5.17
USB-Sticks / SSDs . . . . .	5.17
Ultrium (LTO-Technologie) . . . . .	5.18

## ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu HEWLETT PACKARD

### ROLINE-Qualität spricht für sich!

Ohne 100prozentige Endkontrolle verlässt keine ROLINE-Tonerkassette unsere Produktion. Stück für Stück muss jeder Artikel beweisen, dass alle Qualitätskriterien erfüllt sind: Garantierte Kompatibilität, Grafikfähigkeit, Druckdichte und exakte Füllmenge. Dabei wird eine Kartusche auf bis zu sieben verschiedenen Druckermodellen getestet. Parallel laufen regelmäßige Dauertests, damit die Serienproduktion den Qualitätsanforderungen des Qualitätsmanagements entspricht.

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

Ein neuer Kassettyp wird bei uns erst dann freigegeben, wenn mindestens 200.000 bis 300.000 Seiten ohne Beanstandungen gedruckt wurden- und nur was bei uns getestet und für gut befunden wurde, kommt in den Verkauf.

- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- 100% Kompatibilität auf allen relevanten Druckern getestet
- 100% Hersteller-Endkontrolle jeder Tonerkassette
- Produziert von einem der führenden Hersteller Europas (DIN ISO EN 9001 und DIN ISO EN 14001 zertifiziert)
- Mit geprüfter Seitenleistung



### ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu HEWLETT PACKARD

	Farbe	Komp. mit Herst.-Nr.	Best.-Nr.
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 05A LaserJet P2030 / P2035 / P2050, 3.000 Seiten, hohe Kapazität	●	CE505A	16.10.1116
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 05X LaserJet P2030 / P2035 / P2050, ca. 6.500 Seiten	●	CE505X	16.10.1160
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 26X LaserJet Pro M402, schwarz ca. 9.000 Seiten	●	CF226X	16.10.1245
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 35A LaserJet 1005 / P1006	●	CB435A	16.10.1152
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 37A Color LaserJet Enterprise M608, schwarz ca. 11.000 Seiten	●	CF237A	16.10.1240
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 37Y Color LaserJet Enterprise M608, schwarz ca. 41.000 Seiten	●	CF237Y	16.10.1242
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 38A LaserJet 4200, 12.000 Seiten	●	Q1338A	16.10.1079
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 49X LaserJet 1320 / 3390 / 3392, 6.000 Seiten	●	Q5949X	16.10.1097
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 55X LaserJet P3015 / P3015d / P3015dn / P3015x ca. 12.500 Seiten	●	CE255X	16.10.1161
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 59X LaserJet Pro M304a / M404dn / M404dw / MFP M428dw / MFP M428fdw ca. 7.500 S.	●	CF259X	16.10.1234
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 78A LaserJet Pro M1536 / Pro P1566 / Pro P1606dn ca. 2.100 Seiten	●	CE278A	16.10.1153
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 80X LaserJet Pro 400 M401 ca. 6.900 Seiten, hohe Kapazität	●	CF280X	16.10.1172
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 85A LaserJet Pro M1132 / Pro M1212nf / Pro P1102 ca. 3.000 Seiten, hohe Kapazität	●	CE285X	16.10.1128
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 87X Color LaserJet Enterprise M506, schwarz ca. 18.000 Seiten	●	CF287X	16.10.1243
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 90A LaserJet M4555 /600MFP ca. 10.000 Seiten	●	CE390A	16.10.1177
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 131X LaserJet Pro200 Color M251n / Pro200 Color MFP M276nw, schwarz ca. 2.400 Seiten	●	CF210X	16.10.1193
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 131A LaserJet Pro200 Color M251n / Pro200 Color MFP M276nw, cyan ca. 1.800 Seiten	●	CF211A	16.10.1194
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 131A LaserJet Pro200 Color M251n / Pro200 Color MFP M276nw, yellow ca. 1.800 Seiten	●	CF212A	16.10.1195
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 131A LaserJet Pro200 Color M251n / Pro200 Color MFP M276nw, magenta ca. 1.800 Seiten	●	CF213A	16.10.1196
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203A Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, schwarz ca. 1.400 Seiten	●	CF540A	16.10.1226
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203A Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, cyan ca. 1.400 Seiten	●	CF541A	16.10.1227
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203A Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, yellow ca. 1.400 Seiten	●	CF542A	16.10.1228
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203A Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, magenta ca. 1.400 S.	●	CF543A	16.10.1229
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203X Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, schwarz ca. 3.200 Seiten	●	CF540X	16.10.1230
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203X Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, cyan ca. 2.500 Seiten	●	CF541X	16.10.1231
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203X Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, yellow ca. 2.500 Seiten	●	CF542X	16.10.1232
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 203X Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn, magenta ca. 2.500 S.	●	CF543X	16.10.1233
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 201X Color LaserJet Pro M252n / MFP M274n / MFP M277n, schwarz ca. 2.800 Seiten	●	CF400X	16.10.1216

## ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu HEWLETT PACKARD & KYOCERA

### ROLINE-Qualität spricht für sich!

Ohne 100prozentige Endkontrolle verlässt keine ROLINE-Tonerkassette unsere Produktion. Stück für Stück muss jeder Artikel beweisen, dass alle Qualitätskriterien erfüllt sind: Garantierte Kompatibilität, Grafikfähigkeit, Druckdichte und exakte Füllmenge. Dabei wird eine Kartusche auf bis zu sieben verschiedenen Druckermodellen getestet. Parallel laufen regelmäßige Dauertests, damit die Serienproduktion den Qualitätsanforderungen des Qualitätsmanagements entspricht.

- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- 100% Kompatibilität auf allen relevanten Druckern getestet
- 100% Hersteller-Endkontrolle jeder Tonerkassette
- Produziert von einem der führenden Hersteller Europas (DIN ISO EN 9001 und DIN ISO EN 14001 zertifiziert)
- Mit geprüfter Seitenleistung
- Umweltschutz durch professionelle Wiederaufbereitung von Tonerkartuschen



### ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu HEWLETT PACKARD

	Farbe	Komp. mit Herst.-Nr.	Best.-Nr.
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 305X Color LaserJet Pro400 M451dw, schwarz ca. 4.000 Seiten, <b>hohe Kapazität</b>	●	CE410X	16.10.1173
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 305A Color LaserJet Pro400 M451dw/Pro300 Color M351a, cyan ca. 2.600 Seiten	●	CE411A	16.10.1174
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 305A Color LaserJet Pro400 M451dw/Pro300 Color M351a, yellow ca. 2.600 Seiten	●	CE412A	16.10.1175
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 305A Color LaserJet Pro400 M451dw/Pro300 Color M351a, magenta ca. 2.600 Seiten	●	CE413A	16.10.1176
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 410X Color LaserJet Pro M452dn / MFP M377dw / MFP M477fdn, schwarz ca. 6.500 Seiten	●	CF410X	16.10.1212
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 410X Color LaserJet Pro M452dn / MFP M377dw / MFP M477fdn, cyan ca. 5.000 Seiten	●	CF411X	16.10.1213
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 410X Color LaserJet Pro M452dn / MFP M377dw / MFP M477fdn, yellow ca. 5.000 Seiten	●	CF412X	16.10.1214
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 410X Color LaserJet Pro M452dn / MFP M377dw / MFP M477fdn, magenta ca. 5.000 Seiten	●	CF413X	16.10.1215
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 507X Color LaserJet Enterprise 500 M551, schwarz ca. 11.000 Seiten	●	CE400X	16.10.1167
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 507A Color LaserJet Enterprise 500 M551, cyan ca. 6.000 Seiten	●	CE401A	16.10.1168
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 507A Color LaserJet Enterprise 500 M551, yellow ca. 6.000 Seiten	●	CE402A	16.10.1169
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 507A Color LaserJet Enterprise 500 M551, magenta ca. 6.000 Seiten	●	CE403A	16.10.1170
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 508X Color LaserJet Enterprise M552dn, schwarz ca. 12.500 Seiten	●	CF360X	16.10.1200
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 508X Color LaserJet Enterprise M552dn, cyan ca. 9.500 Seiten	●	CF361X	16.10.1201
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 508X Color LaserJet Enterprise M552dn, yellow ca. 9.500 Seiten	●	CF362X	16.10.1202
ROLINE kompatibel zu HEWLETT PACKARD Nr. 508X Color LaserJet Enterprise M552dn, magenta ca. 9.500 Seiten	●	CF363X	16.10.1203

### ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu KYOCERA

	Farbe	Komp. mit Herst.-Nr.	Best.-Nr.
ROLINE kompatibel zu KYOCERA FS-4100DN, schwarz ca. 15.500 Seiten	●	TK-3110	16.10.1166
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS P3045dn / P3050dn / P3055dn / P3060dn, schwarz ca. 12.500 Seiten	●	TK-3160	16.10.1199
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M3860idn, P3050DN, P3050DN/KL3, P3055DN, schwarz ca. 15.500 Seiten	●	TK-3170	16.10.1239
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M5526cdn/ M5526cdw / P5026cdn / P5026cdw, schwarz ca. 4.000 Seiten	●	TK-5240K	16.10.1247
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M5526cdn/ M5526cdw / P5026cdn / P5026cdw, cyan ca. 3.000 Seiten	●	TK-5240C	16.10.1248
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M5526cdn/ M5526cdw / P5026cdn / P5026cdw, magenta ca. 3.000 Seiten	●	TK-5240M	16.10.1249
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M5526cdn/ M5526cdw / P5026cdn / P5026cdw, yellow ca. 4.000 Seiten	●	TK-5240Y	16.10.1251
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn, schwarz ca. 8.000 Seiten	●	TK-5270K	16.10.1235
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn, cyan ca. 6.000 Seiten	●	TK-5270C	16.10.1236
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn, magenta ca. 6.000 Seiten	●	TK-5270M	16.10.1237
ROLINE kompatibel zu KYOCERA ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn, yellow ca. 6.000 Seiten	●	TK-5270Y	16.10.1238

## ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu BROTHER

### ROLINE-Qualität spricht für sich!

Ohne 100prozentige Endkontrolle verlässt keine ROLINE-Tonerkassette unsere Produktion. Stück für Stück muss jeder Artikel beweisen, dass alle Qualitätskriterien erfüllt sind: Garantierte Kompatibilität, Grafikfähigkeit, Druckdichte und exakte Füllmenge. Dabei wird eine Kartusche auf bis zu sieben verschiedenen Druckermodellen getestet. Parallel laufen regelmäßige Dauertests, damit die Serienproduktion den Qualitätsanforderungen des Qualitätsmanagements entspricht.

**roline**  
Designed for Professionals

Ein neuer Kassettyp wird bei uns erst dann freigegeben, wenn mindestens 200.000 bis 300.000 Seiten ohne Beanstandungen gedruckt wurden- und nur was bei uns getestet und für gut befunden wurde, kommt in den Verkauf.

- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- 100% Kompatibilität auf allen relevanten Druckern getestet
- 100% Hersteller-Endkontrolle jeder Tonerkassette
- Produziert von einem der führenden Hersteller Europas (DIN ISO EN 9001 und DIN ISO EN 14001 zertifiziert)
- Mit geprüfter Seitenleistung



### ROLINE Tonerkartuschen kompatibel zu BROTHER

	Farbe	Komp. mit Herst.-Nr.	Best.-Nr.
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-3140 / 3150 / 3152CDW / 3170 / 3172CDW, MFC-9140 / 9142CDW / 9330, schwarz ca. 2.500 Seiten	●	TN-241BK/242BK	16.10.1204
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-3140 / 3150 / 3152CDW / 3170 / 3172CDW, MFC-9140 / 9142CDW / 9330, cyan ca. 2.200 Seiten	●	TN-245C/246C	16.10.1205
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-3140 / 3150 / 3152CDW / 3170 / 3172CDW, MFC-9140 / 9142CDW / 9330, magenta ca. 2.200 Seiten	●	TN-245M/246M	16.10.1206
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-3140 / 3150 / 3152CDW / 3170 / 3172CDW, MFC-9140 / 9142CDW / 9330, yellow ca. 2.200 Seiten	●	TN-245Y/246Y	16.10.1207
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L3210CW / L-L3230CDW / HL-L3270CDW / MFC-L3710CW, schwarz ca. 3.000 Seiten	●	TN-243BK/247BK	16.10.1252
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L3210CW / L-L3230CDW / HL-L3270CDW / MFC-L3710CW, cyan ca. 2.300 Seiten	●	TN-243C/247C	16.10.1253
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L3210CW / L-L3230CDW / HL-L3270CDW / MFC-L3710CW, magenta ca. 2.300 Seiten	●	TN-243M/247M	16.10.1254
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L3210CW / L-L3230CDW / HL-L3270CDW / MFC-L3710CW, yellow ca. 2.300 Seiten	●	TN-243Y/247Y	16.10.1255
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-4140 / 4150 / 4570, MFC-9460 / 9465 / 9970, DCP-9055 / 9270, schwarz ca. 4.000 Seiten	●	TN-325BK	16.10.1186
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-4140 / 4150 / 4570, MFC-9460 / 9465 / 9970, DCP-9055 / 9270, cyan ca. 3.500 Seiten	●	TN-325C	16.10.1187
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-4140 / 4150 / 4570, MFC-9460 / 9465 / 9970, DCP-9055 / 9270, magenta ca. 3.500 Seiten	●	TN-325M	16.10.1188
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-4140 / 4150 / 4570, MFC-9460 / 9465 / 9970, DCP-9055 / 9270, yellow ca. 3.500 Seiten	●	TN-325Y	16.10.1189
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L8260CDW / L8360CDW, MFC-L8690CDW / L8900CDW, DCP-L8410CDW, schwarz ca. 6.500 Seiten	●	TN-423BK	16.10.1221
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L8260CDW / L8360CDW, MFC-L8690CDW / L8900CDW, DCP-L8410CDW, cyan ca. 4.000 Seiten	●	TN-423C	16.10.1222
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L8260CDW / L8360CDW, MFC-L8690CDW / L8900CDW, DCP-L8410CDW, magenta ca. 4.000 Seiten	●	TN-423M	16.10.1223
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L8260CDW / L8360CDW, MFC-L8690CDW / L8900CDW, DCP-L8410CDW, yellow ca. 4.000 Seiten	●	TN-423Y	16.10.1224
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-2130/2135W, DCP-7055/7055W, 1.000 Seiten	●	TN-2010	16.10.1178
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL 2140 / 2150N / 2170W / DCP7030 / 7045N / MFC7440N / 7840W, 2.600 Seiten	●	TN-2120	16.10.1115
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL 2240 / 2240D / 2250DN / 2270DW / DCP7060D / MFC7360N / 7460DN, ca. 2.600 Seiten	●	TN-2220	16.10.1147
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L2300D / L2340DW / L2360DN, DCP-L2500D / L2520DW / L2540DN, ca. 2.600 Seiten	●	TN-2320	16.10.1179
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-5340 / 5350 / 5370DW, MFC-8370DN / 8890DW, DCP-8070D / 8085DN ca. 8.000 Seiten	●	TN-3280	16.10.1180
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-5340 / 5350 / 5370DW, MFC-8370DN / 8890DW, DCP-8070D / 8085DN ca. 25.000 Seiten	●	DR-3200	16.10.1190
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-5440D / 5450DN / 6180DW, DCP-8110DN / 8250DN, MFC-8510DN / 8950DW ca. 8.000 Seiten	●	TN-3380	16.10.1181
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L5000 / L5200 / L6200 / L6300 / L6400, MFC-L5700 / L6800 / L6900, schwarz ca. 8.000 Seiten	●	TN-3480	16.10.1197
ROLINE kompatibel zu BROTHER HL-L5000 / L5200 / L6200 / L6300 / L6400, MFC-L5700 / L6800 / L6900, schwarz ca. 50.000 Seiten	●	DR-3400	16.10.1198

## BROTHER Toner &amp; Tinte

BROTHER ist bekannt für qualitativ hochwertige Laserdrucker. Um die Leistungsfähigkeit dieser Geräte nicht zu beeinträchtigen, empfiehlt es sich Original-Toner einzusetzen. Es wird dadurch eine

grosse Druckanzahl und beste Qualität gewährleistet. Bitte entnehmen Sie der folgenden Tabelle das passende Zubehör für Ihren Laserdrucker. Weitere Original Toner- und Tinten-Produkte auf Anfrage.



brother  
at your side

Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
<b>Toner</b>					
TN1050	Toner schwarz	●	HL-1110/1112/1210W/1212W, DCP-1510/1512/1610W/1612W, MFC-18010/1910W	1.000	16.10.9002
TN2010	Toner schwarz	●	HL-2130/2135W, DCP-7055/7055W	1.000	16.10.6027
TN2120	Toner schwarz	●	HL-2140/2150N/2170W, MFC-7320/7440N/7840W, DCP-7030/7040/7045N	2.600	16.10.5094
TN2210	Toner schwarz	●	HL-2240/2250/2270, MFC-7360/7640/7860, DCP-7060D/7065DN, Fax 2840/2845/2940	1.200	16.10.6028
TN2220	Toner schwarz	●	HL-2240/2250/2270, MFC-7360/7640/7860, DCP-7060D/7065DN, Fax 2840/2845/2940	2.600	16.10.5098
TN2310	Toner schwarz	●	HL-L2300D/L2340DW/L2360DN/L2365DW/L2560DW/L2700DW, DCP-L2500D/L2520DW/L2540DN	1.200	16.10.9001
TN2320	Toner schwarz	●	HL-L2300D/L2340DW/L2360DN/L2365DW/L2560DW/L2700DW, DCP-L2500D/L2520DW/L2540DN	2.600	16.10.6039
TN2410	Toner schwarz	●	HL-L2300D/L2340DW/L2360DN/L2365DW/L2560DW/L2700DW, DCP-L2500D/L2520DW/L2540DN	1.200	16.10.7109
TN2420	Toner schwarz	●	HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW/DCP-L2510D/DCP-L2530DW	3.000	16.10.7110
TN3430	Toner schwarz	●	HL-L5000D/HL-L5100DN/HL-L5200DW/HL-L6250DN/ HL-L6300DW/MFC-L5700DN/MFC-L5750DW	3.000	16.10.7111
TN3480	Toner schwarz	●	HL-L5100DN/L5200DW/L6200DWT/L6300DW, MFC-L5700/L6800DW, DCP-L5500DN/L6600DW	8.000	16.10.6059
<b>Toner für Farbdrucker</b>					
TN230BK	Toner schwarz	●	HL-3040CN/3070CW, MFC-9120CN/9320CW, DCP-9010CN	2.200	16.10.6001
TN241BK	Toner schwarz	●	HL-3140/3150/3170, DCP-9020, MFC-9140CDN/MFC9330CDW/MFC9340CDW	2.500	16.10.7001
TN241C	Toner cyan	●	HL-3140/3150/3170, DCP-9020, MFC-9140CDN/MFC9330CDW/MFC9340CDW	1.400	16.10.7002
TN241M	Toner magenta	●	HL-3140/3150/3170, DCP-9020, MFC-9140CDN/MFC9330CDW/MFC9340CDW	1.400	16.10.7003
TN241Y	Toner gelb	●	HL-3140/3150/3170, DCP-9020, MFC-9140CDN/MFC9330CDW/MFC9340CDW	1.400	16.10.7004
TN242BK	Toner schwarz	●	HL-3152CDW/3172CDW, DCP-9017CDW/9022CDW, MFC-9142CDN/9332CDW/9342CDW	2.500	16.10.6029
TN242C	Toner cyan	●	HL-3152CDW/3172CDW, DCP-9017CDW/9022CDW, MFC-9142CDN/9332CDW/9342CDW	1.400	16.10.9003
TN242M	Toner magenta	●	HL-3152CDW/3172CDW, DCP-9017CDW/9022CDW, MFC-9142CDN/9332CDW/9342CDW	1.400	16.10.9004
TN242Y	Toner gelb	●	HL-3152CDW/3172CDW, DCP-9017CDW/9022CDW, MFC-9142CDN/9332CDW/9342CDW	1.400	16.10.9005
TN243BK	Toner schwarz	●	HL-L3210CW/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW, DCP-L3517CDW/ DCP-L3550CDW, MFC-L3710CW	1.000	16.10.7112
TN243CMYK	Toner CMYK	●●●●	HL-L3210CW/HL-L3230CDW/HL-L3270CDW, DCP-L3517CDW/ DCP-L3550CDW, MFC-L3710CW	4x1.000	16.10.7113
TN247BK	Toner schwarz	●	HL-L3270CDW / HL-L3290CDW / DCP-L3510CDW / DCP-L3517CDW/ MFC-L3710CW / MFC-L3730CDN	3.000	16.10.7115
TN247C	Toner cyan	●	HL-L3270CDW / HL-L3290CDW / DCP-L3510CDW / DCP-L3517CDW/ MFC-L3710CW / MFC-L3730CDN	2.300	16.10.7116
TN247M	Toner magenta	●	HL-L3270CDW / HL-L3290CDW / DCP-L3510CDW / DCP-L3517CDW/ MFC-L3710CW / MFC-L3730CDN	2.300	16.10.7117
TN247Y	Toner gelb	●	HL-L3270CDW / HL-L3290CDW / DCP-L3510CDW / DCP-L3517CDW/ MFC-L3710CW / MFC-L3730CDN	2.300	16.10.7118
<b>Tinte</b>					
LC-123BK	Tinte schwarz	●	MFC-J245/J470DW/J650DW/J4310DW/J4410DW/J6720DW, DCP-J100/J152W/J4410DW	600	16.11.7091
LC-223BK	Tinte schwarz	●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW/J5320DW/J5620DW/J5625DW/J5720DW, DCP-J4120DW	550	16.11.7096
LC-223C	Tinte cyan	●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW/J5320DW/J5620DW/J5625DW/J5720DW, DCP-J4120DW	550	16.11.7097
LC-223M	Tinte magenta	●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW/J5320DW/J5620DW/J5625DW/J5720DW, DCP-J4120DW	550	16.11.7098
LC-223Y	Tinte gelb	●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW/J5320DW/J5620DW/J5625DW/J5720DW, DCP-J4120DW	550	16.11.7099
LC-227XLBK	Tinte schwarz	●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW, DCP-J4120DW	1.200	16.11.7104
LC-1100BK	Tinte schwarz	●	MFC-490/J615/790/990/5890/5895/6490/6890, DCP-385/395/585/J715/6690	450	16.11.7062
<b>Tintensets</b>					
LC-123VALBP	Tintenset	●●●●	MFC-J245/J470DW/J650DW/J4310DW/J4410DW/J6720DW, DCP-J100/J152W/J4410DW	600/600	16.11.7095
LC-223VALBP	Tintenset	●●●●	MFC-J4420DW/J4620DW/J4625DW/J5320DW/J5620DW/J5625DW/J5720DW, DCP-J4120DW	550/550	16.11.7105
LC-1100VABP	Tintenset	●●●●	MFC-490/J615/790/990/5890/5895/6490/6890, DCP-385/395/585/J715/6690	450/325	16.11.7071

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## CANON Tinte

Vertrauen Sie auf die Zuverlässigkeit und Qualität von CANON. Weitere Original Tine- & Toner-Produkte auf Anfrage.




ID	Herst.-Nr.	Tinten	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
CLI-521BK	2933B001	Tinte schwarz	●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870	665	16.11.3143
CLI-526BK	4540B001	Tinte schwarz	●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895	665	16.11.3153
CLI-551BK	6508B001	Tinte schwarz	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	400	16.11.3168
CLI-551BK XL	6443B001	Tinte schwarz	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	1.100	16.11.3175
CLI-571BK XL	0331C001	Tinte schwarz	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	810	16.11.3190
CLI-581BK XL	2052C001	Tinte schwarz	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	500	16.11.3304
PG-512	2969B001	Tinte schwarz	●	IP2700, MP240/250/260/270/280/282/490/495/499, MX320/330/340/350/360/410/420/860	400	16.11.3148
PG-540XL	5222B005	Tinte schwarz	●	MG2150/3150/4150, MX375/435/515	600	16.11.3163
PG-545XL	8286B001	Tinte schwarz	●	IP2850, MG2450/MG2550/MG2555/MG2950/MG2950S, MX495	400	16.11.3182
PGI-5BK	0628B001	Tinte schwarz	●	IP3300/3500/4200/4300/4500/5200/5300, iX4000/5000, MP500/510/520/530/600/610/800/810/830, MX700/850	360	16.11.3121
PGI-520BK	2932B001	Tinte schwarz	●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870	325	16.11.3142
PGI-525PGBK	4529B001	Tinte schwarz	●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895	325	16.11.3152
PGI-550PGBK	6496B001	Tinte schwarz	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	300	16.11.3169
PGI-550PGBK XL	6431B001	Tinte schwarz	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	500	16.11.3176
PG-560XL	3712C001	Tinte schwarz	●	PIXMA TS5350/5351/5352/5353	400	16.11.3310
PGI-570XL PGBK	0318C001	Tinte schwarz	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	500	16.11.3189
PGI-580XL PGBK	2024C001	Tinte schwarz	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	400	16.11.3302
PGI-580XXL PGBK	1970C001	Tinte schwarz	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	600	16.11.3303
PGI-1500XL BK	9182B001	Tinte schwarz	●	MAXIFY MB2050/MB2350	1.200	16.11.3184
CL-513	2971B001	Tinte dreifarbig	●●●	IP2700, MP240/250/260/270/280/282/490/495/499, MX320/330/340/350/360/410/420/860	350	16.11.3150
CL-541XL	5226B005	Tinte dreifarbig	●●●	MG2150/3150/4150, MX375/435/515	400	16.11.3164
CL-546XL	8288B001	Tinte dreifarbig	●●●	IP2850, MG2450/MG2550/MG2555/MG2950/MG2950S, MX495	300	16.11.3183
CLI-521C	2934B001	Tinte cyan	●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870	505	16.11.3144
CLI-521M	2935B001	Tinte magenta	●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870	505	16.11.3145
CLI-521Y	2936B001	Tinte gelb	●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870	505	16.11.3146
CLI-521C/M/Y	2934B007	Multipack	●●●	IP3600/4600/4700, MP540/550/560/620/630/640/980/990, MX340/350/860/870		16.11.3151
CLI-526C	4541B001	Tinte cyan	●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895	505	16.11.3154
CLI-526M	4542B001	Tinte magenta	●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895	505	16.11.3155
CLI-526Y	4543B001	Tinte gelb	●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895	505	16.11.3156
CLI-526GY	4544B001	Tinte grau	●	MG6150/6250/8150/8250	520	16.11.3157
CLI-526C/M/Y	4541B009	Multipack	●●●	IP4850/4940/4950, iX6550, MG5150/5220/5250/5350/6150/6250/8150/8250, MX715/885/895		16.11.3158
CLI-551C	6509B001	Tinte cyan	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	300	16.11.3170
CLI-551M	6510B001	Tinte magenta	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	300	16.11.3171
CLI-551Y	6511B001	Tinte gelb	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	300	16.11.3172
CLI-551C XL	6444B001	Tinte cyan	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	700	16.11.3177
CLI-551M XL	6445B001	Tinte magenta	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	700	16.11.3178
CLI-551Y XL	6446B001	Tinte gelb	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925	700	16.11.3179
CLI-551GY XL	6447B001	Tinte grau	●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150	700	16.11.3180
CL-561XL	3730C001	Tinte dreifarbig	●●●	PIXMA TS5350/5351/5352/5353	300	16.11.3311
CLI-571C XL	0332C001	Tinte cyan	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	715	16.11.3191
CLI-571M XL	0333C001	Tinte magenta	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	645	16.11.3192
CLI-571Y XL	0334C001	Tinte gelb	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	715	16.11.3193
CLI-571GY XL	0335C001	Tinte grau	●	MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753	289	16.11.3194
CLI-581C XL	2049C001	Tinte cyan	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	519	16.11.3305
CLI-581M XL	2050C001	Tinte magenta	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	466	16.11.3306
CLI-581Y XL	2051C001	Tinte gelb	●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155	519	16.11.3307
<b>Tinten Multipacks</b>						
PG-540 / CL541	5225B006	Multipack	●●●	MG2150/3150/4150, MX375/435/515		16.11.3162
CLI-551 BK/C/M/Y	6509B009	Multipack	●●●	IP7250, MG5450/MG5550/MG6350/MG6450/MG7150, MX925		16.11.3174
PGI-1500XL BK/C/M/Y	9182B004	Multipack	●●●	MAXIFY MB2050/MB2350		16.11.3188
CLI-571 BK/C/M/Y	0386C005	Multipack	●●●	PIXMA MG5751/MG5752/MG5753/MG6851/MG6852/MG6853/MG7750/MG7751/MG7752/MG7753		16.11.3301
PGI-580/CLI-581 BK/C/M/Y	2078C005	Multipack	●●●	PIXMA TR7550/TR8550/TS6150/TS6151/TS8150/TS8151/TS8152/TS9150/TS9155		16.11.3309

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

EPSON Tinte

Die Druckqualität bei jedem Tintenstrahl drucker ist abhängig von der Qualität des Druckkopfes und der Tinte, die benutzt wird.

In der folgenden Tabelle bieten wir Ihnen Druckkopf-Tintenpatronen für die gängigsten Drucker von EPSON an.



ID	Herst.-Nr.	Tinten	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
T0711	C13T07114010	Tinte schwarz	●	EPSON Stylus D78 / DX4000 / DX5000 / DX4050 / DX5050 / DX6000 / DX6050 / DX8400	245	16.11.4192
T1291	C13T12914010	Tinte schwarz	●	EPSON Stylus SX420W / SX425W / SX525WD / SX620FW / Office BX305F / BX305FW / BX320FW / BX525WD / BX625FWD	435	16.11.4235
T1301	C13T13014010	Tinte schwarz	●	EPSON Stylus SX525WD / SX620FW / Office BX525WD / BX625FWD	945	16.11.4240
16XL	C13T16314010	Tinte schwarz	●	EPSON WorkForce WF-2010W / WF-2510WF / WF-2520NF / WF-2530WF / WF-2540WF	500	16.11.4254
27XL	C13T27114012	Tinte schwarz	●	EPSON WorkForce WF-3620DWF / 3640DTWF / 7110DTW / 7610DWF / 7620DTWF	1.100	16.11.4298
27XXL	C13T27914010	Tinte schwarz	●	EPSON WorkForce WF-3620DWF / 3640DTWF / 7110DTW / 7610DWF / 7620DTWF	2.200	16.11.4282
664	C13T664140	Tinte schwarz	●	EPSON L100 / L120 / L130 / L200 / L310 / L455 / L550 / ET-14000 / ET-2500 / ET4500	4.000	16.11.4283
<b>Multipacks</b>						
16	C13T16264012	Multipack	●●●●	EPSON WorkForce WF-2010W / WF-2510WF / WF-2520NF / WF-2530WF / WF-2540WF		16.11.4326
16XL	C13T16364010	Multipack	●●●●	EPSON WorkForce WF-2010W / WF-2510WF / WF-2520NF / WF-2530WF / WF-2540WF		16.11.4258
18	C13T18064010	Multipack	●●●●	EPSON Expression Home XP-102 / XP-205 / XP-30 / XP-402 / XP-405		16.11.4263
27	C13T27054010	Multipack	●●●	EPSON WorkForce WF-3620DWF / WF-3640DTWF / WF-7110DTW / WF-7610DWF / WF-7620DTWF		16.11.4280
27XL	C13T27154010	Multipack	●●●	EPSON WorkForce WF-3620DWF / WF-3640DTWF / WF-7110DTW / WF-7610DWF / WF-7620DTWF		16.11.4281
29	C13T29864010	Multipack	●●●●	EPSON Expression Home XP-235 / XP-332 / XP-335 / XP-432 / XP-435		16.11.4303
T0715	C13T07154010	Multipack	●●●●	EPSON Stylus D78 / DX4000 / DX5000 / DX4050 / DX5050 / DX6000 / DX6050 / DX8400		16.11.4196
T1295	C13T12954010	Multipack	●●●●	EPSON Stylus SX420W / SX425W / SX525WD / SX620FW / Office BX305F / BX305FW / BX320FW / BX525WD / BX625FWD		16.11.4239
405	C13T05G64010	Multipack	●●●●	EPSON WorkForce WF-7310DTW / WF-7830DTWF / WF-7835DTWF / Pro WF-3820DWF / WF-3825DWF		16.11.4334
502	C13T02V64010	Multipack	●●●●	EPSON Expression Home XP-5100 / XP-5105, Epson WorkForce WF-2860 / WF-2860DWF / WF-2865DWF		16.11.4317
603	C13T03U64010	Multipack	●●●●	EPSON Expression Home XP-2100 / XP-3100 / XP-4100		16.11.4325

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## HEWLETT PACKARD Tinten schwarz

Die Tintenpatrone in Ihrem Drucker ist eine der wichtigsten Komponenten beim Druckvorgang. Nur mit HP-Patronen haben Sie die HP-Garantie für beste Qualität und einen zuverlässigen, störungsfreien Betrieb.

HP-Tinten sind biologisch abbaubar und besitzen eine spezielle Formel, um professionelle Resultate auf Normalpapier und Spezialpapier (Seite 5.14) zu erzielen.



ID	Herst.-Nr.	Tinten	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
Nr.21	C9351AE	Tinte schwarz	●	Deskjet F335/F340/F350/F380/D13x/D14x/D15x/1600C/F21x/F22x/ D23x/D2430/D2445/39x/F41x, PCS 1410, OfficeJet J36x/4315	150	16.11.2106
Nr.62XL	C2P05AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 5740/5742/8040, Envy 5640/5660/7640	600	16.11.3215
Nr.300	CC640EE	Tinte schwarz	●	DeskJet D2500/D2530/F4200	200	16.11.2145
Nr.300XL	CC641EE	Tinte schwarz	●	DeskJet D2500/D2530/F4200	600	16.11.2146
Nr.301	CH561EE	Tinte schwarz	●	DeskJet 1050/2050/2050s	190	16.11.2163
Nr.301XL	CH563EE	Tinte schwarz	●	DeskJet 1050/2050/2050s	480	16.11.2165
Nr.302	F6U66AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 3830	190	16.11.3217
Nr.302XL	F6U68AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 3830/3831/3832/3833/4650/4652/4655/4657/4658	480	16.11.3234
Nr. 303XL	T6N04AE	Tinte schwarz	●	ENVY Photo 6230 AiO / 7130 AiO / 7830 AiO	600	16.11.3245
Nr.304	N9K06AE	Tinte schwarz	●	DeskJet 3720/3721/3723/3730/3732/3733/3752	120	16.11.3232
Nr.304XL	N9K08AE	Tinte schwarz	●	DeskJet 3720/3721/3723/3730/3732/3733/3752	300	16.11.3239
Nr.305	3YM61AE	Tinte schwarz	●	Deskjet 1200/2300/2700/2730/2755/4100/4134/4155, Envy 6020/6022/6420/6455	120	16.11.3268
Nr.305XL	3YM62AE	Tinte schwarz	●	Deskjet 1200/2300/2700/2730/2755/4100/4134/4155, Envy 6020/6022/6420/6456	240	16.11.3270
Nr.901	CC653AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 4500/J4535/J4580/J4680	200	16.11.2157
Nr.901XL	CC654AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 4500/J4535/J4580/J4680	700	16.11.2170
Nr.903XL	T6M15AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet Pro 6960/6970	825	16.11.3227
Nr.912XL	3YL84AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 8012/8013/8014/8015/8017/8022, OfficeJet Pro 8020/8022/8023/8024/8035	825	16.11.3262
Nr.932XL	CN053AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet 6100/6600/6700	1000	16.11.2172
Nr.950XL	CN045AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet Pro 8100/8600	2300	16.11.2177
Nr.953XL	L0S70AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	2000	16.11.3222
Nr.957XL	L0R40AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	3000	16.11.3226
Nr.963XL	3JA30AE	Tinte schwarz	●	OfficeJet Pro 9010/9012/9013/9014/9015/9016/9018/9020/9022/9023/9025/9026	2000	16.11.3258
Nr.973X	L0S07AE	Tinte schwarz	●	PageWide MFP P57750/MFP P55250/ Pro 452/ Pro 477	10000	16.11.3254

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

**Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!**

## HEWLETT PACKARD Tinten farbig

Die Tintenpatrone in Ihrem Drucker ist eine der wichtigsten Komponenten beim Druckvorgang. Nur mit HP-Patronen haben Sie die HP-Garantie für beste Qualität und einen zuverlässigen, störungsfreien Betrieb. HP-Tinten sind biologisch abbaubar und besitzen eine spezielle Formel, um professionelle Resultate auf Normalpapier und Spezialpapier (Seite 5.14) zu erzielen.



ID	Herst.-Nr.	Tinten	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
Nr.22	C9352AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	DeskJet F335/F340/F350/F380/4135/F4140/F4180/D13xx/D14xx/D15xx/1600/F21xx/D23xx/D24xx/3910/3915/3930/3940/, OfficeJet J36xx/4315/56xx, PSC 1410	165	16.11.2107
Nr.62XL	C2P07AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	OfficeJet 5740/5742/8040, Envy 5640/5660/7640	600	16.11.3216
Nr.300	CC643EE	Tinte dreifarbig	● ● ●	DeskJet D2560/D2660/D5560/PhotoSmart C4680/C4780	165	16.11.2147
Nr.301	CH562EE	Tinte dreifarbig	● ● ●	DeskJet 1050/2050/2050/3050	165	16.11.2164
Nr.301XL	CH564EE	Tinte dreifarbig	● ● ●	DeskJet 1050/2050/2050/3050	330	16.11.2166
Nr.302	F6U65AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	OfficeJet 3830	165	16.11.3218
Nr.302XL	F6U67AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	OfficeJet 3830/3831/3832/3833/4650/4652/4655/4657/4658	330	16.11.3235
Nr.304	N9K05AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	DeskJet 3720/3721/3723/3730/3732/3733/3752	100	16.11.3233
Nr.305	3YM60AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	Deskjet 1200/2300/2700/2730/2755/4100/4134/4155, Envy 6020/6022/6420/6455	100	16.11.3269
Nr.305XL	3YM63AE	Tinte dreifarbig	● ● ●	Deskjet 1200/2300/2700/2730/2755/4100/4134/4155, Envy 6020/6022/6420/6456	200	16.11.3271
Nr.903XL	T6M03AE	Tinte cyan	●	OfficeJet Pro 6960/6970	825	16.11.3228
Nr.903XL	T6M07AE	Tinte magenta	●	OfficeJet Pro 6960/6970	825	16.11.3229
Nr.903XL	T6M11AE	Tinte gelb	●	OfficeJet Pro 6960/6970	825	16.11.3230
Nr.912XL	3YL81AE	Tinte cyan	●	OfficeJet 8012/8013/8014/8015/8017/8022, OfficeJet Pro 8020/8022/8023/8024/8035	825	16.11.3263
Nr.912XL	3YL82AE	Tinte magenta	●	OfficeJet 8012/8013/8014/8015/8017/8022, OfficeJet Pro 8020/8022/8023/8024/8035	825	16.11.3264
Nr.912XL	3YL83AE	Tinte gelb	●	OfficeJet 8012/8013/8014/8015/8017/8022, OfficeJet Pro 8020/8022/8023/8024/8035	825	16.11.3265
Nr.935XL	C2P24AE	Tinte cyan	●	OfficeJet 6812/6815, OfficeJet Pro 6230/6830/6835	825	16.11.3208
Nr.935XL	C2P25AE	Tinte magenta	●	OfficeJet 6812/6815, OfficeJet Pro 6230/6830/6835	825	16.11.3209
Nr.935XL	C2P26AE	Tinte gelb	●	OfficeJet 6812/6815, OfficeJet Pro 6230/6830/6835	825	16.11.3210
Nr.951XL	CN046AE	Tinte cyan	●	OfficeJet Pro 8100ePrinter/8600/8600plus	1500	16.11.2178
Nr.951XL	CN047AE	Tinte magenta	●	OfficeJet Pro 8100ePrinter/8600/8600plus	1500	16.11.2179
Nr.951XL	CN048AE	Tinte gelb	●	OfficeJet Pro 8100ePrinter/8600/8600plus	1500	16.11.2180
Nr.953XL	F6U16AE	Tinte cyan	●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	1600	16.11.3223
Nr.953XL	F6U17AE	Tinte magenta	●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	1600	16.11.3224
Nr.953XL	F6U18AE	Tinte gelb	●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	1600	16.11.3225
Nr.963XL	3JA27AE	Tinte cyan	●	OfficeJet Pro 9010/9012/9013/9014/9015/9016/9018/9020/9022/9023/9025/9026	1600	16.11.3259
Nr.963XL	3JA28AE	Tinte magenta	●	OfficeJet Pro 9010/9012/9013/9014/9015/9016/9018/9020/9022/9023/9025/9026	1600	16.11.3260
Nr.963XL	3JA29AE	Tinte gelb	●	OfficeJet Pro 9010/9012/9013/9014/9015/9016/9018/9020/9022/9023/9025/9026	1600	16.11.3261
Nr.973X	F6T81AE	Tinte cyan	●	PageWide MFP P57750/MFP P55250/ Pro 452/ Pro 477	7000	16.11.3255
Nr.973X	F6T82AE	Tinte magenta	●	PageWide MFP P57750/MFP P55250/ Pro 452/ Pro 477	7000	16.11.3256
Nr.973X	F6T83AE	Tinte gelb	●	PageWide MFP P57750/MFP P55250/ Pro 452/ Pro 477	7000	16.11.3257

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## HEWLETT PACKARD Tinte Multipacks

**HP Tinten – Clever kombinieren und sparen**

Mit den HP Tintenpatronen als Kombipackung sparen sie Geld und können auf der Stelle alles drucken – Fotos

• Nur mit HP-Patronen haben Sie die HP-Garantie für beste Qualität und einen zuverlässigen, störungsfreien Betrieb

- Original HP Tintenpatronen bieten eindrucksvolle Lesbarkeit, Qualität und Haltbarkeit
- Drucken Sie Projekte auf einer Vielzahl von Papierarten- mit brillanten Farben und kräftigem Schwarz
- Diese Patronen wurden speziell für Ihren HP Drucker oder Ihr HP All-in-One-Gerät entwickelt, und sie liefern eindrucksvolle Ergebnisse und minimieren unnötige Seiten
- HP-Tinten sind biologisch abbaubar und besitzen eine spezielle Formel, um professionell Resultate zu erzielen



ID	Herst.-Nr.	Multipacks	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
Nr.302	X4D37AE	Tinte 2-Pack	● ● ● ●	DeskJet 1100/2130/2132/3630, OfficeJet 3830/3832/3833/3834/4650/4652	190/165	16.11.3236
Nr. 303/303	3YM92AE	Tinte 2-Pack	● ● ● ●	HP-ENVY Photo 6200 AIO / 7100 AIO / 7800 AIO, Tango 100 / Tango X 110	200/165	16.11.3246
Nr.304	3JB05AE	Tinte 2-Pack	● ● ● ●	DeskJet 3720/3721/3723/3730/3732/3733/3752	120/100	16.11.3243
Nr.305/305	6ZD17AE	Tinte 2-Pack	● ● ● ●	Deskjet 1200/2300/2700/2730/2755/4100/4134/4155, Envy 6020/6022/6420/6455	120/100	16.11.3279
Nr.364	N9J73AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	DeskJet 3070, PhotoSmart B109/B110/B8550/C5380/C6380/D5460	250/300	16.11.3220
Nr.912	6ZC74AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet 8012/8013/8014/8015/8017/8022, OfficeJet Pro 8020/8022/8023/8024/8035	300/315	16.11.3272
Nr.963	6ZC70AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet Pro 9010/9012/9013/9014/9015/9016/9018/9020/9022/9023/9025/9026	1000/700	16.11.3273
Nr.932/933	6ZC71AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet 6100/6600/6700	400/330	16.11.3274
Nr.950/951	6ZC65AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet Pro 8100/8600	1000/700	16.11.3275
Nr.903	6ZC73AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet Pro 6960/6970	300/315	16.11.3276
Nr.934/935	6ZC72AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet 6812/6815, OfficeJet Pro 6230/6830/6835	400/400	16.11.3277
Nr.953	6ZC69AE	Tinte 4-Pack	● ● ● ●	OfficeJet Pro 8210/8218/8710/8715/8720/8725/8730/8740	1000/700	16.11.3278

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## HEWLETT PACKARD Toner schwarz

Bei der Leistung der HP LaserJets spielt das Zubehör eine wichtige Rolle. Die HP LaserJet Druckkassetten werden speziell für die Verwendung mit den HP LaserJets entwickelt, gefertigt und getestet.



ID	Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
Nr.05A	CE505A	Toner schwarz	●	LaserJet P2035/P2055	2.300	16.10.2185
Nr.17A	CF217A	Toner schwarz	●	LaserJet Pro M102a/M102w/MFP M130a/MFP M130fn/MFP M130fw/MFP M130nw	1.600	16.10.2317
Nr.26A	CF226A	Toner schwarz	●	LaserJet Pro M402d/M402dn/M402dw/MFP M426dw/MFP M426fdn	3.100	16.10.2304
Nr.80A	CF280A	Toner schwarz	●	LaserJet Pro 400 M401/425	2.700	16.10.2218
Nr.106A	W1106A	Toner schwarz	●	LaserJet 100/130	1.000	16.10.2342

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## HEWLETT PACKARD Toner farbig



Bei der Leistung der HP LaserJets spielt das Zubehör eine wichtige Rolle. Die HP LaserJet Druckkassetten werden speziell für die Verwendung mit den HP LaserJets entwickelt, gefertigt und getestet. Diese umfassende Kompatibilität gewährt Ihnen

- Qualitativ hochwertige Produkte
- Eine längere Lebensdauer
- Eine konstante Leistung
- Reibungslosen Betrieb des Druckers
- Einfache, saubere Installation

- Keine versteckten Kosten oder Ärgernisse durch Druckerausfallzeiten

**Bitte fragen Sie uns auch nach den entsprechenden Ersatzteilen für Ihren HP-Drucker, insbesondere Wartungskits, Heizeinheiten etc. an. Wir bemühen uns, diese umgehend für Sie zu besorgen!**



ID	Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
<b>HP Toner farbig</b>						
Nr.125A	CB540A	Toner schwarz	●	Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518/CM1312MFP	2.200	16.10.2181
Nr.125A	CB541A	Toner cyan	●	Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518/CM1312MFP	1.400	16.10.2182
Nr.125A	CB542A	Toner gelb	●	Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518/CM1312MFP	1.400	16.10.2183
Nr.125A	CB543A	Toner magenta	●	Color LaserJet CP1215/CP1515/CP1518/CM1312MFP	1.400	16.10.2184
Nr.128A	CE320A	Toner schwarz	●	Color LaserJet CP1525NW/CM1415 MFP	2.000	16.10.2206
Nr.128A	CE321A	Toner cyan	●	Color LaserJet CP1525NW/CM1415 MFP	1.300	16.10.2207
Nr.128A	CE322A	Toner gelb	●	Color LaserJet CP1525NW/CM1415 MFP	1.300	16.10.2208
Nr.128A	CE323A	Toner magenta	●	Color LaserJet CP1525NW/CM1415 MFP	1.300	16.10.2209
Nr.131A	CF210A	Toner schwarz	●	LaserJet Pro200 Color M251n/Pro200 Color M251n/Pro200 Color MFP M276nw	1.600	16.10.2257
Nr.131X	CF210X	Toner schwarz	●	LaserJet Pro200 Color M251n/Pro200 Color M251nw/Pro200 Color MFP M276nw	2.400	16.10.2258
Nr.131A	CF211A	Toner cyan	●	LaserJet Pro200 Color M251n/Pro200 Color M251nw/Pro200 Color MFP M276nw	1.800	16.10.2259
Nr.131A	CF212A	Toner gelb	●	LaserJet Pro200 Color M251n/Pro200 Color M251nw/Pro200 Color MFP M276nw	1.800	16.10.2260
Nr.131A	CF213A	Toner magenta	●	LaserJet Pro200 Color M251n/Pro200 Color M251nw/Pro200 Color MFP M276nw	1.800	16.10.2261
Nr. 201A	CF400A	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	1.500	16.10.2288
Nr. 201A	CF401A	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	1.400	16.10.2289
Nr. 201A	CF402A	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	1.400	16.10.2290
Nr. 201A	CF403A	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	1.400	16.10.2291
Nr. 201X	CF400X	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	2.800	16.10.2292
Nr. 201X	CF401X	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	2.300	16.10.2293
Nr. 201X	CF402X	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	2.300	16.10.2294
Nr. 201X	CF403X	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M252n/Pro252dw/ProM277n/ProM277dw	2.300	16.10.2295

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## HEWLETT PACKARD Toner farbig



Bei der Leistung der HP LaserJets spielt das Zubehör eine wichtige Rolle. Die HP LaserJet Druckkassetten werden speziell für die Verwendung mit den HP LaserJets entwickelt, gefertigt und getestet. Diese umfassende Kompatibilität gewährt Ihnen

- Keine versteckten Kosten oder Ärgernisse durch Druckerausfallzeiten

**Bitte fragen Sie uns auch nach den entsprechenden Ersatzteilen für Ihren HP-Drucker, insbesondere Wartungskits, Heizeinheiten etc. an. Wir bemühen uns, diese umgehend für Sie zu besorgen!**

- Qualitativ hochwertige Produkte
- Eine längere Lebensdauer
- Eine konstante Leistung
- Reibungslosen Betrieb des Druckers
- Einfache, saubere Installation



ID	Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
<b>HP Toner farbig</b>						
Nr.203A	CF540A	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	1.400	16.10.2334
Nr.203A	CF541A	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	1.300	16.10.2335
Nr.203A	CF542A	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	1.300	16.10.2336
Nr.203A	CF543A	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	1.300	16.10.2337
Nr.203X	CF540X	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	3.200	16.10.2338
Nr.203X	CF541X	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	2.500	16.10.2339
Nr.203X	CF542X	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	2.500	16.10.2340
Nr.203X	CF543X	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M254dw/Pro M254nw/Pro MFP M281fdn/Pro MFP M281fdw	2.500	16.10.2341
Nr.305A	CE410A	Toner schwarz	●	LaserJet Pro400 Color M451dw/Pro300 Color M351a/Pro300 Color MFP M375nw	2.200	16.10.2246
Nr.305A	CE411A	Toner cyan	●	LaserJet Pro400 Color M451dw/Pro300 Color M351a/Pro300 Color MFP M375nw	2.600	16.10.2247
Nr.305A	CE412A	Toner gelb	●	LaserJet Pro400 Color M451dw/Pro300 Color M351a/Pro300 Color MFP M375nw	2.600	16.10.2248
Nr.305A	CE413A	Toner magenta	●	LaserJet Pro400 Color M451dw/Pro300 Color M351a/Pro300 Color MFP M375nw	2.600	16.10.2249
Nr.312A	CF380A	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro MFP M476dn/MFP M476dw/MFP M476nw	2.400	16.10.2270
Nr.312A	CF381A	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro MFP M476dn/MFP M476dw/MFP M476nw	2.700	16.10.2271
Nr.312A	CF382A	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro MFP M476dn/MFP M476dw/MFP M476nw	2.700	16.10.2272
Nr.312A	CF383A	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro MFP M476dn/MFP M476dw/MFP M476nw	2.700	16.10.2273
Nr.410A	CF410A	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	2.300	16.10.2306
Nr.410A	CF411A	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	2.300	16.10.2307
Nr.410A	CF412A	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	2.300	16.10.2308
Nr.410A	CF413A	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	2.300	16.10.2309
Nr.410X	CF410X	Toner schwarz	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	6.500	16.10.2310
Nr.410X	CF411X	Toner cyan	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	5.000	16.10.2311
Nr.410X	CF412X	Toner gelb	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	5.000	16.10.2312
Nr.410X	CF413X	Toner magenta	●	Color LaserJet Pro M452dn/M452dw Color MFP M477dw/MFP M477nw	5.000	16.10.2313

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## KYOCERA Toner


**Verbessern Sie Ihre Klimabilanz mit CO<sub>2</sub>-neutralem Toner von KYOCERA**

- Jeder Toner von KYOCERA Document Solutions Deutschland, den Sie kaufen, ist absolut klimaneutral. Das verbessert Ihre CO<sub>2</sub>-Bilanz beim Drucken und schützt unser Klima.

**Müllreduktion – umweltbewußt drucken mit KYOCERA**

- Die Drucktechnologie von KYOCERA basiert auf der Nutzung sehr langlebiger Komponenten. Systeme mit der patentierten ECOSYS-Technologie reduzieren die entstehenden Abfallmengen um bis zu 58 Prozent.


**Weitere Original-Toner-Produkte auf Anfrage.**

Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
TK-1150	Toner schwarz	●	ECOSYS M2135dn / M2635dn / M2735dw	3.000	16.10.3061
TK-3160	Toner schwarz	●	ECOSYS M3145dn / M3645dn / P3045dn	12.500	16.10.3062
<b>Toner für Farbdrucker</b>					
TK-5140K	Toner schwarz	●	ECOSYS M6030cdn / M6530cdn / P6130cdn	7.000	16.10.3053
TK-5140C	Toner cyan	●	ECOSYS M6030cdn / M6530cdn / P6130cdn	5.000	16.10.3054
TK-5140M	Toner magenta	●	ECOSYS M6030cdn / M6530cdn / P6130cdn	5.000	16.10.3055
TK-5140Y	Toner yellow	●	ECOSYS M6030cdn / M6530cdn / P6130cdn	5.000	16.10.3056
TK-5230K	Toner schwarz	●	ECOSYS M5521cdn / M5521cdw/KL3 / P5021cdn / P5021cdn/KL3 / P5021cdw	2.600	16.10.3000
TK-5230C	Toner cyan	●	ECOSYS M5521cdn / M5521cdw/KL3 / P5021cdn / P5021cdn/KL3 / P5021cdw	2.200	16.10.3001
TK-5230M	Toner magenta	●	ECOSYS M5521cdn / M5521cdw/KL3 / P5021cdn / P5021cdn/KL3 / P5021cdw	2.200	16.10.3002
TK-5230Y	Toner yellow	●	ECOSYS M5521cdn / M5521cdw/KL3 / P5021cdn / P5021cdn/KL3 / P5021cdw	2.200	16.10.3003
TK-5240K	Toner schwarz	●	ECOSYS M5526cdw / M5526cdn / P5026cdn / P5026cdw	4.000	16.10.3057
TK-5240C	Toner cyan	●	ECOSYS M5526cdw / M5526cdn / P5026cdn / P5026cdw	3.000	16.10.3058
TK-5240M	Toner magenta	●	ECOSYS M5526cdw / M5526cdn / P5026cdn / P5026cdw	3.000	16.10.3059
TK-5240Y	Toner yellow	●	ECOSYS M5526cdw / M5526cdn / P5026cdn / P5026cdw	3.000	16.10.3060
TK-5270K	Toner schwarz	●	ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn	6.000	16.10.3063
TK-5270C	Toner cyan	●	ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn	6.000	16.10.3064
TK-5270M	Toner magenta	●	ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn	6.000	16.10.3065
TK-5270Y	Toner yellow	●	ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn	6.000	16.10.3066

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## OKI Toner

OKI

Herst.-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
44992402	Toner schwarz	●	B401/MB441/MB451	2.500	16.10.8031
46508712	Toner schwarz	●	C332DN/MC363DN	3.500	16.10.8061
46508711	Toner cyan	●	C332DN/MC363DN	3.000	16.10.8062
46508709	Toner gelb	●	C332DN/MC363DN	3.000	16.10.8063
46508710	Toner magenta	●	C332DN/MC363DN	3.000	16.10.8064

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## Original Hewlett-Packard-Toner für SAMSUNG Laserdrucker

SAMSUNG

Samsung-Nr. / HP-Nr.	Toner	Farbe	Passend zu	Seiten*	Best.-Nr.
CLT-K504S / SU158A	Toner schwarz	●	CLP-415N / CLX-4195N / CLX-4195FN / CLX-4195FW / Xpress C1810W / C1860FW	2.500	16.10.7093
MLT-D101S / SU696A	Toner schwarz	●	ML-2160 / ML-2162 / ML-2165 / ML-2168 / SCX-3400 / SCX-3405 / SF-760P	1.500	16.10.7082
MLT-D1042S / SU737A	Toner schwarz inkl. Trommel	●	ML-1660	1.500	16.10.7026
MLT-D111S / SU810A	Toner schwarz	●	Xpress M2020 / M2022 / M2070	1.000	16.10.7090
MLT-D116L / SU828A	Toner schwarz	●	Xpress M2625 / M2675 / M2825 / M2835 / M2875 / M2885	3.000	16.10.7091
CLT-K404S / SU100A	Toner schwarz	●	Xpress C430 / C430W / C480 / C480FN / C480FW / C480W	1.500	16.10.7098
CLT-C404S / ST966A	Toner cyan	●	Xpress C430 / C430W / C480 / C480FN / C480FW / C480W	1.000	16.10.7099
CLT-M404S / SU234A	Toner magenta	●	Xpress C430 / C430W / C480 / C480FN / C480FW / C480W	1.000	16.10.7100
CLT-Y404S / SU444A	Toner gelb	●	Xpress C430 / C430W / C480 / C480FN / C480FW / C480W	1.000	16.10.7101

\* Druckleistung in Seiten bei ca. 5% Deckungsgrad

## INAPA Kopier- und Laserdruckerpapier

- Hochweisses Multifunktionspapier mit herausragenden Eigenschaften auf allen Kopierern und Laserdruckern
- Gute Eigenschaften im monochromen Tintenstrahl-Druck, bis hin zur leichten Farbgrafik
- Ausserordentlich hohe Weisse für optimale Kontraste
- Hervorragende Eigenschaften bei der doppelseitigen Kopie
- Hergestellt aus Eukalyptuszellstoff, das bedeutet ein perfektes Blattbild sowie ein hohes Volumen (16.06.1138)
- 80g/m<sup>2</sup>; holzfrei, matt
- Hergestellt aus elementar chlorfrei gebleichten Zellstoffen
- Unbegrenzt alterungsbeständig gemäss DIN ISO 9706
- Klimageschützt verpackt

alterungsbeständig, bietet hervorragende Laufeigenschaften auf allen gängigen Druckern und Kopierern und erfüllt die Anforderungen an tonerbasierende Drucker- und Kopiersysteme (EN 12281). Recyconomic Trend White ist mit den Umweltzertifikaten Blauer Engel und EU-Ecolabel (EU-Blume) ausgestattet.

**16.06.1153/16.06.1154:**

Recyconomic TrendWhite ist ein recyceltes, ungestrichenes, multifunktionales Büropapier aus 100% Altpapier mit 80er ISO Weiße. Recyconomic TrendWhite ist

	Best.-Nr.
INAPA tecno Superior, A4, 500 Blatt, 80g	16.06.1138
INAPA tecno Superior, A4, 100.000 Blatt, Palette, 80g	16.06.1139
INAPA tecno Dynamic A4, 500 Blatt, 80g	16.06.1121
INAPA tecno Dynamic A4, 100.000 Blatt, Palette, 80g	16.06.1123
INAPA tecno Speed A4, 500 Blatt, 80g	16.06.1132
INAPA tecno Speed A4, 100.000 Blatt, 80g, Palette	16.06.1137
Recyconomic TrendWhite, 80er Weiße A4, 500 Blatt, 80g, 100% recycelt	16.06.1153
Recyconomic TrendWhite, A4, 100.000 Blatt, 80g, Palette, 100% recycelt	16.06.1154

## HP Everyday - Multifunktionspapiere

**HP Office Paper - DIN A4**

- Geeignet für Laserdrucker, Kopierer (monochrom), Faxgeräte sowie Tintenstrahl-Drucker
- Garantiert gleichmässige Tonerhaftung und gestochen scharfe Ausgabequalität

**HP ColorChoice Laser Paper - DIN A4**

- Geeignet für farbige Geschäftsdokumente, professionelle, vollfarbige Präsentationen, Mailings, Berichte und Handouts geeignet für Inkjet, Laser, Copy, Fax

**HP Home & Office Paper - DIN A4**

- Entwickelt für jeden Home Office Bedarf, geeignet für s/w-Inkjet, Laser, Copy, Fax



	Best.-Nr.
CHP110, HP Office Paper, 2.500 Blatt, 80 g/m <sup>2</sup>	16.06.1061
CHP150, HP Home & Office Paper, 500 Blatt, 80 g/m <sup>2</sup>	16.06.1072
CHP753, HP ColorChoice Laser Paper, 250 Blatt, 120g/m <sup>2</sup>	16.06.1076
CHP751, HP ColorChoice Laser Paper, 500 Blatt, 100g/m <sup>2</sup>	16.06.1067

## ROLINE Bildschirmreiniger TFT

**Umweltfreundlicher Spezial-Reiniger für TFT, Laptop- und Flachbildschirme, PDA, LCD, blendfreie Filter, Surfpads und alle beschichteten und unbeschichteten Glasflächen (wie z.B. Spiegel, Mikrofilm-Lesegeräte, Overhead-Projektoren und Linsen)**

- Flüssigkeit enthält kein Alkohol (nicht brennbar), völlig frei von Butylglykol und Methanol-Alkohol
- Umwelt- und Ozonfreundlich, biologisch abbaubar
- 250ml Pumpspray-Flasche



	Best.-Nr.
ROLINE Bildschirmreiniger TFT	19.03.3135
ROLINE Bildschirmreiniger TFT inkl. Mikrofasertuch - 40 x 40 cm	19.03.3160

## ROLINE PC-Reinigungsset

**Dieses Set bietet eine optimale Lösung für alle PC-Komponenten und darüber hinaus für alle weiteren Bürogeräte rund um Ihren Schreibtisch.**

- Inhalt: 125ml Spezial-Reiniger für Bildschirme aller Art (TFT, Laptop, PDA usw.) und Kunststoff, Tastaturschwamm und Tupfer, 1 Reinigungsschwamm und vier Trockentücher



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE PC-Reinigungsset	19.03.3140

## ROLINE Universalreinigungstücher

**100 feuchte Computer-Reinigungstücher in PE-Spenderdose, 20g/m<sup>2</sup>-Vlies für alle Kunststoff- und Metalloberflächen.**

- Bestens geeignet für Drucker, Tastatur, Bildschirm (nicht für TFT und PDA geeignet), Gehäuse, etc.
- Die Tücher sind antistatisch, kräftig in der Reinigung und biologisch abbaubar
- Eine hygienisch saubere Reinigung mit frischem Duft
- Lieferumfang: 100 Reinigungstücher



	Best.-Nr.
ROLINE Universalreinigungstücher	19.03.3100

## ROLINE Bildschirm- &amp; Kunststoffreiniger

**Bestens geeignet für Bildschirme und Glasoberflächen, entfernt schonend und gründlich Staub & Schmutz von allen Kunststoff-, Metall- und Glasoberflächen (z.B. Drucker, Tastatur, Telefon, CPU...) wirkt antistatisch, ist biologisch abbaubar**

- Umweltfreundlicher Allzweckreiniger in der 250ml Pumpsprayflasche
- Umweltfreundlich
- Der Schutzfilm verhindert zusätzlich statische Aufladung. Den Universalreiniger einfach auf ein Tuch sprühen und dann trocken nachpolieren



	Best.-Nr.
ROLINE Bildschirm- und Kunststoffreiniger	19.03.3125

### ROLINE Desinfizierende Computer-Reinigungstücher

**TESTSIEGER Tastaturreiniger (saldo 09/2014 vom 14. Mai 2014) Spenderdose mit 100 Reinigungstüchern**

Auch über Gegenstände am Arbeitsplatz wie zum Beispiel Telefonhörer, Tastatur oder Türklinken, die mit virushaltigem Sekret verschmutzt sind, können die Erreger auf die Hände und bei anschließendem Kontakt mit der eigenen Schleimhaut, beispielsweise von Mund und Nase, in den Körper gelangen. Sehr effizientes Desinfektionsmittel für Ihren Arbeitsplatz!

- Zum Vernichten von Keimen und Viren an Ihrem Arbeitsplatz
- Geeignet für Computergehäuse, Drucker, Tastatur, Bildschirm (nicht für TFT geeignet), Kopierer, Fax usw.

- Einwirkzeit ca. eine Minute
- Empfohlen wird eine wöchentliche Verwendung



Best.-Nr.

ROLINE Desinfizierende Computer-Reinigungstücher (100 Stück)

19.03.3185

### ROLINE Antistatischer Schaumreiniger

**Sehr effizienter Schaumreiniger für Kunststoff- und Farboberflächen von Computern und Büroausstattungen, auch verwendbar für Standard-Bildschirme und Filter (keine TFT oder beschichtete Bildschirme!)**

- Antistatisch, enthält keine Scheuermittel
- Inhalt: 400ml



Best.-Nr.

ROLINE Antistatischer Schaumreiniger, 400ml

19.03.3130

### ROLINE Druckgas-Reiniger

**Zur Reinigung von unzugänglichen Stellen in EDV/Bürogeräten (Tastaturen, Druckern, CD/DVD-ROM, Kopierern, Fax...)**

- Wird mit Sprühhörchen geliefert
- Dosierbare Sprühstärke
- Umweltfreundlich



Best.-Nr.

ROLINE Druckgas-Reiniger (400ml)

19.03.3110

### ROLINE Allround-Cleaner Aerosol

**Optimaler Reinigungsschaum zur Reinigung von Tastatur, Bildschirm und Computer. Auch im Haushalt und Freizeit vielseitig verwendbar.**

Dose einige Zeit schütteln, aufsprühen, aufschäumen lassen und mittels einem Küchentuch den Schaum vom Untergrund abwischen, fertig!  
Dieser Schaum stellt so ziemlich alles in den Schatten, was es an Reinigungsmitteln für Oberflächen auf dem Markt gibt. Überzeugen Sie sich selbst!

- Elektrisch nicht leitfähig
- Läuft nicht
- Wirkstoffe sind biologisch abbaubar
- Kein ozonschädigendes Treibgas
- Antistatisch



Best.-Nr.

ROLINE Allround-Cleaner Aerosol, 500ml

19.03.3000

## DURACELL Ultra Power Alkaline Batterien

### Die beste Batterie von Duracell!

Der Ultra Power Serie wurde entwickelt, um länger in Geräte mit hohem Stromverbrauch zu halten.

- Nur Ultra Power hat eine Energieanzeige, die Ihnen immer anzeigt, wie viel Energie noch in Ihrer Batterie steckt
- Nicht wiederaufladbar



#### Best.-Nr.

DURACELL Alkaline Plus, AA (LR6), 4er Pack	16.50.1098
DURACELL Alkaline Plus, AAA (LR03), 4er Pack	16.50.1099
DURACELL Ultra Power Mini, AAAA, 2er Pack	16.50.1103
DURACELL Plus Extra Life, Typ C (LR14), 2er Pack	16.50.1170
DURACELL Plus Extra Life, Typ D (LR20), 2er Pack	16.50.1171
DURACELL Ultra Power, 9V (6LR61), 2er Pack	16.50.1169

## VARTA Alkaline „Lose Ware“

**VARTA Alkaline Batterien halten besonders lange und werden vor allem für Geräte mit hohem Stromverbrauch eingesetzt. Sie entsprechen dem neuesten Stand der Technik.**

- 24er Pack für den industriellen Einsatz
- Hochleistungsbatterien mit guter Lager- und Gebrauchsfähigkeit
- Hohe Energiedichte, gleichmäßige Energieabgabe
- Quecksilber- und Cadmiumfrei
- Anwendungsbereich: Fernbedienungen, Kofferradios, Videokameras usw.
- Lieferumfang: 24 Stück



#### Best.-Nr.

VARTA Batterie Mignon AA, AM-3, LR 06, 1,5V, 24er Pack	16.50.1104
VARTA Batterie Micro AAA, AM-4, LR 03, 1,5V, 24er Pack	16.50.1105

## VARTA Batterien

- Kraftvolle Energie für Geräte mit hohem Energieverbrauch, z.B. Spielzeug-Fernbedienungen, Rauchmelder etc.
- Klare Anwendungsempfehlungen durch leicht verständliche Symbole auf der Verpackung
- „Single Press Out“ ermöglicht ein leichtes Öffnen der Packung und unkompliziertes Aufbewahren der einzelnen Batterien



#### Best.-Nr.

VARTA LR1, N, LADY, 1,5V, 850mAh	16.50.1120
VARTA Batterie E-Block 6LR61, 9V	16.50.1121
VARTA Batterie Mignon AM-3, AA, LR06, 4er, 1,5V, 4 Zellen per Blister	16.50.1123
VARTA Batterie Micro AM-4, AAA, LR03, 4er, 1,5V 4 Zellen per Blister	16.50.1122

## VARTA NiMH-Akkus & Ladegeräte

- Akkus mit extrem langer Lebensdauer
- Vorgeladen, sofort einsatzbereit
- Bis zu 1000mal wiederaufladbar
- Anwendungsbereiche: Kofferradio, Taschenlampen, Spielzeug usw.



#### Best.-Nr.

VARTA NiMH Akku Mignon, AA, HR06, 2er, 1,2V, 2600mAh, vorgeladen	16.50.1167
VARTA NiMH Akku Mignon, AA, HR06, 4er, 1,2V, 2600mAh, vorgeladen	16.50.1168
VARTA NiMH Akku Micro, AAA, HR03, 2er, 1,2V, 800mAh, vorgeladen, Longlife	16.50.1165
VARTA NiMH Akku Micro, AAA, HR03, 4er, 1,2V, 800mAh, vorgeladen, Longlife	16.50.1166
VARTA Ladegerät + 2 Akkus NH-AA, 2100mAh, Mini Charger inkl. Akkus	16.50.1158
VARTA Ladegerät + 4 Akkus NH-AA, 2100mAh, Plug Charger inkl. Akkus	16.50.1159

## DURACELL Knopfzellen

- Lange Lager- und Gebrauchsfähigkeit
- Spannung: 3V
- nicht wiederaufladbar
- Anwendungsbereiche: Taschenrechner, Kameras und elektronische Geräte



#### Best.-Nr.

DURACELL Knopfzelle CR2025-2, 2er Pack	16.50.1095
DURACELL Knopfzelle CR2032-2, 2er Pack	16.50.1094
DURACELL Knopfzelle LR44, 2er Pack	16.50.1102

## VARTA Alkaline-, Silberoxid- Knopfzellen

Perfekt für den täglichen Energiebedarf in Anwendungen wie Spielzeug, medizinischen Geräten, Taschenrechnern,

Fernbedienungen und vielen weiteren elektronischen Kleingeräten.



#### Best.-Nr.

VARTA Alkaline Knopfzelle LR44, V13GA 1,5V, 138mAh	16.50.1135
VARTA Alkaline Knopfzelle LR54, LR1130, V10GA, 1,5V, 50mAh	16.50.1136
VARTA Alkaline Batterie, MN21, V23GA, 12V, 50mAh	16.50.1137
VARTA SR41, 10er Streifen, 1,55V, 39mAh, V 392 HC, Einwegbatterie Silberoxid	16.50.1157

**VERBATIM DVD-/Blu-Ray Recorder  
CD- / DVD-Medien**

**Verbatim DVD-Recorder**

- Externer USB 2.0 Recorder
- Inkl. Software-Paket zum Erstellen von Discs
- Stromversorgung über USB-Anschluss
- besonders kompakt und zuverlässig im Betrieb

**Verbatim Blu-Ray-Recorder**

- Externer USB 3.0 Recorder
- Inkl. Software-Paket Nero Burn & Archive
- Stromversorgung über USB-Anschluss
- unterstützt Blu-ray BDXL und M-Disc Medien



Best.-Nr.

VERBATIM DVD Recorder, DVD+/-RW (+/-DL) USB 2.0, 6x/8x/24x, Slimline portable	16.01.0540
VERBATIM Blu-Ray Recorder, BDXL, USB 3.0, 6x/8x/24x, Slimline portable	16.01.0541
VERBATIM CD-R, 700MB/80Min., 10er Pack, JewelCase, 52fach	16.02.4273
VERBATIM CD-R, 50er Spindel, 700MB, 52fach	16.02.4275
VERBATIM CD-R, 100er Spindel, 700MB, 52fach	16.02.4129
VERBATIM CD-R, 50er Spindel, printable, 52fach	16.02.4342
VERBATIM DVD-R, 4,7GB, 50er Pack, printable, Spindel, 16fach	16.02.4346

**VERBATIM Store ,n' Go PinStripe**

Da sich USB-Anschlüsse mittlerweile an fast jedem Computer und sogar in Autos, DVD- und Multimedia-Playern, Fernsehern, Fotorahmen usw. befinden, sind USB-Laufwerke zum unverzichtbaren Zubehör avanciert.

Das PinStripe USB-Laufwerk von Verbatim verfügt über einen praktischen Schiebemechanismus, der den USB-Anschluss ganz ohne leicht abhanden kommende Schutzkappe stets zuverlässig schützt.



Best.-Nr.

VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 2.0, 8GB	15.08.2430
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 2.0, 16GB	15.08.2431
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 2.0, 32GB	15.08.2432
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 2.0, 64GB	15.08.2433
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 3.0, 16GB	15.08.2436
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 3.0, 32GB	15.08.2437
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 3.0, 64GB	15.08.2438
VERBATIM Store ,n' Go PinStripe USB 3.0, 128GB	15.08.2439

**VERBATIM Store ,n' Go / Store ,n' Stay Nano**

Die USB 3.0-Schnittstelle des Store ,n' Go V3 USB-Laufwerks für Super-Speed-Datenübertragungen ist bis zu zehn Mal schneller als USB 2.0\*, so dass Sie große Dateien aller Arten sehr viel schneller übertragen und speichern können.

Der USB-Stecker des V3 USB-Laufwerks lässt sich versenken und ist daher besonders gut geschützt. Bei Benutzung des Laufwerks wird der USB-Stecker in seiner Position fixiert. Ist das Laufwerk nicht in Verwendung, kann der Stecker zum Schutz in das Gehäuse zurück gezogen werden.



Best.-Nr.

VERBATIM Store ,n' Go V3 USB 3.0, 16GB	15.08.2442
VERBATIM Store ,n' Go V3 USB 3.0, 32GB	15.08.2443
VERBATIM Store ,n' Go V3 USB 3.0, 64GB	15.08.2444
VERBATIM Store ,n' Go V3 USB 3.0, 128GB	15.08.2445
VERBATIM Store ,n' Stay Nano USB 2.0, 16GB	15.08.2451
VERBATIM Store ,n' Stay Nano USB 2.0, 32GB	15.08.2452
VERBATIM Store ,n' Stay Nano USB 3.0, 16GB	15.08.2455
VERBATIM Store ,n' Stay Nano USB 3.0, 32GB	15.08.2456
VERBATIM Store ,n' Stay Nano USB 3.0, 64GB	15.08.2457

**EMTEC SSD Solid-State Disks**

Starten Sie ab jetzt Ihren Computer in nur noch wenigen Sekunden und verbessern dessen Leistung um ein Vielfaches!

- Upgraden Sie Ihren Computer mit einer SSD Power Plus von EMTEC.
- Steigern Sie die Leistung und profitieren Sie von einer superschnellen Performance an benötigten Geschwindigkeiten für Grafik und Gaming, dank der Zuverlässigkeit und Effizienz der neuen 3D NAND Generation.
- Mit der SSD Power Plus von EMTEC wird Ihr Computer sofort um bis zu 10x schneller als mit einer klassischen Festplatte!
- Um eine vielfach verbesserte Leistung während des Hochfahrens und Herunterfahrens Ihres Computers, sowie schnellere Reaktionszeiten auf Programme, Spiele und Apps.

- Leiser, Vibrations-, Schock- und Erschütterungsresistenter als eine klassische Festplatte.
- Schnittstelle SATA III 6Gb/s (kompatibel SATA II 3Gb/s)
- Abmessungen 2.5 Zoll, 69,85mm x 100,5mm x 7,0mm
- Kapazitäten 120GB
- Lesegeschwindigkeiten (Sequenziell) bis zu 520MB/s
- Schreibgeschwindigkeiten (Sequenziell) bis zu 500MB/s
- Memory management ECC (Error Correction Code), Static and dynamic wear leveling, Bad block management, TRIM management, SMART management, Over-Provision, Low power management



Best.-Nr.

EMTEC SSD Intern X150 120GB, SSD Power Plus, 2.5 Zoll, SATA III 6Gb/s	16.01.8100
EMTEC SSD Intern X150 240GB, SSD Power Plus, 2.5 Zoll, SATA III 6Gb/s	16.01.8101
EMTEC SSD Intern X150 480GB, SSD Power Plus, 2.5 Zoll, SATA III 6Gb/s	16.01.8102
EMTEC SSD Intern X150 960GB, SSD Power Plus, 2.5 Zoll, SATA III 6Gb/s	16.01.8103

## HP Enterprise Ultrium (LTO Technologie)

- Labels können entsprechend Ihrem Nummernkreis und Ihrer Hardware problemlos bezogen werden!
- Jedes Eco Pack enthält 20 Bänder ohne individuelle Kassettenboxen, dies dient dem schnelleren einsortieren in Ihre Bandbibliothek und spart zusätzlich Verpackungsabfall

### Höchstes Mass an Zuverlässigkeit:

- 1.000.000 Durchläufe
- 30 Jahre Archivierungssicherheit
- 20.000 Lade- und Auswurfvorgänge

### HPE LTO Ultrium Kassetten

HPE LTO Ultrium Kassetten bieten zuverlässigen, kostengünstigen und skalierbaren Schutz, um Ihre Daten vor Bedrohungen durch Cyberangriffe und Ransomware zu schützen sowie Ihre Anforderungen an Zuverlässigkeit bei der Datenwiederherstellung zu erfüllen. Sie ermöglichen es Unternehmen, den Empfehlungen von Strafverfolgungsbehörden auf der ganzen Welt zu entsprechen, Offline-Kopien ihrer Daten zu speichern. Basierend auf einem Erbe von neun Generationen und mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 3,6 TB/h für LTO-9 gibt es eine Plattform für jedes Budget. Die sichere AES-256-Ver-

schlüsselung bietet ein noch höheres Maß an Datensicherheit und Compliance im Hinblick auf die strengsten branchenspezifischen Bestimmungen zur Verhinderung unerlaubter Datenzugriffe. Die Verwendung von Bandlaufwerken ist dank HPE StoreOpen und des Linear Tape File Systems so einfach, flexibel, mobil und intuitiv wie bei anderen austauschbaren und gemeinsam nutzbaren Speichermedien (z. B. USB-Laufwerken). Da LTO-Kassetten bei Inaktivität nur minimale zusätzliche Energieversorgung und Kühlung benötigen, bieten sie eine umweltfreundlichere, nachhaltigere Langzeitarchivierungslösung für Ihre Daten.



## Hewlett Packard Enterprise

	Best.-Nr.
HPE LTO Ultrium 5 C7975A, 1500/3000GB	16.02.5117
HPE LTO Ultrium 6 C7976A, 2500/6250GB	16.02.5154
HPE LTO Ultrium 6 C7976AH 20er ECO-Pack, 2500/6250GB	16.02.5158
HPE LTO Ultrium 6 C7976B BaFe-beschichtet, 2500/6250GB	16.02.5156
HPE LTO Ultrium 7 C7977A, 6TB/15TB	16.02.5162
HPE LTO Ultrium 7 C7977AH 20er ECO-Pack, 6TB/15TB	16.02.5163
HPE LTO Ultrium 8 Q2078A 12TB/30TB	16.02.5170
HPE LTO Ultrium 9 Q2079A 18TB/45TB	16.02.5177
HPE Ultrium Cleaning Universal C7978A	16.02.5111

## FUJI Ultrium (LTO Technologie)

	Best.-Nr.
FUJI LTO Ultrium 5, 1500/3000GB	16.02.5127
FUJI LTO Ultrium 6, 2500/6250GB	16.02.5129
FUJI LTO Ultrium 7, 6TB/15TB	16.02.5166
FUJI LTO Ultrium 8, 12TB/30TB	16.02.5175

- Labels können entsprechend Ihrem Nummernkreis und Ihrer Hardware problemlos bezogen werden!

### Höchstes Mass an Zuverlässigkeit:

- 1.000.000 Durchläufe
- 30 Jahre Archivierungssicherheit
- 20.000 Lade- und Auswurfvorgänge



## QUANTUM Ultrium (LTO Technologie)

### Höchstes Mass an Zuverlässigkeit:

- 1.000.000 Durchläufe
- 30 Jahre Archivierungssicherheit
- 20.000 Lade- und Auswurfvorgänge

- Labels können entsprechend Ihrem Nummernkreis und Ihrer Hardware problemlos bezogen werden!



	Best.-Nr.
QUANTUM LTO Ultrium 4, 800/1600GB	16.02.5082
QUANTUM LTO Ultrium 5, 1500/3000GB	16.02.5083
QUANTUM LTO Ultrium 6, 2500/6250GB	16.02.5084
QUANTUM LTO Ultrium 6, 2500 / 6250GB BaFe	16.02.5089
QUANTUM LTO Ultrium 7, 6TB/15TB	16.02.5085
QUANTUM LTO Ultrium 8, 12TB/30TB	16.02.5087

## IBM Ultrium (LTO Technologie)

### Höchstes Mass an Zuverlässigkeit:

- 1.000.000 Durchläufe
- 30 Jahre Archivierungssicherheit
- 20.000 Lade- und Auswurfvorgänge

- Labels können entsprechend Ihrem Nummernkreis und Ihrer Hardware problemlos bezogen werden!



	Best.-Nr.
IBM 46X1290 LTO Ultrium 5, 1500/3000GB	16.02.7014
IBM 00V7590 LTO Ultrium 6, 2500/6250GB	16.02.7016
IBM 38L7302 LTO Ultrium 7, 6TB/15TB, 6TB/15TB	16.02.7018
IBM 01PL041 LTO Ultrium 8, 12TB/30TB, 12TB/30TB	16.02.7022
IBM 35L2086 Ultrium Cleaning, 50 Reinigungen	16.02.7010



## Eingabegeräte / Etikettendrucker

Mäuse / Presenter . . . . .	6.02 – 6.05
SmartCard Terminals . . . . .	6.03
Tastaturen / Desktops . . . . .	6.03 – 6.06
Barcodescanner . . . . .	6.07
Beschriftungssysteme / Etiketten . . . . .	6.08 – 6.10

### Handgelenkauflage für Tastatur

- Eine große Hilfe für PC-Vielschreiber sind diese Handgelenkauflagen; verringern die Gefahr von Sehnen-scheidenentzündungen
- Das Silikon der Auflage passt sich dem Handgelenk an, unterstützt es wirkungsvoll und ermöglicht so ein entspanntes Arbeiten mit der Tastatur
- Passend für alle gängigen Tastaturen (mit gerader Kante)
- Farbe: transparent-blau
- Abmessungen (BxTxH): 455x80x22mm



Handgelenkauflage, blau, Silikon

Best.-Nr.

18.02.3033

### Mausmatte mit Handgelenkauflage

- Bei der Arbeit mit der Maus ruht das Handgelenk auf der integrierten, Handgelenkauflage
- Das Silikon der Auflage passt sich dem Handgelenk an, unterstützt es wirkungsvoll und ermöglicht so ein entspanntes Arbeiten mit der Maus
- Farbe: transparent-blau
- Abmessungen (BxTxH): 227x250x22mm



Mausmatte mit Handgelenkauflage, blau, Silikon

Best.-Nr.

18.01.2029

### ROLINE Maus, optisch, USB

#### Ergonomische 5-Tastenmaus

- Optische Maus mit 2 Tasten oben, 2 seitlichen Vor/Zurück-Tasten und Rollradtaste
- 800/1200/1600 CPI (umschaltbar)
- 18.01.1083: Nano Receiver, USB, für drahtlose Verbindung zum PC (8-10m Reichweite; Funkfrequenz 2,4 GHz)

- Oberfläche: Rote Soft-Beschichtung
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Abmessungen: 95x65x36mm
- Lieferumfang: Maus



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Maus, optisch, USB

A 18.01.1082

ROLINE Maus, optisch, USB, wireless

B 18.01.1087

### ROLINE Mausmatte, anti-statisch

- Gummi-Matte mit Stoff-Bezug
- Zum Einsatz auf glatten Oberflächen
- Ergonomische Oberfläche
- Für optische- und Laser-Maus optimiert
- Abmessungen: 255x215x5mm

**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Mausmatte, anti-statisch, blau

18.01.2041

ROLINE Mausmatte, anti-statisch, rot

18.01.2042

ROLINE Mausmatte, anti-statisch, schwarz

18.01.2040

## Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

### Laser Mausmatten

- Mausmatte für optische Mäuse, besonders geeignet für Laser-Mäuse
- Ultradünn, rutschfest
- Speziell beschichtete Oberfläche für punktgenaues Arbeiten
- Abmessungen: 220 x 180 x 0,4mm

- Hinweis: Maus ist im Lieferumfang nicht enthalten



Best.-Nr.

Laser Mausmatte, blau

18.02.2005

Laser Mausmatte, schwarz

18.02.2006

### ROLINE 3in1 Notebook Combo Mousepad

**Perfekte Passgenauigkeit zwischen den meisten Macbooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops - geeignet zur Reinigung Ihres Displays/Gerätes, als Mousepad und zum Schutz der Notebook-Tastatur vor Schmutz und Staub!**

- Exzellente Gleitfähigkeit für die Maus
- Besonders feine Webart des Oberflächen-Textils für hohe Geschwindigkeit und hohe Genauigkeit
- Unterseite aus Naturkautschuk für maximalen Halt auf jeder Oberfläche
- Gute Unterstützung für das Handgelenk- geringer Höhenunterschied zwischen Matte und Schreibtisch

- Höchste Performance für Laser- und optische Mäuse
- Material: Oberseite: Spezielles Hochleistungs-Textil / Unterseite: Naturkautschuk
- Abmessungen: 280x160x1mm



Best.-Nr.

ROLINE Mausmatte, schwarz, 3in1 Notebook Combo Mousepad

18.01.2047

**CHERRY Smartcard Terminal**

**USB Smartcardterminal**

Smart, standsicher und mit einer Hand bedienbar. Das SmartTerminal ST-1144 liest und beschreibt Ihre Chipkarten, und das bei extrem geringer Leistungsaufnahme.

Ob Zugriffskontrollen, Netzwerk Logon oder chipkartenbasierte Internet-Transaktionen- das SmartTerminal mit USB-Anschluss unterstützt Sie dabei auf einfache und zuverlässige Weise Ihre sensiblen Daten zu schützen.

Durch die Zertifizierung entsprechend internationalen Standards, wie z.B. FIPS 201, CAC und CCID lässt sich dieses SmartTerminal universell einsetzen.

- Qualitativ hochwertiger USB-Smartcard Leser
- OmniKey 3121 (Aviator) kompatibel
- USB 2.0 kompatibel
- „Einhandbedienbar“ durch hohes Gewicht und stabilen Stand
- PC/SC Smartcard Leser
- Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- CCID kompatibel
- EMV2000 Level 1 zugelassen
- CAC und FIPS 201 zertifiziert
- TAA konform
- Lieferumfang:  
CHERRY SmartTerminal ST-1144, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

CHERRY SmartTerminal ST-1144UB USB

15.08.6077

**SEAL SHIELD Tastaturen & Mäuse, wasserfest+antimikrobiell**



**Exzellenter Eingabekomfort bei hoher Widerstandsfähigkeit gegen Flüssigkeiten und Verunreinigungen**

Die Seal-Shield Produkte sind komplett wasser- und spülmaschinenfest (bis 60°C, Hitzetrocknung muss deaktiviert sein) und besitzen zusätzlich eine neuentwickelte antimikrobielle Beschichtung. Natürlich mit dem Bedienkomfort einer herkömmlichen PC-Tastatur bzw. Maus.

- 100% wasser- und staubdicht
- spülmaschinenfest bis 60°C
- Kunststoffgehäuse mit antimikrobieller Oberfläche
- desinfizierbar



Best.-Nr.

Seal Shield Silver Storm Mouse USB black STM042	A	18.02.2802
Seal Shield Silver Storm Mouse USB white STWM042	B	18.02.2803
Seal Shield Scroll Wheel Mouse black SSM3		18.02.2811
Seal Shield Scroll Wheel Mouse white SSM3		18.02.2812
Seal Shield wireless Mouse black STM042W	C	18.02.2818
Seal Shield wireless Mouse white STWM042WE 1000dpi		18.02.2817
Seal Shield Silver Seal Tastatur USB black SSKSV208DE	D	18.02.2800
Seal Shield Silver Seal Tastatur USB black SSKSV208CH	D	18.02.2804
Seal Shield Silver Seal Tastatur USB white SSWKSV208DE	E	18.02.2801
Seal Shield Silver Seal Tastatur USB white SSWKSV208CH		18.02.2808
Seal Shield Tastatur Clean Wipe white SSKSV099DE	F	18.02.2805
Seal Shield BT Tastatur Clean Wipe white SSKSV099BTDE		18.02.2807

## LOGITECH Mäuse

**LOGITECH MX Vertical**

Keine unbequeme Handhaltung mehr dank einer Maus, die die Belastung der Muskulatur verringert, den Druck auf das Handgelenk mindert und die Körperhaltung verbessert.

**LOGITECH MX Master 2S**

Die MX Master 2S hat es wirklich in sich, dank der Logitech Flow-Technologie, die es ermöglicht, übergangslos mehrere Computer mit einer Maus zu steuern und Inhalte zwischen ihnen zu kopieren und einzufügen.

**LOGITECH MX Ergo**

Die MX ERGO verfügt über ein einzigartiges anpassbares Scharnier für personalisierten Bedienkomfort sowie die neueste Tracking-, Scrolling- und Energiemanagement-Technologie.

**LOGITECH M90**

Dank präziser optischer Abtastung sind Sie immer auf dem richtigen Weg. Flüssige Mausebewegungen – mit oder ohne Mauspad.

**LOGITECH M220**

Nie mehr abgelenkt werden durch Klickgeräusche. M220 reduziert über 90 % Schallpegelvergleich zwischen Logitech M220 und Logitech M170.



A



B



C



D



E



F



G



H



J

# logitech®

	Best.-Nr.
LOGITECH M90 Optische Maus	A 18.20.1470
LOGITECH MX Ergo	B 18.20.1476
LOGITECH MX Vertical Maus, schwarz	C 18.20.1502
LOGITECH MX Master 2S	D 18.20.1477
LOGITECH Wireless Mouse M705 SILVER	E 18.20.1473
LOGITECH Trackman Marble	F 18.20.1373
LOGITECH MX ANYWHERE 2S grau	G 18.20.1482
LOGITECH M720 Triathlon Maus schwarz	H 18.20.1483
LOGITECH M330 Silent Plus Maus, rot	J 18.20.1485
LOGITECH M220 Silent Maus, rot	K 18.20.1497
LOGITECH M220 Silent Maus, blau	L 18.20.1498
LOGITECH M110 Silent Maus, grau, Kabel	N 18.20.1501



K



L



N



N

## LOGITECH Tastaturen und Desktops

**18.02.4537 Logitech K120 Keyboard**

Ihre Hände werden die flachen Tasten mit nahezu geräuschlosem Anschlag, die herkömmliche Tastenanordnung sowie die F-Tasten und den Nummernblock in Standardgröße lieben.

**18.20.4536 Logitech K750 Wireless Solar Keyboard**

Die schlanke solarbetriebene Tastatur in Standardgröße K750 wurde speziell entwickelt, um Ihnen zu noch mehr Produktivität zu verhelfen und Ihrem Setup Superkräfte zu verleihen.

**18.02.4556 Logitech MK850 Keyboard & Mouse**

Erleben Sie Komfort und Produktivität auf völlig neuem Niveau mit dem leistungsstarken MK850 Performance Set. Dank gepolsterter Handballenauflage und geschwungen geformter Tastatur und Maus erleben Sie höchsten Komfort beim Arbeiten.

**18.02.4558 Logitech K780 Multi-Device Keyboard**

Eine kompakte Tastatur, ideal für unsere heutige Zeit mit ihren Multitasking-Anforderungen. Sie ist kompatibel mit bis zu drei Geräten, sodass Sie beim Tippen in ein und demselben einfachen Ablauf zwischen Smartphone Tablet und Computer wechseln können.

**18.02.4557 Logitech MK235 Wireless Desktop**

Diese beiden Geräte bieten alle Funktionen, die Sie brauchen, in einem komfortablen, strapazierfähigen Design, das leicht zu bedienen ist und für Ordnung in Ihrem Arbeitsbereich sorgt. Das kabellose Set MK235 wurde gemäß den bekannten Qualitätsstandards von Logitech entwickelt und auf eine lange Nutzungsdauer ausgelegt.



A



B



D



E



F

# logitech®



G



H

	Best.-Nr.
Logitech K120 Desktop Keyboard, USB low-profile keys, spill resistant	A 18.02.4527
Logitech K750 Wireless Solar Keyboard USB, 8mm, 2.4GHz unifying receiver	B 18.02.4536
Logitech Wireless Combo MK330 inkl. mobile kabellose Maus	C 18.02.4552
Logitech MK540 Advanced Tastatur & Maus CH-Layout Wireless	D 18.02.4555
Logitech MK850 Tastatur & Maus Wireless CH-Layout	E 18.02.4556
Logitech MK270 Wireless Desktop inkl. Cordless Optical Mouse	F 18.02.4634
Logitech K780 Multi-Device Keyboard, schwarz, grau, Bluetooth	G 18.20.4558
Logitech MK235 wireless Desktop schwarz, inkl. wireless Maus, USB	H 18.20.4557

## CHERRY Tastaturen kabelgebunden

Qualität und Langlebigkeit in Technik und Design- dafür stehen Tastaturen von Cherry. Egal, ob Sie ein privater Anwender sind oder Computer-Eingabegeräte im Business-Bereich einsetzen- Cherry hat die passende Tastatur für Sie. Mit allen Features, die Sie wünschen, für welche Anwendung auch immer.

### CHERRY Tastatur KC 1000

- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- Flüsteranschlag-Tasten- sehr leise!
- Abriebfeste Laser-Tastenbeschriftung

### CHERRY STREAM 3.0

- Unempfindlich gegen Spritzwasser
- Ergonomisches Top-Design für ermüdungsfreies Arbeiten
- Flüsteranschlag-Tasten- sehr leise!
- Abriebfeste Laser-Tastenbeschriftung

### Alle Tastaturen in Schweizer-Layout

	Best.-Nr.
CHERRY Tastatur KC 1000, USB, hellgrau	A 18.02.2634
CHERRY Tastatur KC 1000, USB, schwarz	B 18.02.2635
CHERRY Tastatur STREAM 3.0	C 18.02.2678
CHERRY Tastatur KC 6000 SLIM	18.02.2675

Technische Daten:	Abmessungen	Sondertasten	Anschluss	Kabellos	Besonderheiten	Cherry Art.-Nr.
Cherry KC 1000	458x170x17mm	4 Hotkeys	USB	nein	Optimal für professionellen Office-Betrieb	JK-0800CH
Cherry STREAM 3.0	463x163x18mm	10 Hotkeys	USB	nein	Leiser Tastenanschlag, unschlagbares Tippgefühl	JK-8500CH-2
Cherry KC 6000	440x130x15mm	6 Hotkeys	USB	nein	Ultraflaches Design-Keyboard	JK-1600CH-2



**CHERRY**

## CHERRY IP68 wasserdichte Tastatur

- Speziell geeignet für alle hygienekritischen Bereiche
- IP68 geprüft- geschützt gegen das Eindringen von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten (bis 1 m Tiefe)
- Tastatur in verschweißter Schutzhülle für einfache Reinigung
- Beständig gegen Wasser, Spülmittel, Diesel und den gängigsten Desinfektionsmitteln
- Ultraflach für optimalen Schreibkomfort; Flüsteranschlag
- Einfache Installation durch Plug & Play über den USB-Anschluss
- Masse: 460x172x23 mm (LxBxH)



**CHERRY**

	Best.-Nr.
CHERRY Tastatur KC 1068, USB, grau, IP68 geprüft	18.02.2637
CHERRY Tastatur KC 1068, USB, schwarz, IP68 geprüft	18.02.2638

## CHERRY Security Tastatur KC 1000 SC

- Speziell geeignet für eHealth, Security Internet Payment usw.
- Intelligente, kabelgebundene Security-Tastatur mit integriertem Chipkarten-Terminal
- Lesen/Schreiben von ISO 7816 konformen Smartcards
- Sichere PIN-Eingabe (Klasse-2-Leser)
- Flaches Design, niedrige Chipkarten-Kontaktiereinheit



**CHERRY**

	Best.-Nr.
CHERRY Security Tastatur KC 1000 SC mit SC-Reader, USB, schwarz	18.02.2639

## CHERRY SLIM Desktop-Set DW9000

Das CHERRY DW 9000 SLIM Desktop-Set begeistert durch innovative Funktionen, herausragende Verarbeitung und trendiges, flaches Design.

- Wahlweise Verbindung über Bluetooth oder über 2,4 GHz Funk – jeweils mit AES-128 Verschlüsselung
- Per Micro-USB wiederaufladbare Lithium Akkus in Maus und Tastatur
- Status-LEDs zeigen niedrigen Batteriestand, Ladestatus und Maus-Auflösung an
- Weitere Status-LEDs für CAPS LOCK-, NUM- und SCROLL-Taste

- Extra kleiner Nano-Empfänger für Funk-Betrieb
- 6 Maustasten und Scrollrad
- Präziser Sensor mit 3-stufig regelbarer Auflösung bis zu 1600 dpi
- Dauerhaft abriebfeste Laserbeschriftung
- Massive Metallplatte in der Tastatur für maximale Standfestigkeit
- Präzise Scherenmechanik für ideales Betätigungsgefühl
- Gummifüße zur individuellen Höhenanpassung



**CHERRY**

	Best.-Nr.
CHERRY SLIM Desktop-Set DW9000, schwarz	18.02.2672

**VALUE Funklaser Scanner 1D**

**Preisstarker 1D Linear Imager mit Funkübertragung**

Der VALUE Funklaser Scanner 1D S-3 ist der perfekte Einsteigerscanner. Zuverlässig und mit 270 Scans pro Sekunde erfasst die eingebaute CCD-Engine alle gängigen 1D-Barcodes. Die integrierte Funktechnologie erlaubt Ihnen einen großen Bewegungsradius von bis zu 15 m. Außerhalb dieses Bereichs speichert der Scanner Ihre Barcodes automatisch und überträgt sie auf Knopfdruck, sobald Sie wieder in Reichweite sind. Übertragen werden die Signale vom Scanner direkt zum USB-Dongle. Das heißt: Einfach USB-Dongle einstecken und direkt losschannen.

- Hoher Bewegungsradius mit bis zu 15 m Reichweite
- Dreifach-Feedback: optisch, akustisch und Vibration
- Bis zu 70.000 Scans pro Akkulation
- Alles dabei: auspacken und loslegen



Best.-Nr.

VALUE Funklaser Scanner 1D S-3 schwarz USB

18.99.3073

- Preisstarker 1D Linear Imager mit Funkübertragung

**DATALOGIC PowerScan 1D Barcodeleser**

**Robuster 1D-Barcodeleser für industrielle Einsatzbereiche**

Kabelloser Funkscanner für 1D Barcodes. Der Scanner ist ideal für die Industrie und ist mit IP 65 gegen Staub und Strahlwasser geschützt. Die neue Serie PowerScan™ PM9100 basiert auf neuester Datalogic Scan-Technologie. Diese generiert eine grüne Scanlinie, die so scharf definiert ist wie ein Laserstrahl jedoch die Vorteile eines Linear Imagers nutzt und beste Leseleistung bei der Erfassung von 1D-Codes liefert. Ausgestattet mit der Lesebestätigungstechnologie 3GL™ (3 grüne LED's) macht der PM9100 die Datenerfassung intuitiv und sicher.

- Kompromisslos robust, Fallhöhe bis 2m
- IP65 Schutzklasse
- Anschluss über der Funk-Basisstation über USB
- Nahtloses Roaming mit Datalogics STAR-Funksystem 2.0



Best.-Nr.

DATALOGIC PowerScan PM9100 USB Kit

18.40.3243

**HONEYWELL 5145 Eclipse Laser Scanner**

**Einlinien Handlaser Scanner**

Mit CodeGate-Technologie zum leichten Einscannen und Datenübertragung per Knopfdruck. Ideal für den POS-Bereich, Menü-Scannen, Dokumentenerfassung und Inventur. Dank seiner hohen Auflösung ist der HONEYWELL 5145-Eclipse ein idealer Scanner in Bereichen, in denen sehr kleine Barcodes verwendet werden z. B. in Juweliergeschäften.

- Geeignet für hochauflösende Barcodes
- Versiegelt gegen Einflüsse der Luftverschmutzung (Staub)

Technische Daten:  
 Länge: 169 mm  
 Breite: 63 mm (Kopf) / 40 mm (Griff)  
 Höhe: 35 mm (Kopf) / 31 mm (Griff)  
 Gewicht: 97 g  
 Kabel: ca. 1,5 m gerade  
 Tiefe Scanfeld: 0 mm - 140 mm für 0,33 mm (13 mil) Barcode  
 Breite Scanfeld: von 49 mm bis 195 mm bei 140 mm Tiefe  
 Scangeschw.: 72 Scanlinien pro Sekunde



Best.-Nr.

HONEYWELL 5145 Eclipse Laser Scanner, USB White

18.40.3031

HONEYWELL 5145 Eclipse Laser Scanner, USB Black

18.40.3231

- Trigger mit CodeGate
- Schnittstelle: USB mit KBW-Emulation
- OPOS kompatibles System
- Leichte Programmierung über Windows-Oberfläche oder Barcode
- Benutzerspezifische Programmierungsmöglichkeiten des Barcodeinhalts

**HONEYWELL 1200 Voyager Laser Scanner**

**Der Voyager 1200g erkennt alle Standard-1D- und GS1-DataBar-Symbole und dient entweder als Präsentationsscanner oder als traditioneller Handscanner.**

- Hervorragende Scanleistung auch bei schlecht gedruckten oder beschädigten Barcodes
- Multi-Interface: Unterstützung von USB- oder PS/2- Tastaturweichen
- Sofort einsatzbereit durch einfache Standfußmontage
- Ansprechendes, ergonomisches Design
- CodeGate® Technologie: Für die sichere Übertragung der Daten
- Dekodierung: Liest alle Standard-1D- und GS1-DataBar-Symbole
- Lieferumfang: Laser Scanner, USB Kabel, Standfuß

Technische Daten:  
 Geringste Breite 5 mil Tiefenschärfe 27-151 mm  
 7,5 mil 16-216 mm  
 10,4 mil 0-277 mm  
 13 mil 0-311 mm  
 20 mil 0-367 mm



Best.-Nr.

HONEYWELL Voyager 1200g Einlinien Laser Scanner, USB, grau

18.40.3222

HONEYWELL Voyager 1200g Einlinien Laser Scanner, USB, schwarz

18.40.3224

**HONEYWELL 1202 Voyager Bluetooth Laser Scanner**

Der Einlinien-Laser Scanner Voyager 1202g von Honeywell gibt Ihnen dank der kabellosen Bluetooth®-Technologie ungeahnte Bewegungsfreiheit und enthält einen Akku, der schnell und einfach vor Ort ausgetauscht werden kann. Dabei bietet der neue 1202g dieselbe hohe Scanleistung für lineare Barcodes, die bereits von der renommierten Voyager-Scannerfamilie bekannt ist.

- Lange Akkulaufzeit (12 Stunden) und Ausbau des Akkus ohne Werkzeug
- Automatische Schnittstellenkonfiguration: Unterstützt alle gängigen Schnittstellen
- Ausgezeichnete Erkennung von Codes schlechter Qualität
- Paging-Funktion: Ein verlegter Scanner kann auf Tastendruck einfach wieder aufgefunden werden: Der Voyager 1202g reagiert mit einer Reihe von Ton und Lichtsignalen auf dem Anzeigefeld
- Lieferumfang: Scanner, Basisstation mit USB-Anschlusskabel, Netzteil, Bedienungsanleitung, Configuration Guide

- Kabellose Bluetooth-Technologie: Erleichtert das Scannen aller Standard-1D-Barcodes in einem Umkreis von 10m



Best.-Nr.

HONEYWELL Voyager 1202g Einlinien Laser Scanner, Bluetooth, USB, schwarz

18.40.3228

HONEYWELL Voyager 1202g Einlinien Laser Scanner, Bluetooth, USB, beige

18.40.3229

## BROTHER P-touch Beschriftungsgeräte

**BROTHER steht als führender Hersteller von Beschriftungsgeräten für Qualität und Vielseitigkeit.**

Die P-touch Serie erstellt selbstklebende, wisch-, kratz- und wetterfeste Beschriftungen für unzählige Anwendungen: Ordnung und Übersicht für Büro, Lager, Geschäft, Haushalt und Hobby.

**brother**  
at your side



A



B



C



F



D



E



G

	Best.-Nr.
BROTHER P-Touch PT-D600VP Beschriftungssystem	A 24.40.0600
BROTHER P-Touch PT-H105 Beschriftungssystem	B 24.40.0105
BROTHER P-Touch PT-D210 Beschriftungssystem	C 24.40.0210
BROTHER P-Touch PT-D450V Beschriftungssystem	D 24.40.0450
BROTHER P-Touch PT-E300VP	E 24.40.0300
BROTHER P-Touch 900W Beschriftungssystem	F 24.40.0900
BROTHER P-Touch Cube Plus	G 24.40.2710

Technische Daten:	PT-D600VP	PT-E100VP	PT-D210	PT-D450VP	PT-E300VP	PT-900W
Schriftart / Grösse	14/8 oder PC	1/3	14/k.A.	18/7	7/7	PC Schriften
Rahmenarten & Symbole	99 / 617	1 / 168	97/617	99/617	7/384	PC
Display (Zeilen / Stellen)	3/15	1/16	1/16	3/16	3/15	PC-Monitor
Bandschnitt	Automatisch	Manuell	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Schriftbandbreite	3.5-24mm	3.5-12mm	3.5-12 mm	3.5-18 mm	3.5-18 mm	3.5-36mm
Schriftbandtyp	TZe	TZe	TZe	TZe	TZe	TZe/HGe
Abmessungen (mm)	201x192x86	110x207x59	157x149x68	188x177x72	133x74x220	146x118x192
Gewicht	950 g	390 g	0,49 kg	0,74 kg	0,74 kg	1,48 kg

## BROTHER P-touch Bänder

BROTHER Markenbänder bieten optimale Qualität! Der patentierte Brother Hinter-Band-Druck macht sie wischfest, kratzfest, wetterfest. Selbst extreme Temperaturen (bis über 150°C), Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Abrieb oder Öl können ihnen kaum etwas anhaben. Die hier aufgeführten Bänder sind laminiert, Länge 8 Meter.



**brother**  
at your side

**TZe**  
TAPE

	Best.-Nr.
TZe-111 Schriftband 6 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2060
TZe-611 Schriftband 6 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2062
TZe-211 Schriftband 6 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2065
TZe-121 Schriftband 9 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2090
TZe-421 Schriftband 9 mm laminiert rot/schwarz	24.30.2091
TZe-621 Schriftband 9 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2092
TZe-721 Schriftband 9 mm laminiert grün/schwarz	24.30.2093
TZe-521 Schriftband 9 mm laminiert blau/schwarz	24.30.2094
TZe-221 Schriftband 9 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2095
TZe-131 Schriftband 12 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2120
TZe-431 Schriftband 12 mm laminiert rot/schwarz	24.30.2121
TZe-631 Schriftband 12 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2122
TZe-731 Schriftband 12 mm laminiert grün/schwarz	24.30.2123
TZe-531 Schriftband 12 mm laminiert blau/schwarz	24.30.2124
TZe-231 Schriftband 12 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2125
TZe-141 Schriftband 18 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2180
TZe-441 Schriftband 18 mm laminiert rot/schwarz	24.30.2181
TZe-641 Schriftband 18 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2182
TZe-741 Schriftband 18 mm laminiert grün/schwarz	24.30.2183
TZe-541 Schriftband 18 mm laminiert blau/schwarz	24.30.2184
TZe-241 Schriftband 18 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2185
TZe-151 Schriftband 24 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2190
TZe-251 Schriftband 24 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2191
TZe-451 Schriftband 24 mm laminiert rot/schwarz	24.30.2192
TZe-551 Schriftband 24 mm laminiert blau/schwarz	24.30.2193
TZe-651 Schriftband 24 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2194
TZe-751 Schriftband 24 mm laminiert grün/schwarz	24.30.2195
TZe-161 Schriftband 36 mm laminiert farblos/schwarz	24.30.2196
TZe-261 Schriftband 36 mm laminiert weiss/schwarz	24.30.2197
TZe-461 Schriftband 36 mm laminiert rot/schwarz	24.30.2198
TZe-661 Schriftband 36 mm laminiert gelb/schwarz	24.30.2199

## BROTHER P-touch Labelprinter

Die Labelprinter von Brother eröffnen neue Möglichkeiten im Etikettendruck. Egal ob eine oder mehrere Etiketten: dies ist der schnellste, leichteste und vielseitigste Weg, Etiketten direkt vom PC aus zu drucken.

- Thermo Direkt Druckverfahren: keine Folgekosten für Toner, Tinte oder Farbbänder
- P-Touch Editor Software ermöglicht es Barcodes, Grafiken, True Type Schriften wie Rahmen und Tabellen ins Layout zu integrieren
- Etikettenvorlagen- für eine einfache Gestaltung des Etiketten-Layouts
- Add-in-Funktion- Ausdrucken direkt aus Microsoft Word, Excel und Outlook
- Automatische Schnittrichtung
- Integriertes Netzteil
- Lieferumfang: Etikettendrucker, Netzkabel, USB-Kabel, Etiketten-Rollen Starterkit, Kurzanleitung, CD-ROM (Software / Treiber / Handbuch)

Gerät	QL-800	QL-810W	QL-820NWB	QL-600B
Schnittstelle	USB	USB, WLAN	USB, WLAN, Bluetooth	USB
Auflösung	300dpi	300dpi	300dpi	300dpi
Etiketten	DK Rollen (Einzel/Endlos)	DK Rollen (Einzel/Endlos)	DK Rollen (Einzel/Endlos)	DK Rollen (Einzel/Endlos)
Etikettengrösse	12-62mm	12-62mm	12-62mm	12-62mm
Abmessung (BxTxH)	125 x 213 x 142 mm	125 x 234 x 145 mm	125 x 234 x 145 mm	128 x 153 x 221 mm

brother  
at your side



	Best.-Nr.
BROTHER P-Touch QL-800 Label Printer	A 24.40.0800
BROTHER P-Touch QL-810 Label Printer	B 24.40.0810
BROTHER P-Touch QL-820NWB Label Printer	C 24.40.0820
BROTHER QL-600B LABEL PRINTER Blau	D 24.40.0610

## Etiketten für BROTHER Labelprinter

Beschreibung	Grösse	Herst.-Nr.	Best.-Nr.
<b>DK-Labels</b>			
Adress-Etiketten (Standard), 400 Stk.	29x90mm	DK-11201	24.40.1210
Adress-Etiketten gross, 400 Stk.	38x90mm	DK-11208	24.40.1211
Adress-Etiketten klein, 800 Stk.	29x62mm	DK-11209	24.40.1212
Mehrzweck-Etiketten, 400 Stk.	17x54mm	DK-11204	24.40.1213
Ordner-Etiketten, 300 Stk.	17x87mm	DK-11203	24.40.1214
Versand-Etiketten, 300 Stk.	62x100mm	DK-11202	24.40.1215
Barcode-Etiketten DK-11240, 102x51mm	102x51mm	DK-11240	24.40.1228
CD/DVD-Etiketten, 100 Stk.	∅ 58mm	DK-11207	24.40.1216
<b>DK-Tapes</b>			
Endlos-Etikette Papier, weiss	12mmx30.48m	DK-22214	24.40.1217
Endlos-Etikette Papier, weiss	29mmx30.48m	DK-22210	24.40.1218
Endlos-Etikette Papier, weiss	62mmx30.48m	DK-22205	24.40.1219
Endlos-Etikette Papier wiederablösbar, weiss	62mmx30.48m	DK-44205	24.40.1226
Endlos-Etikette Papier wiederablösbar, gelb	62mmx30.48m	DK-44605	24.40.1227
Endlos-Etikette Film, weiss	29mmx15.24m	DK-22111	24.40.1220
Endlos-Etiketten Papier, weiss	38mmx30.48m	DK-22225	24.40.1231
Endlos-Etiketten Papier NICHT KLEBEND, weiss	54mmx30.48m	DK-N55224	24.40.1232
Endlos-Etiketten Papier, weiss	50mmx30.48m	DK-22223	24.40.1233
<b>CZ-Labels</b>			
CZ1001 Endlosetiketten 0,9cm	9mmx5m	CZ001	24.40.1234
CZ1002 Endlosetiketten 1,cm	12mmx5m	CZ002	24.40.1235
CZ1003 Endlosetiketten 1,9cm	19mmx5m	CZ003	24.40.1236
CZ1004 Endlosetiketten 2,5cm	25mmx5m	CZ004	24.40.1237
CZ1005 Endlosetiketten 5cm	50mmx5m	CZ005	24.40.1238
CK1000 Reinigungskassette		CK1000	24.40.1239

BROTHER bietet ein umfassendes Sortiment von DK-Einzel- und DK-Endlos-Etiketten für beinahe jede Anwendung.

brother  
at your side



## SEIKO INSTRUMENTS Smart Label Printer

- 3 Jahre Herstellergarantie
- Tintenkartusche, Farbband oder Toner sind überflüssig, Dank Thermodirektdruck
- USB und Serieller Anschluss vorhanden für einfache Installation
- Erfasst automatisch Adressinformationen aus verschiedenen Anwendungen für Postetiketten

- Beseitigt das Problem des Etikettendrucks mit einem Desktop- oder Netzwerkdrucker
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows XP, Vista, 7, Mac OS X 10.2 oder höher, Linux
- Lieferumfang: Smart Label Printer, Smart Label Software, USB-Kabel, Netzteil, Benutzerhandbuch, Kurzanleitung, Musterrolle, Label Guide

Technische Daten:	SLP620	SLP650	SLP650SE
Max. Papierbreite:	57,9mm	57,9mm	57,9mm
Max Druckbreite:	48mm	48,8mm	48,8mm
Auflösung:	203dpi	300dpi	300dpi
Drucktechnologie:	Thermodirekt	Thermodirekt	Thermodirekt
Schnittstelle:	USB	USB	USB, RS232
Abmessungen (HxBxT):	148x113,8x172mm	148x113,8x172mm	148x113,8x172mm



Seiko Instruments GmbH

## Best.-Nr.

SEIKO INSTRUMENTS Smart Label Printer SLP620	A	15.08.5025
SEIKO INSTRUMENTS Smart Label Printer SLP650	B	15.08.5026
SEIKO INSTRUMENTS Smart Label Printer SLP650SE	C	15.08.5027



## Etiketten für SEIKO INSTRUMENTS Smart Label Printer

Wählen Sie Ihre individuelle Lösung aus über 50 verschiedenen Artikeln unseres Etikettensortiments.



Seiko Instruments GmbH

Artikel	Beschreibung	Abmessungen	Best.-Nr.
SLP-27210	Mehrzwecketiketten, schmal 150 St. 1 Rolle	10 x 71 mm	16.06.2040
SLP-2RL	Adressetiketten, weiß 130 St. 2 Rollen	28 x 89 mm	16.06.2005
SLP-1RL	Adressetiketten, weiß 100 Rollen à 130 Etiketten	28 x 89 mm	16.06.2050
SLP-2RLE	Adressetiketten, groß, weiß 260 St. 2 Rollen	36 x 89 mm	16.06.2025
SLP-2RLH	Adressetiketten, weiß 260 St. 2 Rollen	28 x 89 mm	16.06.2010
SLP-1RLB	Adressetiketten, große Rolle, weiß 1 Rolle à 1.000 Etiketten	28 x 89 mm	16.06.2047
SLP-35L	Etiketten, klein, weiß für Preisschilder 300 St. 1 Rolle	11 x 38 mm	16.06.2042
SLP-4AST	Adressetiketten, blau, grün, rosa, gelb 130St. 4 Rollen	28 x 89 mm	16.06.2037
SLP-DRL	Adressetiketten, weiß für Namensschilder 300 St. 1 Rolle	54 x 70 mm	16.06.2015
SLP-FC52	Visiten-Besucherkarten, nicht klebend, weiß 600 St. 1 Box	57 x 89 mm	16.06.2046
SLP-FN	Etiketten für Aktenordner, schmal, weiß 110 St. 1 Rolle	38 x 190 mm	16.06.2038
SLP-FW	Etiketten für Aktenordner, breit, weiß 110 St. 1 Rolle	54 x 190 mm	16.06.2039
SLP-JWL	Etiketten für Schmuckstücke und Kabel, weiß 1.050 St. 1 Rolle	11 x 51,5 mm	16.06.2043
SLP-MRL	Mehrzwecketiketten, weiß 220 St. 2 Rollen	28 x 51 mm	16.06.2026
SLP-MRLB	Mehrzwecketiketten, große Rolle, weiß 1 Rolle à 1.700 Etiketten	28 x 51 mm	16.06.2048
SLP-OPMRL	Mehrzwecketiketten, blickdicht, weiß 220 St. 2 Rollen	28 x 51 mm	16.06.2000
SLP-R2RL	Adressetiketten, ablösbar, weiß 130 St. 2 Rollen	28 x 89 mm	16.06.2006
SLP-RMRL	Mehrzwecketiketten, ablösbar, weiß 220 St. 2 Rollen	28 x 51 mm	16.06.2045
SLP-SRL	Versandetiketten 220 St. 1 Rolle	54 x 101 mm	16.06.2020
SLP-SRLB	Versandetiketten große Rollen, weiß 1 Rolle à 900 Etiketten	54 x 101 mm	16.06.2049
SLP-TMRL	Mehrzwecketiketten, besonders widerstandsfähig, weiß 220 St. 2 Rollen	28 x 51 mm	16.06.2044





## Mobile Computing / Mobiles Zubehör

# 7

USB Hubs / Card Reader . . . . .	7.02 – 7.03
USB Adapter / Gender Changer . . . . .	7.04
USB Sync- & Ladekabel / Micro Kabel . . . . .	7.04 – 7.09
USB Audio Adapter . . . . .	7.09
USB Display Adapter . . . . .	7.10 – 7.12
USB Docking Stations. . . . .	7.12 – 7.18
Halterungen für Smartphones . . . . .	7.19
Halterungen für Tablets. . . . .	7.19
Notebook-/Tablet-Sicherungen . . . . .	7.20
USB Ladekabel / Y-Kabel . . . . .	7.20
USB Charger / Ladegeräte / Power-Adapter . .	7.20 – 7.24
Notebook-Universal-Netzteile . . . . .	7.24
Ständer für Notebooks & Tablets . . . . .	7.25 – 7.26
Notebook-Taschen & Rucksäcke. . . . .	7.26

### ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Konverter

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.02.1110

### ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Konverter

Mit diesem Konverter in ROLINE GOLD Qualität schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.02.1111

### ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Konverter

Mit diesem Konverter schliessen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.1, rückwärts kompatibel zu USB 3.0
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig

- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter, Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu Gigabit Ethernet Konverter

12.02.1109

### ROLINE UTP-Patchkabel konf. Kat.5e

Flachkabel mit ungeschirmten RJ-45 Steckern für für Notebook-Anwender

- Schnelle Netzwerk-Verbindung für Notebook-Anwender
- Ideal für unterwegs
- Flachkabel mit ungeschirmten RJ-45 Steckern, inkl. Knickschutz

- Kabel in Gehäuse mit Aufrollautomatik
- Länge maximal 2m
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE UTP-Patchkabel konf. Kat. 5e, schwarz, 2,0 m, mit Aufrollautomatik

21.15.0591

### ROLINE USB 3.2 zu Gigabit Ethernet Konverter + PD

Mit diesem Konverter in ROLINE-Qualität schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.

- Unterstützt USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Bietet zusätzlich 1 PD-Port (power delivery) mit max. 100W

- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter, Handbuch



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + 1x PD Port, 100W 12.02.1100

### ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu 2.5-Gigabit-Konverter

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB Typ C Schnittstelle an ein Netzwerk mit bis zu 2,5 Gigabit Ethernet an.

- Unterstützt USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.1 / USB 3.0 / USB 2.0
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig
- Bus Powered- keine externe Stromversorgung nötig

- USB Typ C Stecker, kompatibel zu den meisten Laptops/Notebooks, PCs oder mobile Geräte wie Tablets mit USB Typ C Schnittstelle
- Unterstützt 2,5 Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI/-MDIX und Halb-/Voll-Duplex



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 zu 2.5-Gigabit-Ethernet Konverter

12.02.1103

**ROLINE USB Typ C zu Gigabit Konverter + Hub**

Mit diesem Konverter schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Laptop/Notebook oder PC mit USB Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk und bis zu drei USB Geräte an.

- Unterstützt USB 3.2 Gen 1, kompatibel zu USB 2.0 und 1.1
- Einfache Installation- nur Konverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschliessen- fertig

- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Negotiation, Auto-MDI-/MDIX und Halb-/Voll-Duplex
- LED-Anzeigen für Link und Speed
- Zusätzlich USB-Hub-Funktion mit 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Ports
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Lieferumfang: Konverter



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C zu Gigabit Ethernet Konverter + Hub 3x

12.02.1108

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub mit CardReader**

3-Port USB 3.2 Gen 1 Slim Hub aus dunkelgrauem Aluminium mit USB-C Anschlusskabel - zum Verbinden von bis zu drei Peripherie- oder Speichergeräten an ein Tablet (z.B. Apple iPad Pro), Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mittels USB Typ C. Mit Card Reader zum Anschluss einer Micro SD Karte.

- Datenraten von bis zu 5Gbit/s
- Micro SD Cardreader Port
- Passend für Peripherie oder USB-Sticks und externe Festplatten
- Spannungsversorgung über USB Typ C



- Slim Hub mit extrem kleinem und schmalen Gehäuse
- Dunkelgraues Aluminiumgehäuse



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 3fach, Typ C Anschlusskabel, mit CardReader

14.02.5051

**ROLINE CardReader, Typ C Anschlusskabel**

Mit diesem CardReader übertragen Sie die wertvollen Fotos und Videos von der Speicherkarte auf Ihr mobiles Gerät, gleich ob Smartphone, Tablet oder Notebook.

- Ideal auch für Smartphones und Tablets
- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung; 20V3A)
- CardReader mit OTG USB Hub

- Liest die wichtigsten Formate, wie z.B. SD (Secure Digital) Card einschliesslich Mini/Micro SD und SDHC sowie MS (Memory Stick) oder MS Duo.
- Einfachste Installation
- Stromversorgung über die Schnittstelle
- Kompaktes Gehäuse
- Lieferumfang: Card Reader



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE CardReader Typ C + 2x USB 3.2 Gen 1, 1x PD

15.08.6257

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschlusskabel**

- Mit diesem Hub können bis zu vier USB 3.2 Gen 1 Peripheriegeräte an den Typ-C-Port (USB 3.2 Gen 1 oder 2) eines PCs angeschlossen werden
- Fest angeschlossenes USB-Kabel mit Typ C Stecker (ca. 14 cm) für die Verbindung zum Host
- Datentransferraten bis 5 Gbit/s

- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Automatische Feststellung der optimalen Übertragungsrates
- Silberfarbenes Gehäuse
- Lieferumfang: Hub



**Technische Daten:**  
PC Anschluss: 1x USB 3.2 Gen 2 Typ C  
Peripherie-Anschlüsse: 4x USB 3.2 Gen 1 Typ A  
Abmessungen (HxBxT): 11 x 94 x 40 mm

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel, 1x PD

14.02.5045

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, Typ C Anschlusskabel**

USB 3.2 Gen 1 Hub für den Anschluss von bis zu vier Peripherie- und Massenspeichergeräten an einen beliebigen PC oder Laptop.

- 4-Port USB 3.2 Gen 1 Hub, für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s
- Rückwärts kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1

- Rundes Aluminiumgehäuse in grau
- Abmessung (HxBxT): 11 x Ø 60 x 200 mm
- USB Micro B Anschluss für optionale Stromversorgung via Netzteil
- Lieferumfang: Hub, Steckernetzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 4fach, Typ C Anschlusskabel

14.02.5036

**ROLINE USB 2.0 Notebook Hub, Typ A+C Anschlusskabel**

4-Port USB 2.0 Notebook Hub mit Typ A+C Anschlusskabel für Daten und Stromversorgung.

- Dieser 4-Port USB 2.0 Hub kann bis zu vier USB Typ A Geräte mittels USB Typ A oder C anschließen.
- Kompaktes und schönes Design mit angeschlossenen USB-Kabeln
- Automatische Umschaltung auf die höchste vom angeschlossenen Gerät unterstützte Geschwindigkeit

- Vollständig abwärtskompatibel
- LED-Anzeige zur Leistungsanzeige
- Spannungsversorgung über PC-Schnittstelle oder Netzteil (Typ A oder C-Port)
- Lieferumfang: USB 2.0 Hub, feste USB-Kabel (300 mm, Typ A + C Stecker)



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Notebook Hub, 4 Ports, Typ A+C Anschlusskabel

14.02.5037

## VALUE / ROLINE USB Gender Changer / Adapter

• Diverse Adaption von USB Schnittstellen

• Kompakte Bauweise



Value®

	Best.-Nr.
VALUE USB 2.0 Adapter, Typ C - MicroB, ST/BU, OTG	A 12.99.3190
VALUE USB 2.0 Adapter, Typ C - MicroB, ST/BU	B 12.99.3191
VALUE USB 2.0 Adapter, MicroB - Typ C, ST/BU	C 12.99.3192
ROLINE USB 2.0 Gender Changer, Typ A BU/BU	D 12.03.2960
VALUE USB 3.2 Gen.1 Gender Changer, Typ A BU/BU	E 12.99.2997
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Gender Changer, Typ A BU/BU	F 12.03.2991
VALUE USB 2.0 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	G 12.99.2995
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	H 12.03.2995
VALUE USB 3.2 Gen 2 Adapter, USB Typ C - C, ST/BU, 90°, schwarz	I 12.99.2996
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Adapter, USB Typ C - C, ST/BU, 90°, weiß	J 12.03.2996
VALUE USB 3.2 Gen 1 Adapter, USB Typ A - C, ST/BU	K 12.99.2998
ROLINE USB 3.2 Gen.1 Adapter, USB Typ A - C, BU/ST	L 12.03.2997



roline®  
Designed for Professionals



## ROLINE GOLD USB 2.0 Sync- &amp; Ladekabel mit Smartphone-Stützfunktion

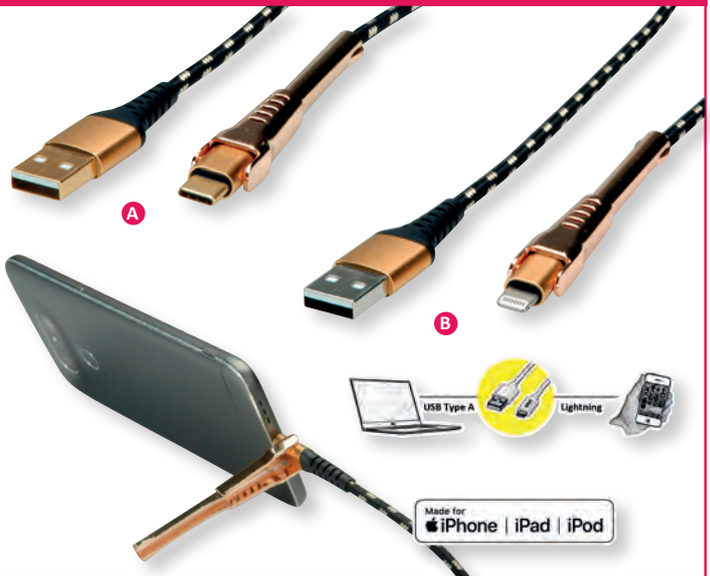
**11.02.8920: Zur Verbindung von beispielsweise Smartphones bzw. Tablets mit USB Typ-C-Anschluss mit Datenträgern oder anderen Endgeräten mit Typ-A-Buchse.**

**11.02.8923: USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Konnektor (MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod).**

Zum Anschluss von Geräten mit Lightning-Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6 plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Gen), iPod Nano (7. Gen), iPad (4. Gen) oder iPad Mini (alle Modelle) an MACs, PCs oder andere Geräte mit USB-Anschluss.

roline®  
Designed for Professionals

- ROLINE GOLD Kabel mit vergoldeten Kontakten und goldenem Metall-Steckergehäuse
- Ausklappbare Stütze für das angeschlossene Mobilgerät
- USB 2.0 Kabel mit einem Typ A Stecker und einem Typ C (Bild A) bzw. Lightning-Stecker (Bild B)
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch
- Unterstützt USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Nylonverstärktes Kabelaußenmaterial für verbesserte Stabilität



	Best.-Nr.
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C - A, ST/ST, mit Stützfunktion, 1 m	A 11.02.8920
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel mit Lightning ST, mit Stützfunktion, 1 m	B 11.02.8923

## ROLINE USB 2.0 LED Ladekabel, Typ A - Micro B

**Ladekabel für USB-Geräte mit USB Micro B-Anschluss**  
**LED Lichteffect zeigt an, ob Ihr Gerät geladen wird (rotes Licht) oder fertig geladen ist (blaues Licht)**

- In Verbindung mit einem USB-Ladegerät einsetzbar
- USB Kabel mit einem USB Typ A Stecker auf 1x USB Micro B

- Für Ladefunktion optimiert (Datentransfer möglich)
- Farbe: schwarz



roline®  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE USB 2.0 LED Ladekabel, A - Micro B, ST/ST, 1 m	11.02.8318

**VALUE / ROLINE USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG**

- USB Kabel mit einem Typ A (Buchse) und einem Micro B (Stecker) Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro B Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Nicht geeignet für Samsung Galaxy S3 mini (GT-I8190)
- Entspricht dem Standard USB 2.0



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG, 0,15 m 11.99.8311

ROLINE USB 2.0 Kabel, USB 2.0 Typ Micro B - Typ A BU, OTG, 0,15 m 11.02.8311

**ROLINE USB Kabel Typ C (gewinkelt) - Typ A**

- **USB 3.2 Gen 1 Kabel mit gewinkeltm Typ C Stecker und Typ A Buchse ermöglicht das Laden mobiler Geräte sowie den Datenaustausch mit bis zu 5 Gbit/s Übertragungsgeschwindigkeit. Unterstützt die USB On-the-go Funktionalität.**
- Die eine Seite des Kabels ist ausgestattet mit einem 90° gewinkelten USB Typ C Stecker, die andere Seite des Kabels hat eine Typ A Buchse

- Entspricht dem Standard USB 3.2 Gen 1 (Übertragung bis 5 Gbit/s)
- Unterstützt OTG
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch



Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel Typ C (gewinkelt) - Typ A, ST/BU, schwarz, 0,15 m, OTG 11.02.9031

**VALUE USB 3.2 Gen 1 Typ C Kabel, Typ C - A, ST/BU, OTG**

- USB Kabel mit einem Typ A (Buchse) und einem Typ C (Stecker) Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Typ A Stecker an Geräte mit USB 3.2 Gen 1 Typ C Buchse
- Entspricht dem Standard USB 3.2 Gen 1 (Übertragung bis 5 Gbit/s)
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ C - A, ST/BU, OTG, schwarz, 0,15 m 11.99.9030

**ROLINE USB 3.2 Gen 1 Typ C Kabel, Typ C - A, ST/BU, OTG**

- **USB 3.2 Gen 1 Typ C Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s!**
- USB Typ C Kabel mit einem Typ C Stecker und einer Typ A Buchse
- Zum Anschluss von Geräten mit Typ A Stecker an Geräte mit USB 3.2 Gen 1 Typ C Buchse
- Entspricht dem Standard USB 3.2 Gen 1 (Übertragung bis 5 Gbit/s)



Designed for Professionals

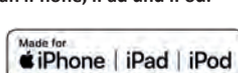
Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Typ C Kabel, Typ C - A, ST/BU, OTG, schwarz, 0,15 m 11.02.9030

**VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Connector**

- USB 2.0 Kabel mit einem USB Typ A Stecker und einem Lightning Stecker
- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Generation), iPod Nano (7. Generation), iPad (4. Generation) und iPad Mini (alle Modelle)
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)

MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.



Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 0,15 m 11.99.8326

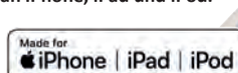
VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,0 m 11.99.8321

VALUE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,8 m 11.99.8322

**ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Connector**

- USB 2.0 Kabel mit einem USB Typ A Stecker und einem Lightning Stecker
- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse, wie z.B. iPhone 5, 5s, 6, 6 plus, 6s, 6s plus, iPod Touch (5. Generation), iPod Nano (7. Generation), iPad (4. Generation) oder iPad Mini (alle Modelle) an MACs, PCs oder andere Geräte mit USB-Anschluss
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch

MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 0,15 m 11.02.8326

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,0 m 11.02.8321

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel mit Lightning Connector, 1,8 m 11.02.8322

**ROLINE USB Sync- & Ladekabel Typ C / Lightning Connector**

- **USB Typ C Sync- & Ladekabel für Apple Geräte mit Lightning Stecker - bestens geeignet, um beispielsweise Daten kabelgebunden vom iPhone/iPad zum Mac/MacBook übertragen zu können! MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.**
- Zum Anschluss von Geräten mit Lightning Buchse an Mac/MacBook, PCs, Ultrabooks oder andere Geräte mit USB Typ C Anschluss
- Ermöglicht kabelgebundenes Laden und Datenaustausch



Best.-Nr.

ROLINE USB Sync- & Ladekabel, Typ C / Lightning Connector, weiß, 1 m 11.02.8335

**ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Typ A - Typ C / 8-Pin / USB MicroB**

- **Schließen Sie nahezu alle gängigen Smartphones oder Tablets mittels Apple Lightning, USB Typ C oder USB Micro B Stecker an beispielsweise Ihren PC oder ein Netzteil an - geeignet zum Laden und für Datentransfers! MFi zertifiziert für den Anschluss an iPhone, iPad und iPod.**
- Zum Anschluss von Geräten mit Apple Lightning oder Micro USB / USB Typ C Buchse- so können fast alle gängigen Smartphones oder Tablets verbunden werden!



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Typ A - Typ C / 8-Pin / USB MicroB, weiß, 1 m 11.02.8329

**VALUE USB 2.0 Kabel,  
Typ C - Typ C, max. 100W**

**USB 2.0 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung und dem reversiblen USB-C Stecker an beiden Enden**

- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s



**Value**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 1 m	11.99.8308
VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 2 m	11.99.8309
VALUE USB 2.0 Kabel, C-C, ST/ST, 100W, schwarz, 3 m	11.99.8310

**ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt,  
Typ C - Typ A reversibel**

- USB 2.0 Anschlusskabel mit Typ A auf Typ C Stecker (90° gewinkelt) (reversibel), 1x USB Typ C Stecker (90° gewinkelt)
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- Anschlüsse: 1x USB Typ A Stecker



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 0,8 m	11.02.9035
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 1,8 m	11.02.9036
ROLINE USB 2.0 Kabel, gewinkelt, Typ C - Typ A reversibel, ST/ST, schwarz, 3,0 m	11.02.9037

**ROLINE Micro USB 2.0 Kabel**

- Zum Anschluss von Geräten mit Micro B Buchse, wie z.B. Smartphones, Digitalkameras oder MP3-Player
- USB 2.0 Kabel mit einem Typ A bzw. Micro A und einem Micro B Anschluss
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

USB Typ A

USB Micro A

USB Micro B

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 0,15 m	11.02.8310
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 0,8m	11.02.8754
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 1,8m	11.02.8752
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, 3,0m	11.02.8755
ROLINE USB 2.0 Kabel, Micro USB A ST - Micro USB B ST, 1,8m	11.02.8753

**ROLINE Micro USB 3.2 Gen 1 Kabel**

Für die Verbindung von modernen USB 3.2 Gen 1 Geräten die mit den Mikrosteckern ausgerüstet sind. USB 3.2 Gen 1 Superspeed-Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung. Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen. Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s.



**roline**  
Designed for Professionals

USB Typ A

USB Micro A

USB Micro B

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro A ST, 0,8m	11.02.8872
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro A ST, 2,0m	11.02.8874
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, 0,15m	11.02.8876
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, 0,8m	11.02.8873
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, 2,0m	11.02.8875
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A ST - Micro B ST, 3,0m	11.02.8877

**ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, flexibel**

**ROLINE USB 2.0 Micro Kabel, flexibel**

- USB Kabel mit einem Typ A und einem Micro USB Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Smartphones, Digitalkameras oder MP3-Player
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Elastisch und sehr flexibel
- Material: Thermoplastisches Elastomer



Best.-Nr.

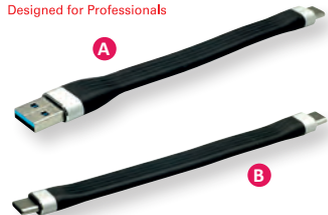
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, schwarz, 1,0 m	11.02.8760
ROLINE USB 2.0 Kabel, USB A ST - Micro USB B ST, weiss, 1,0 m	11.02.8761

**ROLINE USB 3.2 Silikonkabel, Typ C**

**Das mit Silikon ummantelte Flachkabel sieht nicht nur toll aus, sondern erlaubt dank des geringen Biegeradius auch eine extrem flexible Nutzung.**

- 11.02.9014: Mit USB Typ C und einem klassischen USB Typ A Stecker. Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s.
- 11.02.9054: Mit USB-Typ-C-Steckern auf beiden Seiten. Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s. Power Delivery bis zu 20V3A.
- Robuste Aluminium Stecker und ein flexibles, flaches Silikonkabel 11 cm

**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Silikonkabel, A-C, ST/ST, schwarz	A	11.02.9014
ROLINE USB 3.2 Gen 2 Silikonkabel, Emark, C-C, ST/ST, schwarz	B	11.02.9054

**ROLINE Micro USB 2.0 Spiralkabel**

- USB Kabel mit einem Typ A und einem Micro USB Anschluss
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Besonderheit: Spiralkabel
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Spiralkabel, A - Micro B, ST/ST, 1,0 m	11.02.8317
---	------------



# Light 3 in 1 USB 3.2 Gen 1

## ROLINE GOLD USB Kabel

### ROLINE GOLD USB Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung

- Vergoldete Kontakte für Kontaktsicherheit auch bei hohen Steckzyklen.
- Stecker mit Metallgehäuse für verbesserte Schirmung. Nylonverstärktes Kabelaussenmaterial für verbesserte Stabilität.

**Hinweis:**  
Erhältlich im Polybag oder mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

- USB 2.0 Kabel mit einem Typ C und einem reversiblen Micro B Anschluss (**Bild A**).
- USB 2.0 Kabel mit einem Typ A und einem reversiblen Micro B Anschluss.
- USB 2.0 Kabel mit einem reversiblen USB Typ A und einem 90° gewinkelten USB Typ C Anschluss (**Bild B**).

	Polybag	Blister
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST reversibel, 1,8 m	A 11.02.8790	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST reversibel, 3 m	A 11.02.8791	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ C ST - Micro B ST reversibel, 4,5 m	A 11.02.8792	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST reversibel, 0,8 m	11.02.8819	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, Typ A ST - Micro B ST reversibel, 1,8 m	11.02.8820	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 0,8 m	B 11.02.9060	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 1,8 m	B 11.02.9061	
ROLINE GOLD USB 2.0 Kabel, USB A reversibel, ST - USB C ST 90° gewinkelt, 3 m	B 11.02.9062	
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, USB A - Micro B, 0,8 m	C 11.02.8878	11.88.8878
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, 0,5 m	D 11.02.9012	11.88.9012
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, 1,0 m	D 11.02.9013	11.88.9013
ROLINE GOLD USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, 0,5 m	E 11.02.9025	11.88.9025

### ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, reversibel

#### Beide Stecker sind reversibel steckbar

- USB Kabel hoher Qualität mit einem Typ A und einem Micro USB Stecker (beide reversibel steckbar)
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, reversibel, A - Micro B, ST/ST, 1,0 m

11.02.8765

### ROLINE Micro USB 2.0 Kabel, reversibel

- USB Kabel hoher Qualität mit einem Typ A und einem **Micro USB Stecker (reversibel steckbar)**
- Zum Anschluss von Geräten mit Micro-USB Buchse; wie z.B. Digitalkameras, Handys, MP3-Player oder PDAs
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)

- Kabelfarbe: schwarz



Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 0,8 m

11.02.8770

ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 1,8 m

11.02.8771

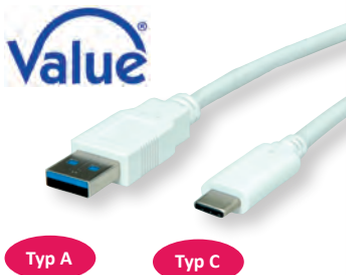
ROLINE USB 2.0 Kabel, A - Micro B (reversibel), ST/ST, 3,0 m

11.02.8772

### VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel

#### USB 3.2 Gen 2 Kabel in der neuen SuperSpeed+ Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s

- Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- 11.99.9052/53: Unterstützen USB Power Delivery bis 20V / 5A



Typ A

Typ C

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD, Emark, C-C, ST/ST, weiss, 0,5 m

11.99.9052

VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD, Emark, C-C, ST/ST, weiss, 1,0 m

11.99.9053

VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel, A-C, ST/ST, weiss, 0,5 m

11.99.9010

VALUE USB 3.2 Gen 2 Kabel, A-C, ST/ST, weiss, 1 m

11.99.9011

### ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel

#### USB 3.2 Gen 2 Kabel in der neuen SuperSpeed+ Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 10 Gbit/s

- Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s
- 11.02.9052/53/15: Unterstützen USB Power Delivery bis 20V / 5A

**roline**  
Designed for Professionals



Typ C

Typ A

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m

11.02.9052

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, schwarz, 1,0 m

11.02.9053

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 0,5 m

11.02.9010

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, A-C, ST/ST, schwarz, 1,0 m

11.02.9011

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Kabelverlängerung, C-C, ST/BU, schwarz, 0,15 m

11.02.9015

### ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C

#### Zur Verbindung von Smartphones, Tablets oder Laptops mit dem neuen USB Typ C Anschluss mit z.B. PCs oder externen Festplatten mit Typ A Eingang.

- USB 2.0 Anschlusskabel mit Typ A auf Typ C Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 480 Mbit/s
- Abwärtskompatibel zu USB 1.0



- Anschlüsse:  
1x USB Typ A ST,  
1x USB Typ C ST
- Farbe: schwarz

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 0,8 m

11.02.9027

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 1,8 m

11.02.9028

ROLINE USB 2.0 Kabel, Typ C - Typ A, ST/ST, schwarz, 3,0 m

11.02.9029

### ROLINE Micro USB 3.2 Gen 1 Kabel, Typ C

#### USB 3.2 Gen 1 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität erlauben eine Übertragung mit bis zu 5 Gbit/s

- Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem neuen reversiblen Typ C Stecker und Micro B Stecker
- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 5 Gbit/s
- Nur für USB-Standard-Stromversorgung bis 5V/900mA geeignet!
- Farbe: schwarz



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, schwarz, 0,5 m

11.02.9005

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Kabel, C-Micro B, ST/ST, schwarz, 1,0 m

11.02.9006

### ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C PD 20V5A, Emark, gewinkelt, 20 Gbit/s

#### USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 20 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20 V 5A

- USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- 1x USB-Typ-C Stecker 90° gewinkelt



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1x 90° gewinkelt, 20 Gbit/s, schwarz, 1 m

11.02.9075

### ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel Micro B + Typ C

#### USB 2.0 Kabel mit 2-in-1-Stecker

- Die eine Seite des Kabels ist ausgestattet mit einem Micro USB B Stecker, alternativ durch einen Aufsatz mit einem Typ C Stecker, die zweite Seite hat einen Typ A Stecker
- Entspricht dem Standard USB 2.0 (Übertragung bis 480 Mbit/s)
- Ermöglicht das Laden der mobilen Geräte sowie den Datenaustausch



USB Typ C

USB Micro B

USB Typ A

Best.-Nr.

ROLINE USB 2.0 Sync- & Ladekabel (Typ C / USB Micro B), ST/BU, schwarz, 1,0 m

11.02.8328

**ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, Typ C-C mit Power Delivery, Emark, 20 Gbit/s**

USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in der neuen SuperSpeed Qualität bieten eine Übertragung mit bis zu 20 Gbit/s und unterstützen Power Delivery mit bis zu 20 V 5A

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 Kabel in hochwertiger Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.02.9070
ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1 m	11.02.9071
ROLINE USB 3.2 Gen 2x2 Kabel, PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 1,5 m	11.02.9072

**VALUE / ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, Typ C-C mit Power Delivery, Emark, 40 Gbit/s**

Zu den wichtigsten Vorteilen von USB4 gehören die schnellere Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 40 Gbit/s), eine bessere Verwaltung der Videobandbreite (durch ein Verfahren namens „Protokoll-Tunneling“, das DisplayPort-, PCIe- und USB-Pakete gleichzeitig sendet und die Bandbreite entsprechend zuweist) und eine optionale Kompatibilität mit Thunderbolt-3-Produkten.

- USB 4 Gen 3 Kabel in hoher Qualität mit verbesserter Schirmung
- Mit dem reversiblen Typ C Stecker an beiden Enden
- Vergoldete Kontakte für geringen Verschleiß bei hohen Steckzyklen

- Geeignet für Datentransferraten von bis zu 40 Gbit/s
- Unterstützt USB Power Delivery bis 20V / 5A



Best.-Nr.

VALUE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.99.9080
VALUE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,8 m	11.99.9081
ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,5 m	11.02.9080
ROLINE USB4 Gen 3 Kabel, mit PD 20V5A, Emark, C-C, ST/ST, 0,8 m	11.02.9081

**ROLINE Lautsprecher-Y-Kabel, 3,5mm**

Lautsprecher-Y-Kabel zum Anschluss zweier Lautsprecher oder Kopfhörer an einen Lautsprecher-Ausgang; 1x 3,5mm Stecker (Mini-Klinke), 2x 3,5mm Buchse (Mini-Klinke).

- 1x 3,5mm-Stecker, 3polig, zum Anschluss an einen Lautsprecher-Ausgang, z.B. am PC oder iPod
- 2x 3,5mm-Buchse, 3polig, zum Anschluss von Lautsprechern oder Kopfhörern

- Integrierte Lautstärkereger, getrennt für jede Ausgangsleitung
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: 30 cm



Best.-Nr.

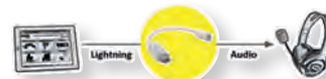
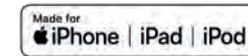
ROLINE Lautsprecher-Y-Kabel, 3,5mm (Stecker, 2x Buchse), mit Volumenregler	11.09.4439
--	------------

**ROLINE Adapter Lightning - 3,5mm Audio**

Erste Wahl für Ihre iPads/iPhones mit Lightning Buchse, die nicht mit einem 3,5mm Audio Anschluss ausgestattet sind - um Telefonate/Konferenzen zu führen oder einfach zum Musik hören.

- Das Adapterkabel wandelt die Lightning Buchse Ihres iPhones/iPads in eine 3,5mm Audio-Buchse um
- Reversibles Design für den Lightning Stecker

- Stabile Signalübertragung
- Flexibles, langlebiges Kabel, perfekt geeignet für den mobilen Einsatz
- Steckverbinder: 3,5mm Buchse und Lightning Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

ROLINE Adapter Lightning - 3,5mm Audio, 0,13 m	12.03.3214
--	------------

**VALUE / ROLINE Adapter USB-C - 3,5mm Audio**

Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie manche MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.

- Das Adapterkabel wandelt USB-C in eine 3,5mm Audio-Buchse um
- Stabile Signalübertragung

- Tragbar für den mobilen Einsatz
- Anschlüsse: 3,5mm Audio Buchse (3pol.) und Typ C Stecker
- 12.03.3222: Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung)



Best.-Nr.

VALUE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, schwarz, 0,13 m	12.99.3214
ROLINE Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, 0,1 m	12.03.3241
ROLINE GOLD Adapter USB Typ C - 3,5mm Audio, ST/BU, 0,13 m	12.03.3223
ROLINE Adapter USB Typ C - 1x 3,5mm Audio + PD, ST/BU, 0,13 m	12.03.3222

**VALUE / ROLINE Adapter USB-C - 2x 3,5mm Audio**

Erste Wahl für Ihre USB-Geräte vom Typ C, die nicht mit einer 3,5-mm-Buchse ausgestattet sind, wie MacBooks oder Ultrabooks, sowie Smartphones und Tablets.

- Das Adapterkabel wandelt USB-C in zwei 3,5mm Audio Buchsen um, je eine für Mikrofon und Kopfhörer
- Reversibles Design für den USB Typ C Stecker
- Stabile Signalübertragung

- Tragbar für den mobilen Einsatz
- Farbcodierte Buchsen mit Symbolen für Kopfhörer/Mikrofon
- Steckverbinder: 2x 3,5mm Buchsen und 1x Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 13 cm



Best.-Nr.

VALUE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio, ST/BU, schwarz, 0,13 m	12.99.3213
ROLINE Adapter USB Typ C - 2x 3,5mm Audio, ST/BU, schwarz, 0,13 m	12.03.3209

### VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC oder ein mobiles Gerät mit USB-Typ-C-Anschluss an jedes HDMI-Display (TV oder anderer Monitor) oder an einen Projektor mit HDMI-Anschluss an - bei einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 Typ C zu HDMI Adapter (für z.B. Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC)
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf Ihren HDMI-fähigen Fernseher oder ein anderes HDMI-Display zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design



Value

NEW

Best.-Nr.

VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI 4K

12.99.3227

### VALUE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC oder ein mobiles Gerät mit USB-Typ-C-Anschluss an jedes DisplayPort-Display (Monitor oder Projektor) mit DP-Anschluss an - bei einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 Typ C zu DisplayPort-Kabeladapter (für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC)
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen DisplayPort-fähigen Projektor oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design



Value

NEW

Best.-Nr.

VALUE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2

12.99.3228

### ROLINE Display Adapter USB-C - HDMI / DP / VGA

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder an ein mobiles Gerät mit USB Typ C Anschluss einen TV, einen Monitor oder Projektor an - bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu HDMI/DP/VGA-Adapter
- Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Bildschirms auf einen TV, Monitor oder Beamer/Projektor

- Maximale Auflösung:  
HDMI: 3840 x 2160 @60Hz (UHD-1)  
DP: 4096 x 2560 @60Hz (4K)  
VGA: 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
- Steckadapter mit minimalem Formfaktor
- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Anschlüsse: HDMI/DP/VGA-Buchse und USB Typ C Stecker

Hinweis: Unterstützung von „Alternate Mode“ vorausgesetzt



A



B



C



roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI A 12.03.3226

ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2 B 12.03.3227

ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA C 12.03.3228

### ROLINE GOLD Display Adapter USB-C - HDMI / DP / VGA

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder an ein mobiles Gerät mit USB Typ C Anschluss einen TV, einen Monitor oder Projektor an - bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu HDMI/DP/VGA-Adapter
- Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Bildschirms auf einen TV, Monitor oder Beamer/Projektor

- Maximale Auflösung:  
HDMI: 3840 x 2160 @60Hz (UHD-1)  
DP: 4096 x 2560 @60Hz (4K)  
VGA: 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
- Steckadapter mit minimalem Formfaktor und solidem Aluminiumgehäuse
- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Anschlüsse: HDMI/DP/VGA-Buchse und USB Typ C Stecker

Hinweis: Unterstützung von „Alternate Mode“ vorausgesetzt



A



B



C



roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE GOLD Adapter USB Typ C - HDMI, ST/BU A 12.03.3231

ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2 B 12.03.3232

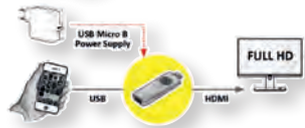
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA C 12.03.3233

### ROLINE USB zu HDMI Adapter für iOS/Android Smartphones

Schließen Sie Ihr Smartphone/Tablet (Apple iOS/Android) per USB-Kabel über diesen Adapter und HDMI an einen Monitor oder Fernseher an und nutzen Sie ihn, um Ihren Smartphone-Bildschirm zu spiegeln, um Bilder und Videos darzustellen - mit Auflösung von bis zu 1920x1080 @60Hz!

- Schneller Video-Adapter, der iOS- bzw. Android-Multimedia-Anwendungen zu einem HDMI-Ausgang (bis zu 1080p) streamt
- Spiegelt das Display und überträgt die Audio-Signale des iPhones oder des Android-Smartphones zu einem HDMI-Monitor/-TV
- Unterstützt fast alle iOS und Android Geräte-Versionen

- Stromversorgung via USB Micro B Buchse (5VDC, max. 0.5A) möglich und aus unserer Sicht empfehlenswert
- Verbindung zum Smartphone über USB (Typ A Buchse)
- Benötigt die Nutzung einer App, die in den gängigen App-Stores heruntergeladen werden kann



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB zu HDMI Adapter für iOS/Android Smartphones

14.01.3419

### ATEN USB-C auf VGA Adapter

**USB-C auf VGA Adapter - Überträgt Videos von einem USB-C-fähigen Laptop oder Smartphone auf einen VGA Monitor oder Projektor**

Der UC3002A ist ein USB-C auf VGA Adapter, der Ihnen ermöglicht, das Bild eines mit USB-C ausgestatteten Laptops, Tablets, Computers oder Smartphones auf einen VGA Monitor oder Projektor zu übertragen. Der UC3002A unterstützt hohe Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz, so dass Sie Ihre Bildschirmausgabe bequem auf einen größeren Monitor skalieren oder Präsentationen von einem Projektor halten können.



**ATEN**

Best.-Nr.

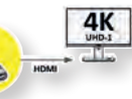
ATEN UC3002A USB-C auf VGA Adapter, 0,3 m

14.01.7193

### ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB Typ C Anschluss einen Monitor oder Projektor mit HDMI Schnittstelle an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz; Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!

- USB 3.1 Typ C zu HDMI Kabeladapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI, ST/BU, 0,13 m

12.03.3212

### ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook, Laptop oder PC mit USB-Typ-C-Anschluss einen Monitor oder Projektor mit DisplayPort-Schnittstelle an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz. Das flache Silikon-Kabel sorgt für maximale Flexibilität!

- USB 3.1 Typ C zu DisplayPort Kabeladapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen DP-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich



**roline**  
Designed for Professionals

**NEW**

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - DP, ST/BU, 0,13 m

12.03.3240

### ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI + 1x Typ C PD, ST/BU

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder Ihren PC mit USB Typ-C-Anschluss einen Monitor oder Projektor mit HDMI Schnittstelle an. Nutzen Sie parallel den Typ-C-Anschluss (PD) des Adapters, um Ihr Gerät (z.B. Macbook) mit Strom zu versorgen!

- USB 3.1 Typ C zu HDMI Kabeladapter
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Monitor zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich

- Anschlüsse: HDMI-Buchse und Typ C Stecker; zusätzlicher Typ C Stecker mit PD (Power Delivery) für z.B. die parallele Stromversorgung Ihres Gerätes
- Kabellänge: ca. 10 cm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI, + 1x Typ C PD, ST/BU

12.03.3211

### ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB Typ C Anschluss an jeden Monitor oder Projektor mit wahlweise VGA-, DVI-, HDMI- oder DisplayPort-Anschluss an!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen.2 Typ C zu VGA / DVI / HDMI / DP Kabeladapter für MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder für mobile Geräte, wie Tablets oder Smartphones
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen externen Bildschirm zu spiegeln oder zu erweitern
- Kein Netzteil erforderlich
- Kabellänge: ca. 10 cm

- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP

12.03.3138

### VALUE Typ C - HDMI / VGA Adapter

Docken Sie Ihr z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop mit USB Typ C an fest installierte Geräte an - an einen HDMI/VGA-Monitor etwa und an ein Gerät mit USB 3.0 Typ A oder Typ C Port, z.B. eine externe Festplatte.

- USB 3.1 Typ C zu HDMI/VGA Kabeladapter für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Anschluss eines Monitors oder eines Projektors mit HDMI/VGA-Anschluss
- Tragbares, kompaktes Design

- Kein Netzteil erforderlich
- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung)
- Kabellänge: ca. 10 cm



Value

Best.-Nr.

VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI + USB 3.2 Gen 1 A + Typ C PD

12.99.1131

VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA + USB 3.2 Gen 1 A + Typ C PD

12.99.3201

### VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / DVI / DP

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB Typ C Anschluss an jedem VGA, DVI, HDMI oder DisplayPort Anzeigegerät an!

- USB 3.2 Ge.1 Typ C zu VGA / HDMI / DVI / DP Kabeladapter für Macbooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit USB Typ C Schnittstelle
- Schließen Sie Ihr Endgerät mit USB Typ C Anschluss an jedem Monitor oder Projektor mit wahlweise VGA-, DVI-, HDMI- oder DisplayPort-Anschluss an
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf ein externes Anzeigegerät zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design

- Kein Netzteil erforderlich
- Anschlüsse: VGA-, DVI-, HDMI- und DP-Buchse sowie Typ C Stecker
- Kabellänge: ca. 10 cm
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz



Value

Best.-Nr.

VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA/HDMI/DVI/DP

12.99.3230

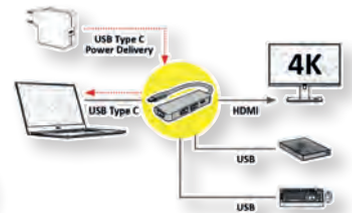
### VALUE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 2x USB Typ A + Typ C PD (Power Delivery)

Verbinden Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop über USB Typ C mit fest installierten Geräten - einem HDMI-Monitor etwa - und über den USB 3.2 Gen 1 / USB 3.0 Typ A Port mit z.B. einer externen Festplatte, während Sie Ihr Gerät über den USB Typ C PD Port zeitgleich aufladen.

- USB 3.2 Gen 2 Typ C Dockingstation für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Spiegeln oder erweitern Sie Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Monitor und schließen Sie zugleich Eingabe- oder Peripheriegeräte über USB an

- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich
- USB Typ C PD: Power Delivery Funktion zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung

- Anschlüsse: USB Typ C Stecker; HDMI Buchse / 2x USB Typ A und 1x Typ C Buchse
- Kabellänge: ca. 10 cm



Value

Best.-Nr.

VALUE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 2x USB Typ A + Typ C PD

12.99.1042

### VALUE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 3x USB Typ A, Gigabit Ethernet

Die Docking Station mit USB Typ C Anschluss wird für Macbooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder mobile devices geliefert und bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz - einschließlich HDMI mit Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz! Sie bietet außerdem einen 3-Port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub und Gigabit Ethernet.

- Plug & Play
- Schmales, längliches Gehäuse aus grauem Aluminium

Verbindung zum Gerät:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C

Anschluss für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen TV-Bildschirm, Monitor oder Beamer/Projektor- mit bis zu 3840x2160 @60Hz!

- 3-Port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Hub mit Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s- zum Anschluss von Tastatur/Maus, aber auch für Datenträger wie HDDs/SSDs oder einfach für USB-Sticks
- 1x RJ45 für Gigabit Ethernet



Value

Best.-Nr.

VALUE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 3x USB Typ A, Gigabit Ethernet

12.99.1043

**Hinweis:** Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

**ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI**

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook/Laptop oder Ihren PC mit USB Typ-C-Anschluss an einen HDMI- oder VGA-Monitor oder vergleichbaren Projektor/Beamer an.

- USB 3.2 Gen 1 Typ C zu HDMI/VGA Kabeladapter für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Damit können Sie Ihr Display auf z.B. Ihren HDMI-fähigen Fernseher oder HDMI- oder VGA-kompatiblen Monitor spiegeln oder erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Goldenes Aluminiumgehäuse

- Kein Netzteil erforderlich
- Anschlüsse: HDMI- und VGA-Buchse und Typ C Stecker
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz (HDMI)
- Kabellänge: ca. 10 cm



Best.-Nr.

ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI

12.03.3165

**ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / C (PD)**

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultra-book, Notebook/Laptop oder Ihren PC mit USB Typ C-Anschluss an einen HDMI- oder VGA-Monitor, ein TV-Gerät oder vergleichbaren Projektor/Beamer an.

- USB 3.2 Gen 1 Typ C zu HDMI/VGA Kabeladapter für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder für mobile devices wie Tablets/Smartphones
- Damit können Sie Ihr Display auf einen VGA-/HDMI-fähigen Monitor, TV oder Projektor/Beamer spiegeln oder erweitern

- Kein Netzteil erforderlich
- Anschlüsse: HDMI- und VGA-Buchse und Typ C Stecker
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz (HDMI)
- Kabellänge: ca. 10 cm



Best.-Nr.

ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / C (PD)

12.03.3155

**ROLINE GOLD USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, 2x USB, 1x PD**

Docking Station für Macbooks, Ultra-books oder Notebooks/Laptops - bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich eines HDMI-Anschlusses mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Goldfarbenes Aluminiumgehäuse
- Schmale, flache Bauform
- Goldene Schirmbleche und Kontakte für sichere Signalübertragung

Verbindung zum mobilen Gerät:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C

Anschlüsse für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x USB Typ C PD (Power Delivery)



Best.-Nr.

ROLINE GOLD USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 2x USB 3.2 Gen 1, 1x PD

12.02.1120

**ROLINE GOLD USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, 2x USB, 1x PD**

Docking Station für Macbooks, Ultra-books oder Notebooks/Laptops - bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich eines HDMI-Anschlusses mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

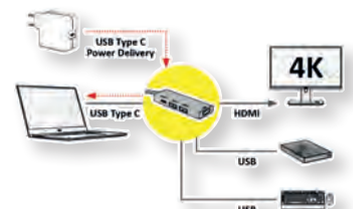
- Goldenes Aluminiumgehäuse
- Schmale, flache Bauform
- Schwarz goldenes Nylongeflecht rund um das Kabel
- Goldene Schirmbleche und Kontakte für sichere Signalübertragung

Verbindung zum mobilen Gerät:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen.2 Typ C

Anschlüsse für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen.1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x USB Typ C PD (Power Delivery)



Best.-Nr.

ROLINE GOLD USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, 2x USB 3.2 Gen 1, 1x PD

12.02.1119

## ROLINE Adapterkabel Mini DisplayPort / DisplayPort / Typ C - HDMI

Zum Anschluss eines Gerätes mit USB Typ C, Mini DisplayPort oder DisplayPort an ein Anzeigegerät wie Monitor, TV oder Beamer mit HDMI-Anschluss - mit Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- Adapter mit drei Eingangs-Schnittstellen für maximale Flexibilität zum Anschluss an Ihr MacBook, Ultrabook, NUC oder Desktop PC: Mini DisplayPort / DisplayPort / USB Typ C
- HDMI Anschluss zur Verbindung zum Anzeigegerät Ihrer Wahl- ob TV, Monitor oder Beamer
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz

- Bestens geeignet für Unternehmen, in denen BYOD (Bring Your Own Device) angeboten wird
- Die Kabellänge beträgt je circa 15 cm

### Was sind die Vorteile beim Verwenden eines aktiven Adapters?

Aktive Adapter sollten dann eingesetzt werden, wenn Sie längere Kabel verwenden. Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt und verbessert Ihr Bild.

**Hinweis:** Der DisplayPort-Adapter funktioniert nur in einer Richtung- der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Adapterkabel Mini DP / DP / Typ C - HDMI, 0,15 m, Aktiv

12.03.3139

## ROLINE USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, 2x USB, SD/MicroSD Cardreader

Die Docking Station mit USB Typ C Anschluss wird für Macbooks, Ultrabooks oder Notebooks/Laptops geliefert und bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich eines HDMI-Anschlusses, der Ihnen eine maximale Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz ermöglicht! Sie bietet außerdem zwei Anschlüsse für USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 sowie einen SD/MicroSD Kartenleser.

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse
- Kleine, kompakte Bauform

- Systemvoraussetzung: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

### Verbindung zum Gerät:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

### Anschluss für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Ports (Datenübertragungsraten bis zu 5Gbit/s), z.B. zum Anschluss von kabelgebundener Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x SD/MicroSD/TransFlash Kartenleser



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Dockingstation USB Typ C, 4K HDMI, USB 3.2 Gen 1, SD/MicroSD

12.02.1041

## ROLINE USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, LAN, 3x USB, Power Delivery

Die USB Typ-C Docking Station versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Ihren Laptop mit einem 4K-fähigen HDMI Anschluss, sowie mit 2x USB 3.2 Gen 2 Anschlüssen (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s), 1x USB Typ-C PD (Power Delivery) Port und 1x Gigabit Ethernet!

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse in Space-grau
- Multiport-Dockingstation mit HDMI Anschluss, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf einen weiteren Monitor, Fernseher oder Beamer
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Kompaktes und flaches Design

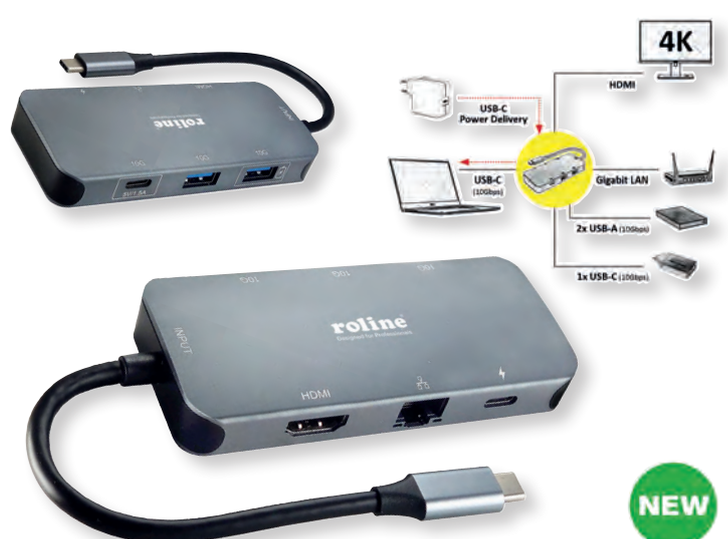
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

### Verbindung zum mobilen Gerät:

- 1x USB-Typ-C Stecker

### Anschlüsse für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 2x USB 3.2 Gen 2 Typ A Ports (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x USB 3.2 Gen 2 Typ C Port (Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s)
- 1x Typ C PD (Power Delivery, max. 100W)
- 1x RJ45 für Gigabit Ethernet



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Dockingstation, 4K HDMI, LAN

12.02.1121

NEW

**ROLINE USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, SD/MicroSD Kartenleser**

Docking Station für Macbooks, Ultra-books oder Notebooks/Laptops - bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich eines HDMI-Anschlusses mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse
- Kleine, kompakte Bauform
- Systemvoraussetzung: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

**Verbindung zum mobilen Gerät:**

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

**Anschlüsse für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.

- 1x Kartenleser für SD/MicroSD/TF
- 1x USB 3.1 Typ C PD (Power Delivery)



Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, 3x USB 3.2 Gen 1, 1x SD/MicroSD Kartenleser, 1x PD

12.02.1115

**ROLINE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, SD/MicroSD, Gigabit Ethernet**

Die Docking Station mit USB Typ C Anschluss wird für Macbooks, Ultrabooks oder Notebooks/Laptops geliefert und bietet eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich eines HDMI-Anschlusses, der Ihnen eine maximale Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz ermöglicht! Sie bietet außerdem Anschlüsse für USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 (2 Ports), USB Typ C PD (Power Delivery) und Gigabit Ethernet sowie einen SD/MicroSD Kartenleser.

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse

- Kleine, kompakte Bauform
- Systemvoraussetzung: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

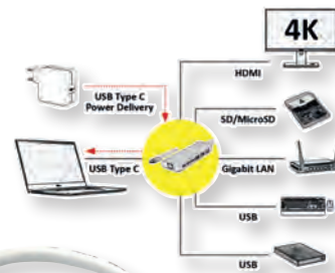
**Verbindung zum Gerät:**

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

**Anschluss für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), z.B. zum Anschluss von kabelgebundener Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.

- 1x SD/TF Kartenleser
- 1x USB Typ C BU, PD (Power Delivery) + Daten
- 1x RJ45 für Gigabit Ethernet



Best.-Nr.

ROLINE Dockingstation USB Typ C, HDMI 4K, USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, SD/MicroSD, Gigabit Ethernet

12.02.1037

**ROLINE USB Typ C Dockingstation, 4K HDMI, VGA, 2x USB, LAN, PD, Cardreader**

Docking Station für Macbooks, Ultra-books oder Notebooks/Laptops - bietet HDMI in 4K, 1x VGA, zwei USB 3.0 / 3.2 Gen 1 Ports, SD/MicroSD Kartenleser, USB Typ C PD (Power Delivery) und einen Port für Gigabit Ethernet. Sie bekommen damit eine schnelle und einfache Verbindung zu den Peripheriegeräten am Arbeitsplatz, die Sie täglich benutzen, einschließlich Anschlüsse für VGA und HDMI mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- Einer der beiden USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Anschlüsse unterstützt Battery Charge v1.2 (5V 1,5A), um sogar größere Festplatten problemlos mit Strom versorgen zu können

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse
- Kleine, kompakte Bauform mit einer kleinen Besonderheit: das beiliegende USB Typ C Verbindungskabel kann einfach in der Docking Station verstaut werden - es geht somit weder verloren, noch kann es beim Transport beschädigt werden

**Verbindung zum Gerät:**

- 1x USB Typ C Stecker

**Anschluss für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI- und 1x VGA Port-Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor, mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz.

- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), z.B. zum Anschluss von kabelgebundener Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x SD/TF Kartenleser
- 1x USB Typ C BU, PD (Power Delivery)
- 1x RJ45 für Gigabit Ethernet



Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C Dockingstation, HDMI 4K, VGA, 2x USB 3.2 Gen 1, LAN, PD, Cardreader

12.02.1022

## VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

Die USB-Typ-C Docking Station mit drei Video-Anschlüssen versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Laptop mit je einem 4K-fähigen HDMI/Mini DisplayPort Anschluss, sowie mit einem VGA-Anschluss, 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, 1x SD/MicroSD Kartenleser, 1x USB-Typ-C PD (Power Delivery), 1x Gigabit Ethernet und einem 3,5mm-Audio Port!

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse in Space-Grey
- Mit abnehmbarem, rechtwinkligem USB-C-Kabel, das perfekt in den USB-C-Anschluss Ihres Laptops passt.

- Multiport Docking Station für maximale Konnektivität, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf bis zu zwei Monitore, Fernseher oder Beamer gleichzeitig.
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Kompaktes und flaches Design-Notebooks können schräg auf der Dockingstation positioniert werden, um das Tippen zu erleichtern und gesünder zu machen.
- Anti-Rutsch-Oberfläche auf beiden Seiten zum Schutz Ihres Gerätes
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

### Verbindung zum mobilen Gerät:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

### Anschlüsse für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 1x DP BU
- 1x VGA BU
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s) / 1x USB2.0 Typ A (max. 480Mbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x Kartenleser für SD/MicroSD
- 1x Typ C PD (Power Delivery)
- 1x RJ45 BU für Gigabit Ethernet
- 1x 3,5mm Audio-Anschluss



**Value**

Best.-Nr.

VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

12.99.1117

## ROLINE USB 3.2 Gen 1 Dual Head Docking Station „Black and White“, DVI, HDMI, LAN

### ROLINE USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Dual Head Docking Station im Schwarz-Weiß-Design

Wie oft wünscht man sich bei Rückkehr ins Büro oder an den Home-Office-Arbeitsplatz, man könnte seine Geräte wie Drucker, Tastatur, Maus, Scanner, Faxgerät o.Ä. mit einem Griff anschließen. Ersparen Sie sich das ständige Abziehen und Anschliessen der Peripheriegeräte, wenn Sie Ihr Notebook unterwegs benötigen und wenn Sie wieder zurück am Arbeitsplatz sind! Mit dieser cleveren Plug-and-Play-Lösung muss nur noch ein einziges USB-Kabel am Notebook angeschlossen werden.

**Ganz einfach:** Schliessen Sie einmalig alle stationären Geräte an die ROLINE USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Dual Head Dockingstation an. Das Notebook muß dann mit nur noch einem einzigen USB-Kabel an der Dockingstation angesteckt werden. Zusätzlich bietet das Gerät Anschlüsse für zwei weitere Bildschirme (1x HDMI und 1x DVI-I) bei einer Auflösung von bis zu 1920x1080 (60Hz) (HDTV-Modus).

**Die Bildschirme können im Erweiterten-Desktop-Modus oder im Clone-Modus betrieben werden.**

### Anschluss an das Notebook:

- 1x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ B Buchse

### Anschluss von Peripheriegeräten an die Dockingstation:

- 1x DVI-I Video Buchse (für TFT oder Analog Monitor)
- 1x HDMI Video Buchse
- 1x RJ45 Gigabit LAN Buchse
- 4x USB 2.0 Typ A Buchse auf der Rückseite
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Buchse auf der Frontseite, ideal für USB Geräte mit schnellem Datendurchsatz
- 1x 3,5mm Mikrofon Buchse auf der Frontseite
- 1x 3,5mm Kopfhörer Buchse auf der Frontseite



Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Dual Head Docking Station „Black&White“, DVI, HDMI, LAN

12.02.1042

**ROLINE Multiport Dockingstation USB Typ C, 4K HDMI/Mini DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio**

Die USB Typ C Docking Station mit drei Video-Anschlüssen versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Laptop mit einem 4K-fähigen HDMI/Mini DisplayPort Anschluss, sowie mit einem VGA-Anschluss, 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, 1x SD/MicroSD Kartenleser, 1x USB Typ C PD (Power Delivery), 1x Gigabit Ethernet und einem 3,5mm Audio Port!

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse in space grey

- Multiport Docking Station für maximale Konnektivität, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf bis zu zwei Monitore, Fernseher oder Beamer gleichzeitig.
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Kompaktes und flaches Design-Notebooks können schräg auf der Dockingstation positioniert werden, um das Tippen zu erleichtern und gesünder zu machen.
- Anti-Rutsch-Oberfläche auf beiden Seiten zum Schutz Ihres Gerätes
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

**Verbindung zum mobilen Gerät:**

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

**Anschlüsse für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 1x MiniDP BU
- 1x VGA BU
- 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x Kartenleser für SD/MicroSD
- 1x Typ C PD (Power Delivery)
- 1x RJ45 BU für Gigabit Ethernet
- 1x 3,5mm Audio-Anschluss



**roline**  
Designed for Professionals

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/Mini DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

Best.-Nr.

12.02.1117

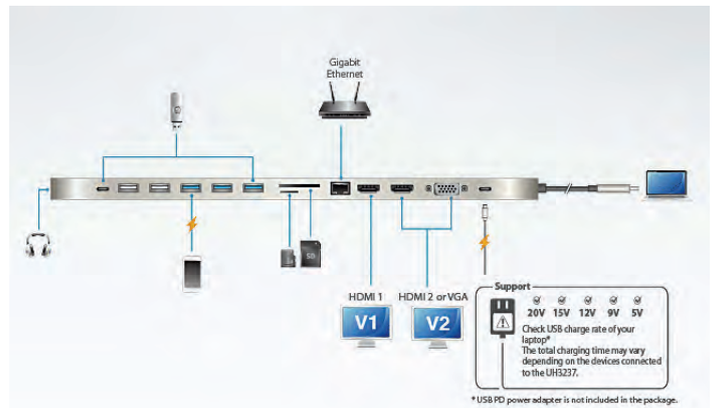
**ATEN USB-C Multiport Dock mit Power Passthrough**

Erweiterung kann elegant sein. Das ultraschlanke ATEN USB-C Multiport Dock ist ein vollständiges Upgrade für Ihren Laptop, das alle zusätzlichen Erweiterungsmöglichkeiten bietet, die Sie benötigen. Verwenden Sie einfach ein einziges Kabel, um bis zu 13 Geräte mit Stromzuführung hinzuzufügen, um Ihre Produktivität mit zusätzlichen HDMI, VGA, USB 3.2 Gen 1, USB 2.0, SD/MicroSD, Ethernet und Audioverbindungen zu steigern.

- GOLD-SCHWARZ PREMIUM DESIGN Erweiterung kann jetzt elegant sein. Das UH3237 ist ein elegantes Meisterwerk, exquisit aus massivem Aluminium gefertigt und mit einem gold-schwarzen Premium Design versehen.
- 13-IN-1, GRENZENLOSES ARBEITEN Dieses ultimative USB-C Dock deckt jeden Anschluss ab, den Sie sich für Ihr Laptop/MacBook vorstellen können. Strom, Video, Audio und Daten, alles durch ein Kabel.
- Mehr Pixel, mehr Produktivität Erweitern Sie Ihre Ansicht durch den Anschluss von bis zu zwei zusätzlichen Bildschirmen mit vielseitigen Videoausgabeports, die eine einfache 4K Auflösung oder zwei 1080P Auflösungen unterstützen.

- EIN DOCK, ZWEI NUTZUNGSSZENARIEN Sie können es entweder neben dem Laptop aufstellen oder Ihren Laptop direkt auf das Dock legen, um einen sauberen und aufgeräumten Platz zu schaffen. Das Anschlusskabel kann auch unter das Dock gelegt werden, was den Transport unterwegs erleichtert
- 85 W LEISTUNG FÜR ALLES, WAS SIE BRAUCHEN Die 85 W USB-C Stromversorgung lädt Ihren Laptop/MacBook auf und versorgt auch Ihre stromhungrigsten Geräte.

Genießen Sie atemberaubendes 4K-Video oder ein Dual HD Monitor Setup mit HDMI- und VGA-Funktionalität. Das UH3237 leitet Video von einem Quell-Computer über ein einziges Kabel an einen HDMI-Monitor weiter, wobei die höchste Qualität der 4K-Auflösung beibehalten wird. Sie können Ihren Windows USB-C Laptop auch auf zwei Monitore in 1920 x 1080 bei 60 Hz spiegeln oder erweitern.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UH3237 USB-C Multiport Dock mit Power Passthrough

14.01.7159

## ATEN USB-C 4K Ultra Mini Dock

Das **UH3235 USB-C Multiport Mini Dock** verbindet einen USB-C Computer mit einem Ethernet, HDMI, VGA und USB Type-A Anschluss über ein einziges Kabel.

Das UH3235 ist ein 4-in-1 multifunktionales USB-C Mini-Dock mit einem USB 2.0 Typ-A, USB 3.2 Gen 1 Typ-A, HDMI und einem USB-C DC-in Anschluss. Mit seiner breiten Kompatibilität kann das UH3235 verschiedene Betriebssysteme wie PC, Mac, iPad Pro, Android Smartphone und USB-C Spielkonsole unterstützen.

Der HDMI Anschluss unterstützt eine kristallklare Videoausgabe bis zu 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz), die den Benutzern ein höheres Maß an Spaß beim Anschauen von Videos, Spielen von Videospielen oder Arbeiten zu Hause bietet. Das UH3235 unterstützt auch USB-C Power Delivery Passthrough bis zu 60W, d.h. es kann Ihr Gerät über ein USB-C PD-Netzteil mit den PD-Profilspezifikationen 5V, 9V, 15V, 20V versorgen. Darüber hinaus unterstützt der integrierte USB 3.2 Gen 1 Typ-A Port eine Datenübertragungsrates von bis zu 5Gbps und ermöglicht so einen nahtlosen Zugriff auf ein USB-Flashlaufwerk. Der USB 2.0 Typ-A Anschluss ist für den Anschluss von Tastatur und Maus vorgesehen und kann auch Signalstörungen vermeiden.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UH3235 USB-C 4K Ultra Mini Dock mit Power Passthrough

14.01.7133

## ATEN USB-C Reise Dockingstation

Ihr bester Begleiter für unterwegs: **5-in-1-Reise-Dockingstation mit einem Audioanschluss, zwei USB Typ-A-Anschlüssen, einem HDMI-Anschluss und einem USB-C-DC-Anschluss**

Die UH3238 USB-C-Reise-Dockingstation mit Power Pass-Through wurde als tragbare und vielseitige Konnektivitätslösung konzipiert und enthält 5 wichtige Anschlüsse – einen Audioanschluss, zwei USB Type-A-Anschlüsse, einen HDMI-Anschluss und einen USB-C DC-Anschluss im Anschluss –, um Benutzern, die unterwegs sind und mobile Büroumgebungen benötigen, Konnektivität und Stromversorgung zu bieten.

Die Thunderbolt™ 3 und USB 3.2 Gen 1 kompatible Schnittstelle garantiert eine überlegene Datenübertragungsgeschwindigkeit von bis zu 5 Gbit/s. Mit der Unterstützung von bis zu 4K HDMI (3840 x 2160 @ 60Hz) ermöglicht das Gerät Benutzern Multitasking mit einer erstaunlich realistischen UHD-Auflösung.

Der UH3238 ist Plug and Play-fähig und mit allen gängigen Betriebssystemen (Windows®, macOS X, iPadOS und Android) kompatibel. Mit einem Gewicht von nur 44 g ist es eine kompakte, aber kompetente und ideale Daten- und Stromübertragungslösung für jedes mobile Workstation-Ökosystem.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UH3238 USB-C Reise Dockingstation mit Power Passthrough

14.01.7249

## ATEN USB-C Multiport Dock

Verbindet bis zu **10 Geräte sofort über ein USB-C Kabel**

Das ultraschlanke ATEN USB-C Multiport Dock mit Power Passthrough ist ein vollständiges Upgrade für Ihren Laptop, das Ihnen alle notwendigen Erweiterungen bietet. Verwenden Sie einfach ein einziges Kabel, um bis zu 10 Geräte mit Stromzuführung hinzuzufügen, um Ihre Produktivität mit zusätzlichen HDMI, DisplayPort, VGA, USB 3.1 Gen 1, SD/MMC/MicroSD, Ethernet und Audioanschlüssen zu steigern.

Das Aluminiumgehäuse der Dockingstation ist leicht und dennoch robust, so dass Sie Ihren Laptop direkt auf der Dockingstation platzieren können, um Platz zu sparen, bequem zu tippen und Ihren Laptop kühl zu halten.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UH3234 USB-C Multiport Dock mit Power Passthrough

14.01.6981

## ATEN USB-C Multiport Mini Dockingstation

Maximale Erweiterung unterwegs: **6-in-1-Multifunktionsdockingstation mit HDMI, SD-/Micro-SD-Kartenleser, USB-C PD-Anschluss und USB 3.2 Gen 1 Typ-A Anschlüssen**

Die UH3239 USB-C-Multiport-Mini-Dockingstation mit Power-Pass-Through ist ein tragbarer, vielseitiger und flexibler 6-in-1-Adapter für USB-C-PCs oder -Laptops.

Das robuste Aluminiumgehäuse ist mit zwei USB 3.2 Typ-A-Anschlüssen, einem USB-C PD-Anschluss, einem HDMI-Anschluss sowie einem SD-Karten- und einem MicroSD-Kartensteckplatz ausgestattet.

Es deckt den Bedarf der Nutzer an Peripherieanschlüssen und ermöglicht gleichzeitig die Stromversorgung des angeschlossenen USB-C-Geräts.

Es unterstützt Auflösungen bis zu 4K HDMI (3840 x 2160 @ 30Hz), um sicherzustellen, dass jedes Detail des Videos in der gestochen scharfen UHD-Auflösung auf dem 4K-grafikunterstützten Laptop angezeigt wird.

Außerdem garantieren seine 2 USB 3.2 Gen 1 Typ-A-Anschlüsse eine effektive Kommunikation mit Peripheriegeräten bei einer ordentlichen Übertragungsgeschwindigkeit von 5 Gbit/s. Dank des USB-C-PD-Anschlusses kann das UH3239 externe Geräte mit Strom versorgen oder aufladen, so dass es auf dem Schreibtisch keinen Kabelsalat mehr gibt.



**ATEN**

Best.-Nr.

ATEN UH3239 USB-C Multiport Mini Dockingstation mit Power Passthrough

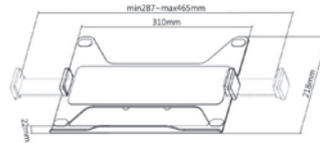
14.01.7250

**VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung, VESA kompatibel**

**Halterung für z.B. Notebooks, Tablets, iPads und E-Book-Reader - zur Montage an Monitorhalterungen via VESA 75!**

- Kann verschiedene Notebook- und Tablet-Größen aufnehmen: 29,5 cm bis 43,95 cm (11,6" - 17,3")
- Für mobile Geräte bis 8 kg
- Seitliche Klammern sorgen für eine sichere Fixierung
- Silikon-Pads verhindern Rutschen und Kratzer
- Für hochkant oder quer aufgelegtes Tablet nutzbar; perfekt zum Browsen, Lesen, Filme schauen oder jede andere gängige Multimedia-Anwendung

- Befestigung des Halters mittels Schrauben an einer bestehenden VESA 75 Halterung
- Aluminium-Konstruktion für geringes Gewicht und ansprechendes Aussehen
- Abmessungen B x H x T: 310- 465 mm x 218 mm x 39 mm



Best.-Nr.

VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung, VESA kompatibel, flexibel 17.99.1097

**VALUE Halterungen für Tablet**

- Wand-/Unterschrank-Halterung bzw. Tischhalterung (max. 80mm) passend für die meisten Tablets wie iPads (Modell 1, 2, 3, 4, Air und Air 2), Samsung Galaxy 10.1 und Tab 2
- 360°-Drehung der Halterung für Hoch- und Querformat Anzeige
- Flexibler Winkel zwischen den beiden unteren Fixiergreifer
- Einstellbare Länge des oberen Fixiergreifers
- Schwenkarme mit einer Länge von 120mm
- Silikonkappen am Ende der Fixiergreifer schützen Ihr Tablet optimal von Kratzern



Best.-Nr.

VALUE Wand-/Unterschrankhalter für iPad, Ebook, Tablet, 4 Gel. A 17.99.1150

VALUE Tischhalter für iPad, Ebook, Tablet, 4 Gelenke B 17.99.1151



**VALUE KFZ-Kopfstützen Halterung für Tablet**

- Kfz-Kopfstützen-Halterung für iPad 1/2/3/4/Air/Air2, 8.9"-10.4" Galaxy und andere Tablets
- Stufenlos verstellbare Befestigung: Für einen Abstand der Kopfstützen-Stangen von 156mm bis 186mm
- Max. Durchmesser der Kopfstütze Stifte: 16mm

- 360°-Drehung ermöglicht Hoch- und Querformat Ansicht
- Einfache und sichere Befestigung
- Material: Stahl + Kunststoff



Best.-Nr.

VALUE KFZ-Kopfstützen Halterung für Tablet 17.99.1152

**VALUE Wandhalterung für Smart Speaker**

**Die perfekte Möglichkeit zur Unterbringung Ihrer Geräte!**

- Entwickelt für Smart Speaker wie zum Beispiel Google Home, Amazon Echo oder den Apple Homepod
- Platzsparend- es integriert all Ihre Smart Speaker in Ihr Zuhause
- Die Stabilität des Lautsprechers auf der soliden Stahlhalterung wird durch eine Magnetplatte auf der Unterseite des Lautsprechers unterstützt

- Stahl, schwarze Pulverbeschichtung / Aluminium
- Das offene, schwebende Design hält Mikrofon und Lautsprecher völlig frei und sorgt so für ein ausgewogenes Klang- und Sprecherlebnis.
- Material: Stahl, Aluminium, Kunststoff
- Tragfähigkeit: 2kg



Best.-Nr.

VALUE Wandhalterung für Smart Speaker 17.99.1327

### VALUE Notebook-Sicherung mit Schlüssel

MEDICAL  
Environment

- Flexibel einsetzbare Sicherung
- Für alle Notebooks mit „Sicherheits-Loch“ geeignet
- Einfach anzubringen: Stahlkabel um Möbelteile oder ähnliches und durch Schlaufe ziehen, das Schloss am „Sicherheits-Loch“ anbringen und verschliessen
- Stahlkabel (4mm dick) von 1,90m Länge mit PVC-Ummantelung



Value®

Best.-Nr.

VALUE Notebook-Sicherung mit Schlüssel

19.99.3022

### KENSINGTON MicroSaver 2.0

#### Sicherheit für ihr Notebook

- Starker Schließkopf mit 10mm Durchmesser für überragende Sicherheit selbst bei den flachsten Laptops und Geräten
- Patentierte Hidden Pin™-Technologie macht das Zylinderschloss manipulationsicher
- T-Bar™-Schließmechanismus wird am Kensington-Sicherheits-Slot™ angebracht, über den die meisten Laptops verfügen

- Karbonstahlkabel mit Schnittschutz zur Verankerung an Schreib- oder Arbeitstisch bzw. einem anderen, unbeweglichen Objekt
- Schwenk- und drehbares Gelenk des Kabels erleichtert das Anbringen des Schlosses



Kensington®

Best.-Nr.

KENSINGTON MicroSaver 2.0

19.08.3041

### VALUE / ROLINE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B, ST/ST

#### Ladekabel für Mobilgeräte mit USB Micro B Anschluss

- Zum Laden eines Mobilgerätes (Smartphone, Tablet) mit einem anderen Mobilgerät oder USB-Ladegerät
- USB Kabel mit zwei USB Micro B Steckern
- Nur Ladefunktion, keine Datenübertragung
- Farbe: schwarz
- Länge: 0,3m



roline®  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

VALUE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B, ST/ST, 0,3m

11.99.8307

ROLINE USB 2.0 Ladekabel, Micro B - Micro B, ST/ST, 0,3m

11.02.8307

### ROLINE USB Typ A Datenblockier-Adapter

Der USB Typ A Datenblockier-Adapter stoppt die Datenleitungen des verwendeten USB-Anschlusses aus und schützt so Ihr mobiles Endgerät, wie z.B. Smartphone, vor ungewolltem Zugriff oder Schadsoftware - es wird nichts außer Strom übertragen. Die Lösung ist vor allem sinnvoll in fremden Umgebungen, in denen vergleichsweise leicht USB-Buchsen manipuliert oder gekapert werden können, wie in Hotels, Flughäfen oder Bahnhöfen.

- Verhindert den Datenaustausch durch Blockierung der Datenleitungen - es wird nur noch Strom an Ihr Endgerät übertragen
- Sicheres Laden ohne Komplikationen



roline®  
Designed for Professionals

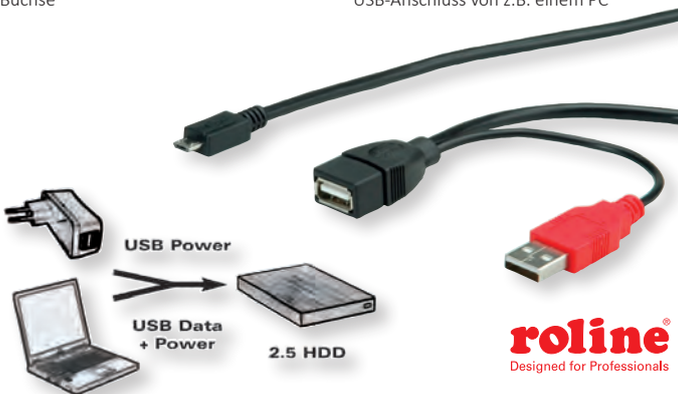
Best.-Nr.

ROLINE USB Typ A Datenblockier-Adapter

11.02.8332

### ROLINE USB 2.0 Y-Kabel

- USB 2.0 Kabel mit OTG-Unterstützung zum Anschluss von USB-Peripherie an mobile Geräte mit USB 2.0 Micro B Buchse
- Dient auch als Kabel zur Spannungsvorsorgung einer externen HD oder eines vergleichbaren Peripheriegeräts mit USB-Anschluss von z.B. einem PC



roline®  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

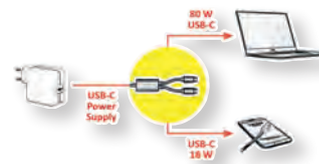
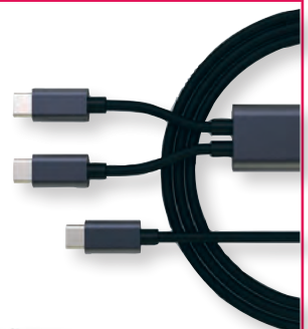
ROLINE USB 2.0 Y-Kabel, 2x Typ A (ST / BU) - Micro B ST, 1m

19.08.1009

### ROLINE USB Typ C Split-Ladekabel, Typ C - 2x Typ C, max. 100W

#### USB-Ladekabel zum gleichzeitigen Laden von zwei Geräten

- Vollständig abgeschirmtes Kabel mit robustem, flexiblem Mantel
- Steckverbinder: 1x USB Typ-C, 2x USB Typ-C
- Unterstützt eine Ladeleistung von bis zu 100 W (wenn nur ein zu ladendes Gerät angeschlossen ist) bzw. von bis zu 80 W + 18 W (bei zwei Geräten)
- Gesamtlänge: 1,85 m (1,5 m einfach + 0,35 m doppelt)
- Farbe: Schwarz



roline®  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C Split-Ladekabel, C - 2x C, ST/ST, max. 100W, schwarz, 1,85 m

11.02.8308

**VALUE USB Charger mit KFZ-Stecker, 18W**

Einfaches Aufladen Ihres Smartphones oder anderer USB-Geräte im Auto oder als Spannungsversorgung für mobile Navigationsgeräte. Mit Quick Charge Funktion.

- 2x USB Typ A Buchse (1x QC 3.0, 1x 5 V DC / 2,4A)
- Kfz-Stecker
- Mit zwei USB Ausgängen, Typ A Buchsen
- Eingangsspannung: DC 12 V- 24 V
- Ausgangsspannung: 1x Quick Charge 3.0 (3,6-6,5 V DC / 3 A, 6,5-9 V DC / 2 A, 9-12 V DC / 1 A), 1x 5 V DC / 2,4 A
- Ausgangsleistung: 18 W
- Abmessung: 33x53 mm



Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit KFZ-Stecker, 2-Port (1x QC3.0, 1x 5VDC 2.4A), 18W 19.99.1039

**VALUE Car Charger mit 2+2 USB 2.0 Ports, 48W**

USB-Ladegerät zum schnellen Aufladen von bis zu vier Geräten im Auto

- Zwei Ports vorn (wo das Ladegerät eingesteckt wird) und zwei Ports am Verlängerungskabel für die Rücksitze
- Perfekt als Begleiter auf langen Fahrten, zum Beispiel in den Urlaub, da alle Geräte simultan geladen werden können
- Jeder der USB 2.0 Ports ist mit einer LED Anzeige ausgestattet

- Das Kabel mit den beiden Anschlüssen für den Rücksitz verfügt über ein etwa 1,8 m langes Kabel mit einem Clip zur einfachen und sicheren Befestigung hinter den Vordersitzen
- Leistung: 48 W (4x 5V DC, 2.4A)
- Smart IC: misst die maximal mögliche Leistungszufuhr, je nach Gerät
- Material: ABS+PC



Best.-Nr.

VALUE Car Charger mit 2+2 USB 2.0 Ports 19.99.1063

**VALUE USB Charger mit KFZ-Stecker, 10W**

Einfaches Aufladen von MP3-Player, Handy oder anderer USB-Geräte im Auto oder als Spannungsversorgung für mobile Navigationsgeräte.

- 2x USB Typ A Buchse
- KFZ-Stecker
- Steckernetzteil mit zwei USB Ausgängen, Typ A Buchse

- Eingangsspannung: DC 12V- 24V
- Ausgangsspannung: 5V DC/2,1A
- Ausgangsleistung: 10W
- Abmessung: 33 x 53 mm



Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit KFZ-Stecker, 2 Port, 10W 19.99.1059

**VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 12W**

1-Port-USB-Ladegerät, 1x Typ A mit maximal 12W für die Stromversorgung eines Smartphones/Tablets, einer externen SSD/HDD oder anderer Geräte

- Zum Aufladen oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang
- Geeignet z.B. für Smartphone/Tablet, externe SSD/HDD oder andere Geräte
- Perfekte Ergänzung auch für Ihren Wireless Charger, da dort im Lieferumfang häufig keine Steckernetzteile enthalten sind
- Ladegerät mit einer USB Typ A Buchse
- Mattschwarzes PVC Gehäuse und Euroflachstecker

- Technische Daten**
- Steckernetzteil mit einem USB Ausgang, Typ A Buchse
  - Eingangsspannung: 100- 240 V AC, 50- 60Hz
  - Ausgangsspannung: 5 V DC
  - Ausgangsleistung: 12 W (2,4A)
  - Abmessung: 36 x 24 x 84 mm



Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 1-Port, 12W 19.99.1093

**VALUE USB QC3.0 Charger mit Euro-Stecker, 18W**

1-Port-USB-Ladegerät mit Unterstützung von Quick Charge 3.0 und mit maximal 18W für die Stromversorgung eines Smartphones/Tablets, einer externen SSD/HDD oder von anderen Geräten

- Zum Aufladen oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang
- Geeignet z.B. für Smartphone/Tablet, externe SSD/HDD oder andere Geräte
- Ladegerät mit einer USB Typ A Quick Charge 3.0 Buchse
- Mattschwarzes PVC-Gehäuse und Euroflachstecker

- Technische Daten**
- Steckernetzteil mit einem USB Ausgang, Typ A Quick Charge 3.0 Buchse
  - Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
  - Ausgangsspannung: 3,6-6,5 V DC, 6,5-9 V DC, 9-12 V DC
  - Ausgangsleistung: 18W (3A, 2A, 1,5A)
  - Abmessung: 36 x 24 x 84 mm



Best.-Nr.

VALUE USB QC3.0 Charger mit Euro-Stecker, 1 Port, 18W 19.99.1092

**VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 25W**

1-Port-USB-Ladegerät, 1x Typ C (PD), mit maximal 25W für die Stromversorgung eines Smartphones/Tablets, einer externen SSD/HDD oder anderer Geräte

- Zum Aufladen oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang
- Geeignet z.B. für Smartphone/Tablet, externe SSD/HDD oder andere Geräte
- Perfekte Ergänzung auch für Ihren Wireless Charger, da dort im Lieferumfang häufig keine Steckernetzteile enthalten sind
- Ladegerät mit einer USB Typ C Buchse
- Mattschwarzes PVC Gehäuse und Euroflachstecker

- Technische Daten**
- Steckernetzteil mit einem USB Ausgang, Typ C Buchse
  - Eingangsspannung: 100- 240 V AC, 50- 60Hz
  - Ausgangsspannung: 5V 3A / 9V 2.77A / 12V 2.1A
  - Ausgangsleistung: 25 W
  - Abmessung: 41 x 26 x 80 mm



Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 1 Port (Typ-C PD), 25W 19.99.1094

### VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 45W

**1-Port-USB-Ladegerät, 1x Typ C mit maximal 45W für die Stromversorgung eines Smartphones/Tablets, einer externen SSD/HDD oder anderer Geräte**

- Zum Aufladen oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang
- Geeignet z.B. für Smartphone/Tablet, externe SSD/HDD oder andere Geräte
- Perfekte Ergänzung auch für Ihren Wireless Charger, da dort im Lieferumfang häufig keine Steckernetzteile enthalten sind
- Ladegerät mit einer USB Typ C Buchse
- Mattschwarzes PVC Gehäuse und Euroflachstecker

#### Technische Daten:

- Steckernetzteil mit einem USB Ausgang, Typ C Buchse
- Eingangsspannung: 100- 240 V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung: 5V 3A / 9V 3A / 12V 3A / 15V 3A / 20V 2,25A
- Ausgangsleistung: 45 W
- Abmessung: 50 x 30 x 88 mm



NEW

Value

Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 1 Port (Typ-C PD), 45W

19.99.1095

### VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 65W GaN Technologie

**3-Port-USB-Ladegerät, mit maximal 65W für die Stromversorgung von Smartphones/Tablets, externer SSDs/HDDs oder anderer Geräte.**

**Nutzt die hochaktuelle GaN-(Galliumnitrid-)Technologie mit ihren Vorteilen bei Platzbedarf und Wärmeentwicklung.**

- Zum Aufladen oder als Spannungsversorgung für bis zu drei Geräte über deren USB-Eingang
- Geeignet z.B. für Smartphones/Tablets, externe SSDs/HDDs oder andere Geräte
- Ladegerät mit 2 Ports USB Typ C und 1 Port Typ A, 65W
- Mattschwarzes PVC Gehäuse und Euroflachstecker

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100- 240 V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung: USB-C 1+2: PD65W (5V 3A / 9V 3A / 12V 3A / 15V 3A / 20V 3.25A)  
Output A: 30W (4.5V 5A / 5V 4.5A / 9V 3A / 12V 2.5A / 20V 1.5A)
- Ausgangsleistung: 65 W
- Abmessung: 50 x 30 x 93 mm



NEW

Value

Best.-Nr.

VALUE USB Charger mit Euro-Stecker, 3-P. (Typ-A, 2x Typ-C), 65W, GaN Techn.

19.99.1096

### ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 20W

**USB Ladegerät mit Euro-Flachstecker mit 1x USB-C Power Delivery und 1x USB-A Quick Charge QC3.0 mit maximal 20W zum Aufladen bzw. für die Spannungsversorgung zweier Geräte gleichzeitig. Für zum Beispiel Smartphone, Tablet, externes HD-Gehäuse und andere Geräte.**

- Power Adapter mit zwei USB Buchsen (1x USB-A / 1x USB-C)
- Einfache Handhabung zu Hause oder unterwegs
- Unterstützt Quick Charge QC3.0 / Typ C (PD) Power Delivery
- Steckernetzteil mit zwei USB Ausgängen: eine Typ A Buchse (für QC 3.0) + eine USB Typ C Buchse (für PD)

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung QC3.0: DC 3,6- 6V / 3A, 6- 9V / 2A, 9- 12V / 1,5A (max. 18W)
- Ausgangsspannung Typ C (PD): DC 5V / 3A, 9V / 2,22A, 12V / 1,67A (max. 20W)
- Ausgangsleistung: max. 20W insgesamt über beide Ports bei gleichzeitigem Laden



NEW

roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 2 Port (Typ-A QC3.0, Typ-C PD), 20W

19.11.1052

### ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 38W

**USB Ladegerät mit Euro-Flachstecker und mit 1x USB-C Power Delivery sowie 1x USB-A Quick Charge QC3.0 - bietet maximal 38 W zum Aufladen bzw. für die Spannungsversorgung zweier Geräte gleichzeitig. Für zum Beispiel Smartphone, Tablet, externes HD-Gehäuse und andere Geräte.**

- Power Adapter mit zwei USB Buchsen (1x USB-A / 1x USB-C)
- Einfache Handhabung zu Hause oder unterwegs
- Unterstützt Quick Charge QC3.0 / Typ C (PD) Power Delivery
- Steckernetzteil mit zwei USB Ausgängen: 1x Typ A Buchse (für QC 3.0) + 1x USB Typ C Buchse (für PD)

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung Typ A (QC3.0): DC 3,6- 6V / 3A, 6- 9V / 2A, 9- 12V / 1,5A (max. 18W)
- Ausgangsspannung Typ C (PD): DC 5V / 3A, 9V / 2,22A, 12V / 1,67A (max. 20W)
- Ausgangsleistung: max. 38W insgesamt über beide Ports bei gleichzeitigem Laden



NEW

roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 2 Port (Typ-A QC3.0, Typ-C PD), 38W

19.11.1054

### ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 65W

**USB Ladegerät mit Euro-Flachstecker mit 1x USB-C Power Delivery und 1x USB-A Quick Charge QC3.0 mit maximal 65W zum Aufladen bzw. für die Spannungsversorgung zweier Geräte gleichzeitig. Für zum Beispiel Smartphone, Tablet, externes HD-Gehäuse und andere Geräte.**

- Power Adapter mit zwei USB Buchsen (1x USB-A / 1x USB-C)
- Einfache Handhabung zu Hause oder unterwegs
- Unterstützt Quick Charge QC3.0 / Typ C (PD) Power Delivery
- Steckernetzteil mit zwei USB Ausgängen: eine Typ A Buchse (für QC 3.0) + eine USB Typ C Buchse (für PD)

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung QC3.0: DC 3,6- 6V / 3A, 6- 9V / 2A, 9- 12V / 1,5A
- Ausgangsspannung Typ C (PD): DC 5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 3A, 15V / 3A, 20V / 3,25A
- Ausgangsleistung: max. 65W



NEW

roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 2 Port (Typ-A QC3.0, Typ-C PD), 65W

19.11.1041

### ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 100W GaN Technologie

**USB Ladegerät mit Euro-Flachstecker und 2x USB-C Ports mit maximal 100 W zum Aufladen bzw. für die Spannungsversorgung zweier Geräte gleichzeitig. Für zum Beispiel Smartphone, Tablet, externes HD-Gehäuse und andere Geräte.**

- Power Adapter mit zwei USB Buchsen (2x USB-C)
- Einfache Handhabung zu Hause oder unterwegs
- Unterstützt Typ C (PD) Power Delivery
- Steckernetzteil mit zwei USB Ausgängen: zwei USB Typ C Buchsen (für PD)

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung Typ C (PD): DC 5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 3A / 15V / 3A / 20V / 5A (bei ein Port Ladevorgang) 20V / 2,25 A (zwei Port Ladevorgang)
- Ausgangsleistung: max. 100W



NEW

roline  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 2 Port (2x Typ-C PD), GaN, 100W

19.11.1053

**ROLINE USB Charger mit KFZ-Stecker, 15W**

Einfaches Aufladen von MP3-Player, Handy oder anderer USB-Geräte im Auto oder als Spannungsversorgung für mobile Navigationsgeräte.

- 2x USB Typ A Buchse
- KFZ-Stecker
- Eingangsspannung: DC 12V- 24V
- Ausgangsspannung: 5V DC / 3,1A
- Ausgangsleistung: 15W
- Abmessung: 33 x 60 mm
- Lieferumfang: Ladegerät



Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit KFZ-Stecker, 2 Port, 15W

19.07.1054

**ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 61W**

Zum schnellen Aufladen oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang. Mit Quick Charge (QC 3.0) Funktion.

Für zum Beispiel Smartphone, Tablet, externes HDD-Gehäuse und andere Geräte.

- Power Adapter mit einer USB Buchse
- Zum Laden von u.a. mobilen Geräten (Tablets / Smartphones)
- Einfache Handhabung zuhause oder unterwegs
- Unterstützt QC 3.0
- Unterstützt Power-Delivery-(PD-)Funktion von USB am Ausgangsport
- Identifiziert, welche Art von Gerät angeschlossen ist und liefert die richtige Spannung / Stromstärke

- Schutz: Strom- / Kurzschluss- / Überspannungsschutz
- Kompaktes Design
- Eingang: 100- 240 V AC, 50- 60 Hz
- Ausgang: 5V/2,4A- 3A, 9V-3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3A, 20,3V/3A (max. 61 W)



Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 1x USB Typ C, PD, 61W

19.11.1018

**ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 18W**

Zum schnellen Aufladen (Quick Charge) oder als Spannungsversorgung eines Geräts über dessen USB-Eingang. Mit Quick Charge (QC 3.0) Funktion. Für z.B. Smartphone, externes HD-Gehäuse und andere Geräte.

- Power Adapter mit einer USB Buchse
- Einfache Handhabung zuhause oder unterwegs
- Unterstützt Quick Charge 3.0
- Steckernetzteil mit einem USB Ausgang, Typ A Buchse

- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung: QC3.0 18W (3.6-6.0V/3A; 6.0V-9V/2A; 9-12V/1.5A)
- Ausgangsleistung: max. 18W



Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit Euro-Stecker, 1 Port, QC3.0, 18W

19.11.1061

**ROLINE USB Charger, 60W**

USB-Ladegerät mit bis zu 60 W zum gleichzeitigen Laden von bis zu sechs mobilen Geräten über deren USB-Eingänge. Mit Quick Charge Funktion. Für zum Beispiel: MP3 Player, Smartphone, externes HDD-Gehäuse und andere Geräte.

- Power Adapter mit 6 USB Buchsen (5x Typ A, davon 1x QC 3.0, sowie 1x Typ C)
- Einfache Handhabung zuhause oder unterwegs
- Anschlusskabel abnehmbar (weiß, 1,2m, IEC320 C7 Kleingerätestecker auf Euroflachstecker)
- Ladegerät mit Stromnetz-Eingang und 6 USB Ausgängen, 5x Typ A Buchse und 1x Typ C Buchse
- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz

- Ausgangsspannung: 5VDC
- Gesamt Ausgangsleistung: max. 60W
- Abmessungen: 29 x 70 x 100 mm
- Lieferumfang: USB Charger, Netzkabel (C7 Kleingerätestecker / 2pin Euroflachstecker) 1,2m



Best.-Nr.

ROLINE USB Charger, 6 Port (4x USB-A, 1x USB-C, 1x USB-A QC3.0), max. 60W

19.11.1055

**ROLINE USB Charger mit C5 Anschluss, 65W**

Perfekt für unterwegs zum Aufladen oder als Spannungsversorgung von USB-C Geräten weltweit. Einfach Stromkabel mit C6 Stecker und länderspezifischem Anschluss in die C5 Buchse des USB-Ladegerätes stecken.

- Zum Laden von Geräten mit USB Typ C Buchse wie MacBooks, Ultrabooks, Notebooks, Laptops, NUCs, Tablets oder gar Smartphones
- Perfekt für unterwegs: einfach ein beliebiges Kabel mit C6 Stecker und länderspezifischem Anschluss verwenden
- Unterstützt USB PD (Power Delivery) Funktion am Ausgangsport

- Schutz: Strom- / Kurzschluss- / Überspannungsschutz
- Eingang: 100- 240V AC, 50-60Hz
- Ausgang: 5V-3A, 9V-3A, 12V-3A, 15V-3A, 20V-3,25A (max. 65 W)



Best.-Nr.

ROLINE USB Charger mit C5 Anschluss, 1x USB Typ C Port, 65W

19.11.1034

**ROLINE Wireless Charging Pad, 10W**

Wireless Charging Pad zum kabellosen Aufladen von Qi-fähigen Smartphones - durch die im Ladegerät integrierte Spule mit bis zu 10W kann das Gerät sehr schnell und effizient geladen werden.

- Lädt ein kompatibles Smartphone oder andere passende Qi-Geräte
- Eine Ladespule für bis zu 10W Leistung
- Plug & Play- Kein Treiber notwendig
- Zum Einsatz beispielsweise am Arbeitsplatz im Büro oder auch zuhause
- Integrierte LED Anzeige
- Farbe: weiß
- Lieferumfang: Qi-Ladestation, USB Ladekabel, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ROLINE Wireless Charging Pad für Mobilgeräte, 10W

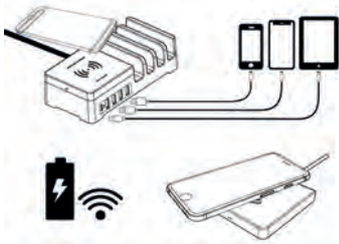
19.11.1011

## ROLINE USB Ladestation + Wireless Charging Pad

**5-Port USB-Ladestation mit 1x Quick Charge 3.0, 1x Typ C und einem zusätzlichen Wireless Charging Pad für Qi-fähige Geräte - die integrierte Spule mit bis zu 10W ermöglicht ein sehr schnelles und effizientes Laden des Gerätes!**

- 5+1 Ladestation: 1x Quick Charge 3.0, 1x USB Typ C, 3x USB Typ A und ein Induktions-Lade-Pad für optimale Kompatibilität zu allen Geräten und Standards
- Das Induktions-Lade-Pad lädt ein Qi-kompatibles Smartphone oder ein anderes passendes Qi-Gerät kabellos auf
- Das Pad ist über zwei Kontakte mit der Plattform verbunden und kann bei Bedarf abgenommen und mittels USB Micro B Buchse wieder mit einer Stromquelle verbunden werden - für optimale Erreichbarkeit

- 10W Leistung über Wireless Charging
- Zum Einsatz zu Hause, am Point of Sale (POS), im Restaurant, Büro, in der Praxis oder überall sonst, wo Tablets oder Smartphones hochverfügbar sein müssen
- Farbe: schwarz
- Lieferumfang: Ladestation, Netzteil, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Ladestation 5 Ports + Wireless Charging Pad für Mobilgeräte, 10W 19.11.1012

## ROLINE USB Ladestation

MEDICAL  
Environment

**Zu gleichzeitigen Aufladen von bis zu 7 Geräten über deren USB-Eingang, zum Beispiel: MP3 Player, Smartphones und Tablets, externe HDD-Gehäuse und andere Geräte.**

- Bietet 7 USB Buchsen (Typ A)
- Einfache Handhabung zuhause oder unterwegs; die meisten Smartphones und Tablets passen (auch mit Hülle) in die Halterungen auf dem Gerät.
- Anschlusskabel (1,2m) abnehmbar. (IEC320 C7 auf Euroflachstecker)
- Überspannungsschutz auf jedem Port
- Smart-Lade-Funktion: Stellt den Ladebedarf jedes angeschlossenen Geräts fest und lädt- gesteuert- nach

### Technische Daten

- Ladegerät mit Stromnetz-Eingang und sieben USB Ausgängen, Typ A Buchse
- Eingangsspannung: 100- 240V AC, 50- 60Hz
- Ausgangsspannung: 5VDC
- Ausgangsleistung: 7x 12W (2,4A)



### Lieferumfang:

USB Charger, Netzkabel, Netzteil



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Ladestation, 7 Ports

19.07.1051

## Xilence Universal Notebook Charger

Dem neuen leichten und extrem schmalen Xilence Notebooknetzteil sieht man sein kraftvolles Inneres kaum an. Dennoch liefert das schlanke Powerpaket Leistung, bei bis zu 24V Ausgangsspannung. Dabei erreicht es eine erstaunliche Effizienz von über 85%. Dem kompakten Kraftpaket liegen elf Steckeradapter bei, über die die gängigsten Notebooks und Netbooks mit Strom versorgt werden können und die integrierte LED Anzeige liefert jederzeit Informationen zur Ausgangsspannung. Durch „Full Range“ kann das Netzteil weltweit eingesetzt werden und verrichtet somit bei Eingangsspannungen zwischen 100 und 240 Volt zuverlässig seinen Dienst.

- komplette Sicherheitsausstattung mit OVP (Überspannungsschutz), OCP (Überstromschutz), OTP (Übertemperaturschutz), SCP (Kurzschlusschutz)
- 11 nummerierte, leicht zu installierende Adapter erleichtern die Auswahl des passenden Adapters für Ihr Notebook
- LED Anzeige auf dem Adapter zeigt die aktuelle Ausgangsspannung in Volt
- Lieferumfang: Stromkabel, 11 Adapter



Best.-Nr.

Xilence Mini Universal notebook charger 75W A 19.10.2133

Xilence Mini Universal notebook charger 90W A 19.10.2134

Xilence Slim Universal notebook charger 120W B 19.10.2136

## Universal-Steckernetzteile

**Steckernetzteile für Kleingeräte als Batterieersatz oder Ersatznetzteil.**

- Anschlusskabel: 1,5 m
- Spannungen (VDC): 3 / 4,5 / 5 / 6 / 7,5 / 9 / 12 über Schiebeschalter wählbar

- Lieferumfang: Netzteil mit 6 austauschbaren Steckern (3,5 / 1,4x4 / 2,1x5 / 2,5x5,5 / 0,75x2,5 / 35x3,5 mm)

Best.-Nr.

Universal-Steckernetzteil 600mA 19.11.1097

Universal-Steckernetzteil 1000mA 19.11.1098



**DATAFLEX Addit Bento ergonomisches Schreibtischset**

Jetzt kann jeder die Vorteile eines aufgeräumten Schreibtischs und einer bequemen Haltung nutzen: Das ergonomische Addit Bento® Schreibtischset ist ein Komplettpaket mit vielseitig einsetzbaren Produkten, die aus einem attraktiven Schreibtisch einen ergonomischen und vor allem bequemen und praktischen Arbeitsplatz machen.

- Das ergonomische Schreibtischset umfasst die ergonomische Addit Bento® Toolbox und die höhenverstellbare Addit Bento® Monitorerhöhung
- Wird sie nicht mehr benötigt, lässt sich die Toolbox im Handumdrehen in der Monitorerhöhung verstauen und der Schreibtisch sieht sauber und aufgeräumt aus
- In der ergonomischen Addit Bento® Toolbox ist Platz für Ihre Bürouensilien, Dokumente (A4) und Geräte (bis 12“). Außerdem kann sie als Notebookständer, Tabletständer oder In-line-Dokumentenhalter verwendet werden
- Die verstellbare Addit Bento® Monitorerhöhung aus robustem Stahl mit einer langlebigen, matten Pulverbeschichtung ist für Monitore von bis zu 20 kg geeignet

**DATAFLEX Addit Bento Toolbox**

Nach dem Vorbild der japanischen Lunchbox bietet die ergonomische Addit Bento® Toolbox Platz für Ihre persönlichen Utensilien. Gleichzeitig dient sie als ergonomische Halterung Ihrer bevorzugten Geräte oder Dokumente- egal, ob Sie an Ihrem Schreibtisch im Büro oder zu Hause arbeiten.

- Ausgezeichnet für das Hotdesking und Agile Working geeignet
- Als Notebookständer, Tabletständer oder In-line-Dokumentenhalter zu verwenden
- Ihre Bürouensilien, Dokumente (DIN A4) und Geräte (bis zu 12“) sind ordentlich verstaut- Geformte Silikon-einlagen schützen den Inhalt
- Der Deckel kann in 4 ergonomische Neigungswinkel verstellt werden und ist höhenverstellbar von 134- 240 mm
- Für Notebooks bis 15“ geeignet
- Mit einer cleveren magnetischen Schnappstützleiste
- Ausgezeichnet in Kombination mit Addit Bento® Monitorerhöhungen
- Max. Tragvermögen 6 kg

**DATAFLEX Addit Bento verstellbare Monitorerhöhung**

Attraktives Design, das schlicht und gleichzeitig effektiv ist: Diese höhenverstellbare Addit Bento® Monitorerhöhung verbessert Ihre Körperhaltung, indem der Monitor auf Augenhöhe angehoben wird. Die GummifüÙe sorgen für sicheren Stand und schützen Ihren Schreibtisch vor Kratzern.

- Geeignet für Monitore bis 20kg
- Aus robustem Stahl mit einer langlebigen matten Pulverbeschichtung

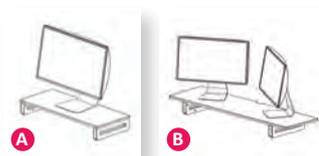


	Best.-Nr.
DATAFLEX Addit Bento ergonomisches Schreibtischset, weiß	17.03.1085
DATAFLEX Addit Bento ergonomisches Schreibtischset, schwarz	17.03.1086
DATAFLEX Addit Bento Toolbox, weiß	17.03.1081
DATAFLEX Addit Bento Toolbox, schwarz	17.03.1082
DATAFLEX Addit Bento verstellbare Monitorerhöhung, weiß	17.03.1083
DATAFLEX Addit Bento verstellbare Monitorerhöhung, schwarz	17.03.1084

**VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, Holz**

**Stabiler Monitor-/Laptop-Ständer aus Holz, höhenverstellbar, für einen aufgeräumten Arbeitsplatz**

- Große Stellfläche auf der Plattform (600 bzw. 900 x 250mm) für einen Monitor oder Laptop und Geräte wie z.B. Lautsprecher oder Organizer
- Unter der Monitor-Plattform ist viel Platz für Dokumente oder auch zur temporären Aufbewahrung der Tastatur
- Aussparung auf der Rückseite für platzsparendes Kabelmanagement
- Belastbar bis 20 kg
- Abmessungen (BxHxT):  
600 x 90/115 x 250mm (17.99.1340)  
900 x 90/115 x 250mm (17.99.1341)
- Farbe: schwarz



	Best.-Nr.
VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, höhenverstellbar, schwarz	A 17.99.1340
VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, höhenverstellbar, schwarz, extra-breit	B 17.99.1341

**VALUE Knietablett / Laptop-/Tablet-Ablage**

**Gepolsterte multifunktionale Arbeitsfläche für Tablet oder Notebook, ideal fürs Bett, Sofa, im Freien oder im Auto, um Ihre Arbeit zu erledigen, einen Film anzusehen etc.**

- Kompatibilität: Mit einer Oberfläche von 420 x 300 mm passt es für Laptops/Notebooks bis zu einer Größe von 35,6cm (14 Zoll)
- Sicher und bequem: das Unterkissen ermöglicht ein entspanntes Lernen, Arbeiten oder Lesen
- Weiches, komfortables und einfaches einteiliges Kissen an der Unterseite; aus einem bequemen und atmungsaktiven Gewebe und einer Schaumstoffperlen-Füllung

- Das Kissen passt sich an jede Beinform an, damit ist ein stabiler Laptop-/Tablet-Einsatz möglich
- Tablet-/Smartphone-Schlitz: 298 x 19 mm
- Rutschfeste Oberfläche
- Stoffgriff, der sich zum Tragen sehr gut eignet



	Best.-Nr.
VALUE Knietablett / Laptop-/Tablet-Ablage mit Kissen, grau	17.99.0097

## TARGUS Notebook Taschen

Diese Notebooktaschen sind auf Funktionalität ausgerichtet und für ein professionelles Auftreten entworfen worden. Mit den vielen Zusatzfächern findet alles Zubehör seinen Platz.

# Targus



## Technische Daten:

Farbe  
Gewicht  
Innenabmessungen  
Abm. für Produktvorrichtung  
Kompatibilität

**29.11.0001**  
Schwarz  
1.28kg  
37.5x3.9x26cm  
40x9x35cm  
Bis 40.6cm (16")

**29.11.0166**  
Schwarz  
0.78kg  
37.5x3.9x26cm  
35x9x49cm  
Bis 40.6cm (16")

**29.11.0516**  
Schwarz/rot  
0.8kg  
38.1x3.3x26.7cm  
50x8x38cm  
Bis 45.7cm (18")

## Technische Daten

Farbe  
Gewicht  
Innenabmessungen  
Abm. für Produktvorrichtung  
Kompatibilität

**29.11.0616**  
Grau  
0.33kg  
-  
39x6x29cm  
Bis 40.6cm (16")

**29.11.0546**  
Schwarz  
0.63 Kg  
38.7x2.5x26.5cm  
42x10x34cm  
Bis 39.6cm (15.6")

**29.11.0369**  
Schwarz  
2.68 kg  
38.7x2.5x26.5cm  
43x23x40cm  
Bis 39.6 cm (15.6")

	Best.-Nr.
TARGUS Notepac (CN01) 15,4 - 16 Zoll (39.1 - 40.6 cm)	A 29.11.0001
TARGUS Notebook Backpack (CN600) 15,4 - 16 Zoll (39.1 - 40.6 cm)	B 29.11.0166
TARGUS 45.7cm (18") Classic+ Clamshell Notebooktasche (CN418)	C 29.11.0516
TARGUS City Smart Notebookhülle 39.6cm (15.6"), grau (TSS59404EU)	D 29.11.0616
TARGUS Notebooktasche Classic Clamshell 39.6cm (15.6"), schwarz	E 29.11.0546
TARGUS Executive Roller Nylon 40,6cm (TBR003EU)	F 29.11.0369
TARGUS Classic+ Notebooktasche (CN415) (38.1 - 39.6 cm)	29.11.0515



A



B



C



D



F



E

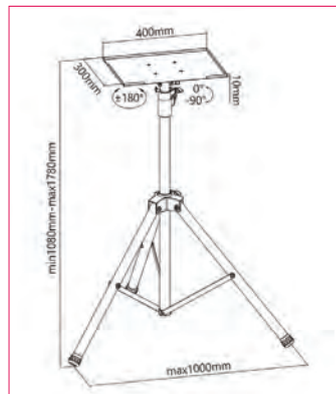
## VALUE Höhenverstellbares Dreibein-Stativ

Dieses höhenverstellbare Dreibein-Stativ ist eine praktische Lösung, die für zahlreiche Anwendungen geeignet ist. An der Oberseite ist eine um 90° schwenkbare VESA-Platte befestigt, die fast jeden Laptop oder jede andere Ausrüstung für die Arbeit oder für Präsentationen aufnimmt.

- Rutschfeste Gummipuffer: Schützen Sie die Arbeitsfläche vor Kratzern oder Scheuerstellen.
- Easy-Grip-Knöpfe: für schnelles Kippen und Verriegeln
- Verriegelbarer Drehknopf: sorgt für eine sichere Position bei jeder Höheneinstellung
- Sicherheitsleistenstopper: Verhindert das Verrutschen Ihrer Geräte
- Höhenverstellung: erfüllt die unterschiedlichen Präferenzen des Benutzers
- Stufenlos höhenverstellbar (min. 1080 mm - max. 1780 mm) und somit je nach Bedarf und Anforderung anpassbar
- Mit einer Arbeitsfläche von 400 x 300 mm bietet diese Workstation genügend Platz für Notebook/Laptop oder Beamer (wenn ein Monitorarm verwendet wird)
- VESA kompatibel (75 x 75 mm / 100 x 100 mm) bei Verwendung eines Monitors (max. 81 cm Diagonale)
- Maximale Tragkraft: bis zu 15 kg
- Gerundete Ecken und Kanten



Video

VALUE Höhenverstellbares Dreibein-Stativ, schwarz

Best.-Nr.  
17.99.1168



## PC-/Serverkomponenten Gehäuse

8

Schnittstellenkarten. . . . .	8.02 – 8.05
SATA Controller . . . . .	8.03
Card Reader . . . . .	8.06
Externe HDD-Gehäuse . . . . .	8.06 – 8.07
HDD-Dockingstations. . . . .	8.07
HDD-/Floppy-Montageadapter. . . . .	8.08
Server- / Industrie-PC-Gehäuse . . . . .	8.09 – 8.10
Kühler / Lüfter . . . . .	8.11
PC- / Server-Netzteile . . . . .	8.10, 8.12

## VALUE / ROLINE Schnittstellen-Karten

**Erweitern Sie Ihren PC um zusätzliche Schnittstellen!**

- Angebotene Schnittstellen: USB 3.1 (Typ C) / USB 3.0 (Typ A) / Seriell RS232 (D-Sub 9) / Parallel EPP/ECP (D-Sub 25) / Serial ATA
- Adapter für PCI und PCI-Express
- Lieferumfang: Adapter, Treiber-CD/ Diskette, Bedienungsanleitung

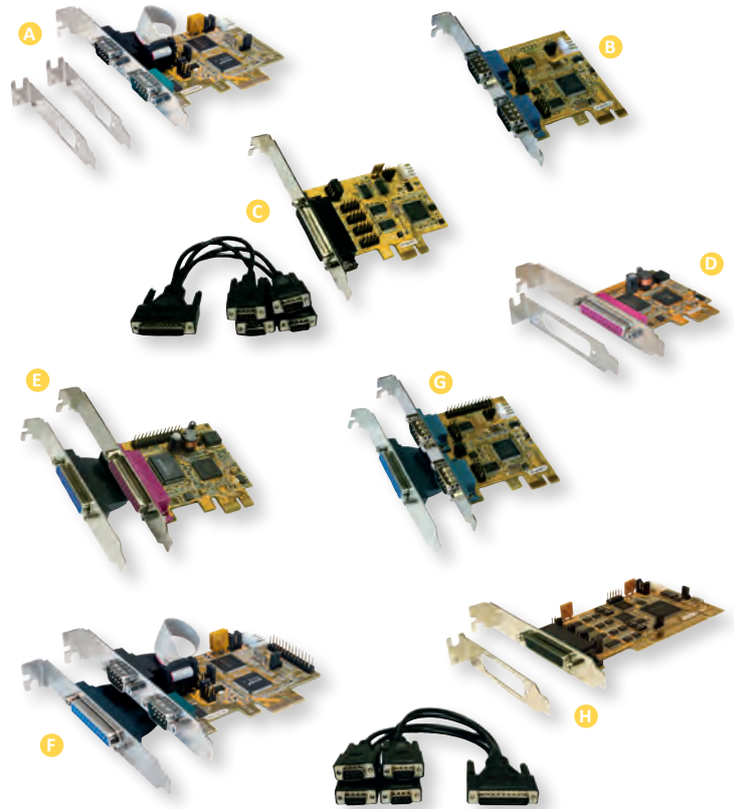


		Best.-Nr.
VALUE PCI-Karte, Parallel EPP/ECP, 1 Port	A	15.99.2088
VALUE PCI-Karte, Seriell RS232, D-Sub 9, 2 Ports	B	15.99.2086
VALUE PCI-Express-Karte, 2x Seriell RS232, D-Sub 9, 1x Parallel EPP/ECP	C	15.99.2116
VALUE PCI-Express-Karte, Seriell RS232, D-Sub 9, 2 Ports	D	15.99.2118
VALUE PCI-Express-Karte, USB 3.2 Gen 1, 4 Ports	E	15.99.2115
ROLINE PCIe 3.0 x4 3.3V5A Host Adapter für PCIe-NVMe M.2 110mm SSD	F	15.06.2193
ROLINE PCI-Express-Karte, USB 3.2 Gen 2x2, 1 Port Typ C	G	15.06.2195
ROLINE PCI-Express-Karte, USB 3.2 Gen 2, 1x USB-A, 1x USB-C	H	15.06.2142
ROLINE PCI-Express-Karte, USB 3.2 Gen 2, 2x USB-C	J	15.06.2143

Best.-Nr.	Bild	Schnittstellen	Anschlüsse	Kartentyp	Raidfunktion
15.99.2088	A	LPT 1-3	1x D-Sub 25 Buchse extern	PCI	-
15.99.2086	B	COM 1-256	2x D-Sub 9 Stecker extern	PCI	-
15.99.2116	C	COM 1-256, LPT 1-3	2x D-Sub 9 Stecker ext./ 1x D-Sub 25 Buchse ext.	PCI-Express x1	-
15.99.2118	D	COM 1-256	2x D-Sub 9 Stecker extern	PCI-Express x1	-
15.99.2115	E	USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1)	4x USB 3.0 Typ A Buchse extern	PCI-Express x1	-
15.06.2193	F	Serial ATA	1x PCIe M.2 NGFF intern	PCI-Express x4	-
15.06.2195	G	USB 3.2 Gen 2x2	1x USB 3.1 Typ C extern	PCI-Express x4	-
15.06.2142	H	USB 3.2 Gen 2	1x USB 3.1 Typ C, 1x USB Typ A extern	PCI-Express x4	-
15.06.2143	J	USB 3.2 Gen 2	2x USB 3.1 Typ C extern	PCI-Express x4	-

EXSYS PCI Express I/O Karten

- Seriell-Karten: Datenrate 50 bis 921,6Kbaud, Schnittstelle RS-232 V.24, 16C950
- Parallel-Karten: Datenrate bis 2MByte, Schnittstelle EPP/ECP
- Plug & Play
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 / XP / Server 2003 / Server 2008 / Vista / 7
- Lieferumfang: PCI Express Karte, Handbuch/Bedienungsanleitung, Treiber-CD



	Best.-Nr.
EX-44041-2 PCI Express x1 Karte 1x seriell RS-232	15.06.1134
EX-44062 2S Seriell RS232 PCIe Karte inkl. Low Profile Bügel PCI Express	A 15.06.3094
EX-44042-2 PCI Express x1 Karte 2x seriell RS-232	B 15.06.1136
EX-44082 PCI Express x1 Karte 2x seriell RS-232	15.06.3360
EX-44044-2 PCI Express x1 Karte 4x seriell RS-232	C 15.06.1137
EX-44001 PCIe x1 LP 1x parallel EPP/ECP inkl. LowProfile Bügel	D 15.06.3056
EX-44012 PCI Express x1 Karte 2x parallel EPP/ECP	E 15.06.1112
EX-44384 PCI Express x1 Karte 4x seriell RS-232 (Kabel mit 4x 9pin St.)	15.06.3082
EX-44160 2S Seriell RS232 / 1P Parallel EPP/ECP PCIe Multi I/O Karte	F 15.06.3093
EX-44140-2 PCI Express x1 Karte 2x ser. RS-232+1x par. EPP/ECP	G 15.06.1125
EX-44388 PCI Express Karte 8x seriell RS-232 (Kabel mit 8x 9pin Stecker)	15.06.3309
EXSYS EX-42374 PCI Karte 4x seriell RS-232	H 15.06.3067

Best.-Nr.	Herstellerbez.	Schnittstellen	Anschlüsse	Kartentyp	Bussystem
15.06.1134	EX-44041-2	1x seriell RS-232	1x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.3094	EX-44062	2x seriell RS-232	2x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.1136	EX-44042-2	2x seriell RS-232	2x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.3360	EX-44082	2x seriell RS-232	2x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.1137	EX-44044-2	4x seriell RS-232	4x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.3056	EX-44001	1x parallel EPP/ECP	1x 25pin parallel D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.1112	EX-44012	2x parallel EPP/ECP	2x 25pin parallel D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.3093	EX-44160	2S Seriell RS-232, 1x parallel EPP/ECP	2x 9pin seriell D-Sub, 1x 25pin	PCIe x1	PCI Express
15.06.1125	EX-44140-2	2x seriell RS-232, 1x parallel EPP/ECP	2x 9pin seriell D-Sub, 1x 25pin	PCIe x1	PCI Express
15.06.3309	EX-44388	8x seriell RS-232	8x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express
15.06.3067	EX-42374	4x seriell RS-232	4x 9pin seriell D-Sub	PCIe x1	PCI Express

EXSYS Parallel / Serial ATA Controller

Der **EX-3512** ist ein leistungsfähiger eSATA 3 RAID 0/1 Controller auf Basis der neuen PCI-Express Technologie. Er unterstützt RAID 0 (Reihe / Geschwindigkeit), RAID 1 (Spiegel / Datensicherheit). Der EX-3512 hat 2 Externe eSATA 3 Anschlüsse für SATA 2 / 3 externe Festplattengehäuse. Er ist die richtige Lösung um SATA3 Geräte über einen PCI-Express Slot anzuschließen. Mit der EX-3512 wird gleichzeitig ein Low Profile Bügel mitgeliefert, somit kann sie auch in schmale Gehäuse bis zu einer maximaler Bauhöhe von 8cm eingesetzt werden.

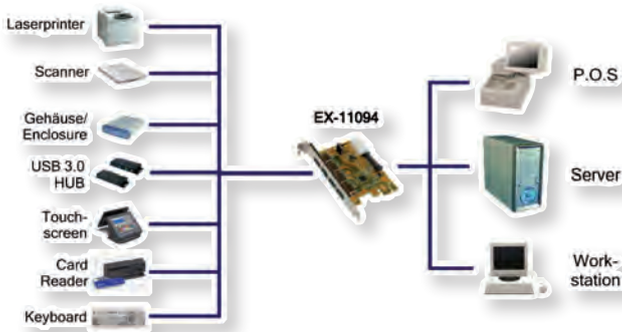
- Unterstützt 1-Lane 5Gbps PCI-Express Gen2 Bus
- Unterstützt RAID 0 (Reihe / Geschwindigkeit), RAID 1 (Spiegel / Datensicherheit)
- Kompatibel zu SATA und SATA 2 Festplatten
- Arbeitet gleichzeitig mit IDE Festplatten vom Mother-Board
- ROM BIOS unterstützt RAID Setup
- Betrieb einzelner Festplatten ohne RAID möglich
- Unterstützt Festplatten bis 2TB



	Best.-Nr.
EX-3512 PCIe x1 Karte 2x SATA 3 extern RAID 0/1	A 15.06.2290
EX-3650 PCIe Controller zu M.2 NFGG Modul	B 15.06.3087

## EXSYS USB- und FireWire-Karten

- USB 2.0 Karten: Datenrate bis 480Mbps
- IEEE1394 Karten: Datenrate bis 400Mbps (IEEE1394b: 800Mbps)
- Plug & Play
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Server 2003 / Vista
- Lieferumfang: PCMCIA- oder PCI-Karte, Handbuch / Bedienungsanleitung, Treiber-CD, Anschlusskabel (nicht bei USB-Karten); EX-6500: FireWire-Kabel, ULEAD Video Studio 10.0SE DVD PlugIN



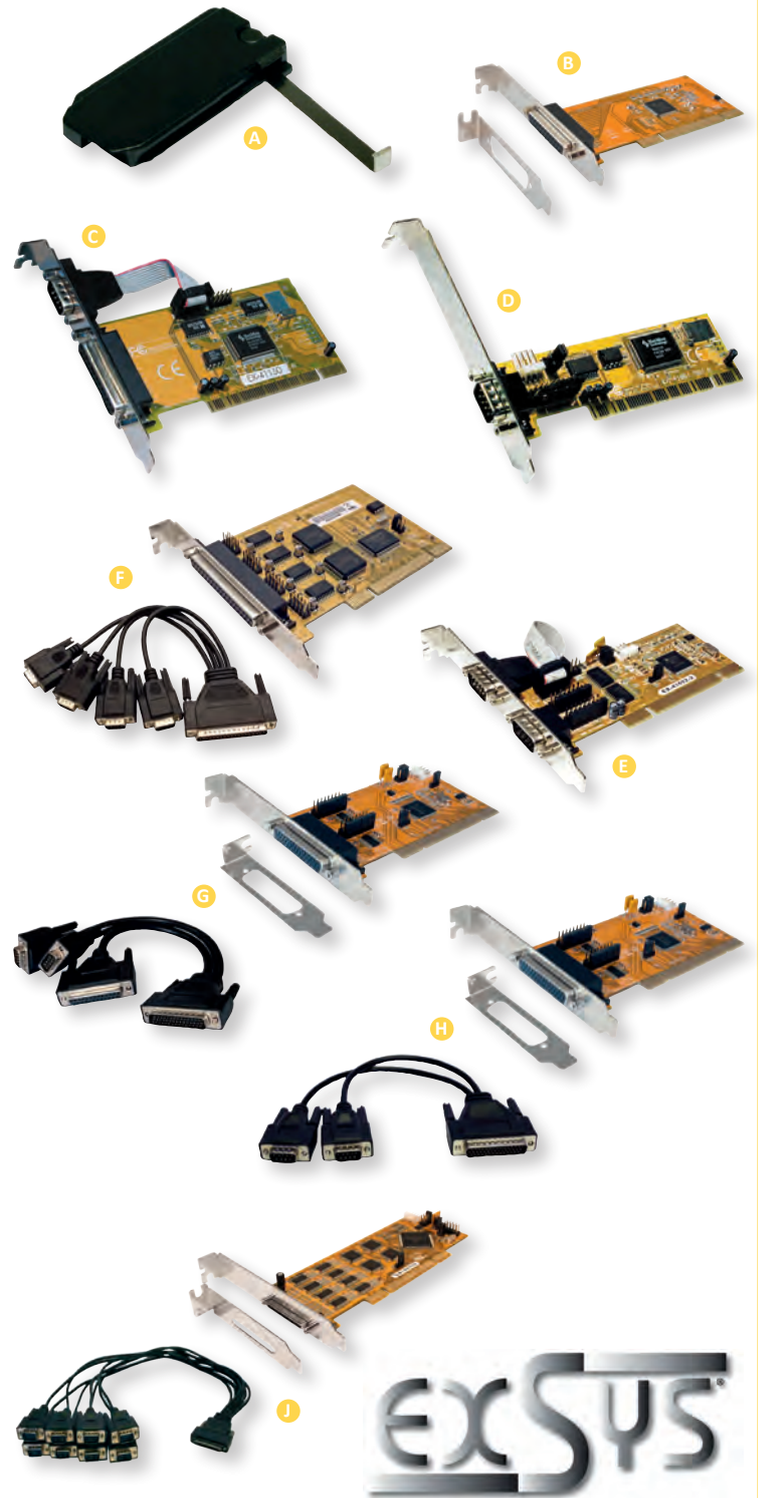
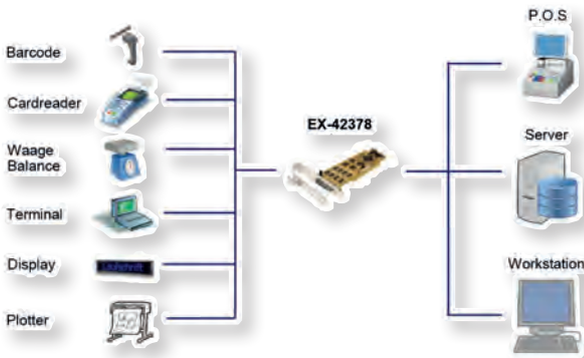
		Best.-Nr.
EX-1232 ExpressCard/34	2x USB 3.0	A 15.06.1156
EX-1092 USB 3.0 PCI Karte	2 Port	B 15.06.2297
EX-1093-2 USB 3.1 PCI Karte	4 Port	C 15.06.3350
EX-6500E PCI FireWire IEEE1394 Karte		D 15.06.2270
EX-11092-2 PCI Express x1 Karte	2x USB 3.0	F 15.06.1165
EX-11094 PCI Express Karte	4x USB 3.0 Extern	G 15.06.2284
EX-11082-2 USB 3.0 PCIe	2x USB 3.0 extern	H 15.06.2097

Best.-Nr.	Herstellerbez.	Schnittstellen	Anschlüsse	Kartentyp	Bussystem
15.06.1156	EX-1232	USB 3.0	2x USB A-Buchse (ext.)	ExpressCard/34	PCI Express
15.06.2297	EX-1092	USB 3.0	2x USB A-Buchse (ext.)	PCI	64bit PCI*
15.06.3350	EX-1093-2	USB 3.0	4x USB A-Buchse (ext.)	PCI	64bit PCI*
15.06.2270	EX-6500E	IEEE1394	4x 6pin FireWire (3x ext./1x int.)	PCI	32bit PCI*
15.06.1165	EX-11092-2	USB 3.0	2x USB A-Buchse (ext.)	PCIe x1	PCI Express
15.06.2284	EX-11094	USB 3.0	4x USB A-Buchse (ext.)	PCIe x1	PCI Express
15.06.2097	EX-11082-2	USB 3.0	2x USB A-Buchse (ext.)	PCIe x1	PCI Express

**Hinweis:** \*kompatibel zu 32- und 64-bit PCI, 3,3V und 5V

EXSYS Seriell- und Parallel-Schnittstellenkarten

- Seriell-Karten: Datenrate 50 bis 115Kbaud, Schnittstelle RS-232 V.24
- Parallel-Karten: Datenrate bis 2MByte, Schnittst. EPP/ECP (EX-41094: nur SPP/BPP)
- EX-42062: Datenrate 50 bis 115Kbaud, Schnittstelle RS-422/485
- EX-42062IS: Surge Protection + Optical Isolation bis 2000V
- Zu den ExpressCards wird zur Stabilisierung ein Kit 34/54mm mitgeliefert
- Plug & Play
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98SE / ME / 2000 / XP / Server 2003 / Vista
- Lieferumfang: PCMCIA- oder PCI-Karte, Handbuch/Bedienungsanleitung, Treiber-CD, Anschlusskabel (EX-1350/1352), Adapter 9pin auf 25pin (EX-41092), Interface-Kabel (EX-41094/41098), Slotblende mit Interface (EX-41012, EX-41150/41252, EX-41092/41094)



	Best.-Nr.
EXSYS EX-10000 ExpressCard Kit 34/54mm zur Stabilisierung	A 15.06.1149
EXSYS EX-41001 PCI Karte inkl.Low Profile 1x parallel EPP/ECP	B 15.06.3072
EXSYS EX-41150 PCI Karte Multi I/O 2x seriell/1x parallel	C 15.06.2103
EXSYS EX-41051 PCI Karte 1x seriell RS-232 16C550	D 15.06.2093
EXSYS EX-41052-2 2S RS-232 PCI Karte	E 15.06.3366
EXSYS EX-41054 PCI Karte 4x seriell RS-232	F 15.06.1033
EXSYS EX-43360 PCI Karte 2S Ser.RS232/ 1P EPP/ECP	G 15.06.3091
EXSYS EX-43362 PCI Karte 2S Seriell RS232	H 15.06.3092
EXSYS EX-42378 PCI Karte 8x RS-232/422/485	J 15.06.3068

Best.-Nr.	Herstellerbez.	Schnittstellen	Anschlüsse	Kartentyp	Bussystem
15.06.3072	EX-41001	1x parallel EPP/ECP	1x 25pin D-SUB parallel	PCI	32bit PCI *
15.06.2103	EX-41150	2x ser. / 1x par. EPP/ECP	2x 9pin / 1x 25pin D-SUB	PCI	32bit PCI *
15.06.2093	EX-41051	1x seriell RS-232	1x 9pin seriell D-SUB	PCI	32bit PCI *
15.06.3366	EX-41052-2	2x seriell RS-232	2x 9pin seriell D-SUB	PCI	32bit PCI *
15.06.1033	EX-41054	4x seriell RS-232	4x 9pin seriell D-SUB	PCI	32bit PCI *
15.06.3091	EX-43360	2x seriell RS-232, 1x par. SPP/EPP/ECP	2x 9pin seriell D-SUB, 1 x 25 Pin Parallel Buche	PCI	32bit PCI *
15.06.3092	EX-43362	2x seriell RS-232	2x 9pin seriell D-SUB	PCI	32bit PCI *
15.06.3068	EX-42378	8x seriell RS-232	8x 9pin seriell D-SUB	PCI	32bit PCI *

Hinweis: \*kompatibel zu 32- und 64-bit PCI, 3,3V und 5V

### ROLINE USB Multi Card Reader

Der externe Multi Card Reader liest alle wichtigen gängigen Formate und bietet die höchstmögliche Kompatibilität.

- Secure Digital: SDXC, SDHC, Normal-SD, Ultra II-SD, Extreme-SD, Micro SD, Mini SD (mit Adapter)
- CF Type I, Ultra DMA CF, Ultra II-CF, Extreme III-CF; CF Type II

- MMC, MMC-II(RS), MMC 4.0: MMC Plus, MMC Mobile (RS)
- Memory Stick- Varianten
- Sehr einfache Installation, unterstützt plug & play
- Stromversorgung über USB
- Unterstützte Betriebssysteme: Microsoft Windows 2000 / XP / Vista / 7 / 10
- Lieferumfang: Card Reader, USB-Kabel Typ A- A



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB 3.2 Gen 1 Multi Card Reader, schwarz

15.08.6248

### ROLINE USB CardReader Typ C + Hub

3-Port USB 3.2 Gen 1 Slim Hub aus dunkelgrauem Aluminium mit USB-C Anschlusskabel - zum Verbinden von bis zu drei Peripherie- oder Speichergeräten an ein Tablet (z.B. Apple iPad Pro), Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mittels USB Typ C. Mit Card Reader zum Anschluss einer Micro SD Karte.

- Datenraten von bis zu 5Gbit/s
- Micro SD Cardreader Port
- Passend für Peripherie oder USB-Sticks und externe Festplatten
- Spannungsversorgung über USB Typ C



- Slim Hub mit extrem kleinem und schmalem Gehäuse
- Dunkelgraues Aluminiumgehäuse



Best.-Nr.

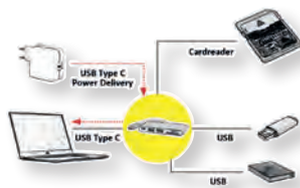
ROLINE USB 3.2 Gen 1 Hub, 3fach, Typ C Anschlusskabel, mit CardReader

14.02.5051

### ROLINE CardReader Typ C + 2x USB, Power Delivery

Mit diesem CardReader mit zusätzlicher USB-Hub-Funktion übertragen Sie Fotos und Videos von der Speicherkarte auf Ihr mobiles Gerät, gleich ob Smartphone, Tablet oder Notebook. Mit USB On-the-go Funktionalität.

- Ideal für Smartphones und Tablets
- Power Delivery Funktion (zum Laden von Geräten über die zusätzliche Typ-C-Steckverbindung; 20V3A)
- CardReader mit OTG USB Hub mit 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Ports
- Liest die wichtigsten Formate, wie z.B. SD (Secure Digital) Card einschliesslich Mini/Micro SD und SDHC sowie MS (Memory Stick) oder MS Duo
- Einfachste Installation
- Stromversorgung über die Schnittstelle
- Kompaktes Gehäuse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE CardReader Typ C + 2x USB 3.2 Gen 1, 1x Power Delivery

15.08.6257

### CHERRY SmartTerminal USB

#### USB Smartcardterminal

Smart, standsicher und mit einer Hand bedienbar. Das SmartTerminal ST-1144 liest und beschreibt Ihre Chipkarten, und das bei extrem geringer Leistungsaufnahme. Ob Zugriffskontrollen, Netzwerk Logon oder chipkartenbasierte Internet-Transaktionen - das SmartTerminal mit USB-Anschluss unterstützt Sie dabei auf einfache und zuverlässige Weise Ihre sensiblen Daten zu schützen.

- Durch die Zertifizierung entsprechend internationalen Standards, wie z.B. FIPS 201, CAC und CCID lässt sich dieses SmartTerminal universell einsetzen.
- Qualitativ hochwertiger USB-Smartcard Leser
- OmniKey 3121 (Aviator) kompatibel
- USB 2.0 kompatibel
- „Einhandbedienbar“ durch hohes Gewicht und stabilen Stand

- PC/SC Smartcard Leser
- Protokolle: T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
- CCID kompatibel
- EMV2000 Level 1 zugelassen
- CAC und FIPS 201 zertifiziert
- TAA konform
- Lieferumfang: CHERRY SmartTerminal ST-1144, Bedienungsanleitung



**CHERRY**

Best.-Nr.

CHERRY SmartTerminal ST-1144UB USB

15.08.6077

### VALUE Externes HDD/SSD-Gehäuse, 2,5", SATA 6.0 Gbit/s zu USB 3.2 Gen 1 Typ C

Transparentes Leergehäuse für 2,5" SSDs/HDDs, zum Anschluss über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 1 Typ C

- Transparentes Leergehäuse mit USB-Typ-C-Anschluss
- Interne Schnittstelle: SATA 6 Gbit/s
- Externe Schnittstelle: USB Typ C
- Maximale Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s

- Unterstützt 2,5" HDD/SSDs mit SATA-Anschluss und einer Höhe von bis zu 9,5 mm
- Plug & Play
- Transparentes Kunststoffgehäuse
- Lieferumfang: SSD/HDD-Gehäuse, USB Typ C Kabel



**Value**

Best.-Nr.

VALUE Ext. HDD/SSD-Gehäuse, 2,5", SATA 6.0 Gbit/s zu USB 3.2 Gen 1 Typ C

16.99.4214

### VALUE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2 Typ C

Besonders schmales Leergehäuse aus mattem Aluminium für M.2 SSDs, zum Anschluss über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C

- Leergehäuse für M.2 SSDs mit USB Typ C Anschluss
- Externe Schnittstelle: USB Typ C
- Kompatibel zu USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s

- Unterstützt M.2 SSDs 2242, 2260, 2280
- Matt silbernes Aluminiumgehäuse
- Lieferumfang: M.2 SSD Gehäuse, Bedienungsanleitung, USB Typ C Kabel



**Value**

Best.-Nr.

VALUE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2 Typ C

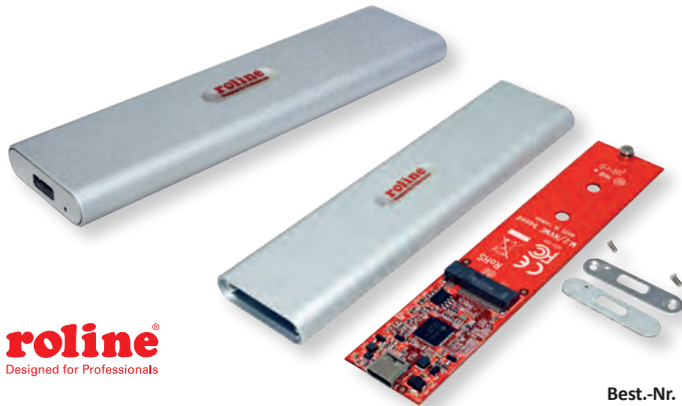
16.99.4131

**ROLINE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2 Typ C**

**Besonders schmales Leergehäuse aus mattem Aluminium für M.2 SSDs, zum Anschluss über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C**

- Leergehäuse für M.2 SSDs mit USB Typ C Anschluss
- Externe Schnittstelle: USB Typ C

- Kompatibel zu USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt M.2 SSDs 2242, 2260, 2280
- Matt silbernes Aluminiumgehäuse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2 Typ C 16.01.4146

**ROLINE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2x2 Typ C**

**Besonders schmales Leergehäuse aus anthrazitfarbenem Aluminium für M.2 SSDs, zum Anschluss über USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C**

- Leergehäuse für M.2 SSDs mit USB Typ C Anschluss
- Externe Schnittstelle: USB Typ C
- Kompatibel zu USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2x2 mit Datenübertragungsraten von bis zu 20 Gbit/s

- Unterstützt M.2 SSDs 2230, 2242, 2260, 2280 (M key)
- Matt anthrazitfarbenes Aluminiumgehäuse
- Lieferumfang: M.2 SSD Gehäuse, Bedienungsanleitung, USB Typ C Kabel



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Externes SSD-Gehäuse, M.2, NVMe zu USB 3.2 Gen 2x2 Typ C 16.01.4147

**RaidSonic ICY BOX IB-183M2 Ext. USB 3.0 Gehäuse für M.2 SATA**

**Es kommt nicht auf die Größe an**

IB-183M2 ist ein besonders kleines SSD Gehäuse für eine M.2 SSD. Damit ist es möglich die kleinen Flitzer in ein externes Gehäuse einzubauen und überall hin mitzunehmen. Der USB 3.0 Anschluss sorgt außerdem für eine besonders hohe Übertragungsrate, so dass sich die SSD nicht langweilt.

**Haupteigenschaften**

- Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD
- USB 3.0 Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 5 Gbit/s
- Für M.2 SATA SSD mit B-Key oder B+M-Key, 22x30/42/60/80 mm
- Plug & Play und Hot Swap

- Sandgestrahltes Aluminiumgehäuse
- Windows, Mac 10.7.4 oder neuere Version



**RaidSonic**  
SYMBOLISCH QUALITÄTSSICHER VERBODEN KÄUFER

Best.-Nr.

RaidSonic ICY BOX IB-183M2 Externes USB 3.0 Gehäuse für M.2 SATA 16.01.6224

**RaidSonic IB-1817M-C31 USB C Gehäuse für M.2 NVMe SSD**

**Schnell und mobil**

Mit dem externen USB 3.1 Typ-C™ Gehäuse IB-1817M-C31 kann eine NVMe SSD schnell und einfach mitnehmen. Es erlaubt Zugriff auf M.2 Datenträger von bis zu 2 TB, egal mit welchem Hostcomputer es verbunden wird.

**Haupteigenschaften**

- Hochwertiges Aluminium im innovativen Kühlrippendesign
- Anschluss zum Hostcomputer: USB 3.1 (Gen 2) Type-C, bis zu 10 Gbit/s
- Unterstützt PCIe 3.0 x2 Datentransfer-raten mit bis zu 1000 Megabyte pro Sekunde
- M-Key Sockel für NVMe SSDs, 22x 30/42/60/80 mm

- Verfügt über zusätzlichen, patentierten Kühlkörper und Wärmeleitpad im Inneren
- Aktivierung des Schreibschutzes per Schalter
- LED für Betrieb, Festplattenzugriff und Schreibschutz
- Unterstützt Windows, macOS



**RaidSonic**  
SYMBOLISCH QUALITÄTSSICHER VERBODEN KÄUFER

Best.-Nr.

RaidSonic IB-1817M-C31 USB C Gehäuse für M.2 NVMe SSD 16.01.6232

**Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!**

**ROLINE 2.5" / 3.5" SATA HDD/SSD Docking Station, USB 3.2 Gen 1, HDD-Clone-Funktion**

**HDD/SSD Docking Station mit zwei SATA Anschlüssen für 2,5 und 3,5 Zoll Festplatten - zur Verbindung mit einem PC über USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 mit Datenübertragungsraten von bis zu 5Gbit/s oder zum Klonen einer Festplatte!**

- Passend für 2.5" oder 3.5" SATA HDDs/SSDs (bis 4 TB)
- Kompatibel mit USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
- Kompatibel mit SATA 6.0 Gbit/s
- Unterstützt Datentransferraten von bis zu 5.0 Gbit/s
- Anschluss an Festplatte: 15-Pin SATA Power + 7-Pin SATA Daten

- USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ B Anschluss an der Dock
- Hot-Swappable, Plug & Play
- Clone Funktion- zum Duplizieren der Daten von einer Festplatte auf die Andere
- Länge USB-Kabel: 1m
- Externes Netzteil im Lieferumfang enthalten (12V 3A)
- Lieferumfang: HDD/SSD Docking Station, Bedienungsanleitung, USB-Kabel, Externes Netzteil



Best.-Nr.

ROLINE 2.5" / 3.5" SATA HDD/SSD Docking Station, USB 3.2 Gen 1, HDD-Clone-Funktion 16.01.4122

**roline**  
Designed for Professionals

## ROLINE Adapter mSATA SSD zu 2.5 SATA 22pin

### Adapter mSATA auf SATA:

- Zum Anschliessen einer mSATA SSD im Full-size-Format, um diese als Ersatz für eine 2.5 Festplatte zu verwenden
- Der Adapter kann intern über die SATA 22-Pin-Schnittstelle im System eingesetzt werden
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s

- Betriebssystem-unabhängig, da keine Treiberinstallation erforderlichlich
- Anschlüsse: mSATA auf SATA
- Lieferumfang: Adapter, Metallrahmen, Schrauben, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Adapter mSATA SSD zu 2.5 SATA 22pin

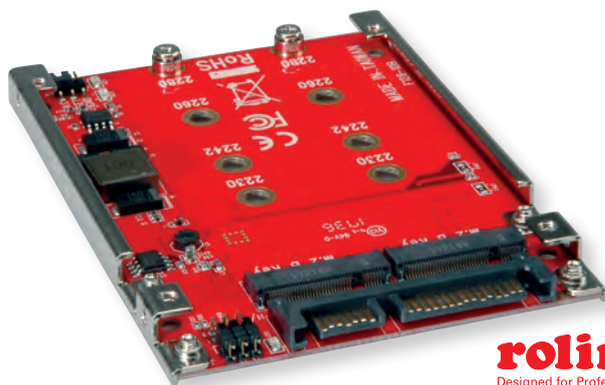
11.03.1567

## ROLINE M.2 zu SATA III SSD H/W Adapter

### 2,5 Zoll Hardware-Adapter für die Installation von zwei M.2 SSDs (NGFF), boot- und RAID-fähig und mit 6Gbit/s-SATA-Anschluss!

- Unterstützt zwei M.2 NGFF SSDs mit B-Key und Formfaktor 2230, 2242, 2260 und 2280
- M.2 NGFF SATA SSDs können Primär-Boot-Device sein und Betriebssystem und Anwendungen enthalten
- Als RAID 0 und RAID 1 konfigurierbar mittels Hardware oder Software; Konfiguration hardwareseitig über 6 Pins mit Jumper (Jumpertabelle auf der Rückseite der Platine)

- Der 2,5 Zoll H/W Adapter kann in ein 2,5 Zoll Gehäuse eingebaut werden und ist somit auch perfekt für den mobilen Einsatz geeignet
- Keine Treiber nötig



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE M.2 zu SATA III SSD H/W Adapter, 2x M.2 NGFF SSD, Boot- und RAID-fähig

16.01.4145

## ROLINE HDD/SSD Montageadapter

### 16.01.3031:

- Zum Einbau von 2.5-Festplatten in einen 3.5-Festplattenschacht
- Lieferumfang: 2 Schienen, Montageschrauben

### 16.01.3028:

- Montageschienen zum Einbau von 3.5-Festplatten in einen 5.25-Festplattenschacht
- Lieferumfang: 2 Schienen, Montageschrauben

### 16.01.3007:

- Zum Einbau von 2x 2.5-HDD in einen 3.5-Schacht
- Stabiler ABS-Kunststoff, schwarz
- Montageschrauben mitgeliefert

### 16.01.3008:

#### 3,5 Zoll HDD/SSD Montageadapter für bis zu zwei 2,5 Zoll HDDs/SSDs - Rahmen aus schwarzem Metall für stabilen Halt Ihrer Festplatten im PC/Industrie Gehäuse!

- Zum Einbau von zwei 2,5 Zoll HDDs/SSDs in einen 3,5 Zoll Einbauschacht
- Stabiler, schwarzer Metallrahmen
- Montageschrauben im Lieferumfang enthalten

### 16.01.3009:

#### 3,5 Zoll Montageadapter für eine 2,5 Zoll HDD/SSD - Rahmen aus schwarzem Metall für stabilen Halt Ihrer 2,5 Zoll Festplatten im PC/Industrie Gehäuse!

- Zum Einbau einer 2,5 Zoll HDD/SSD in einen 3,5 Zoll Einbauschacht
- Stabiler, schwarzer Metallrahmen
- Montageschrauben im Lieferumfang enthalten

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

Montageadapter, Bauform 3.5 / 2.5

A 16.01.3031

Montageadapter, Bauform 3.5 / 5.25

B 16.01.3028

Montageadapter, 3,5 Zoll Rahmen für 2x 2.5 HDD, schwarz

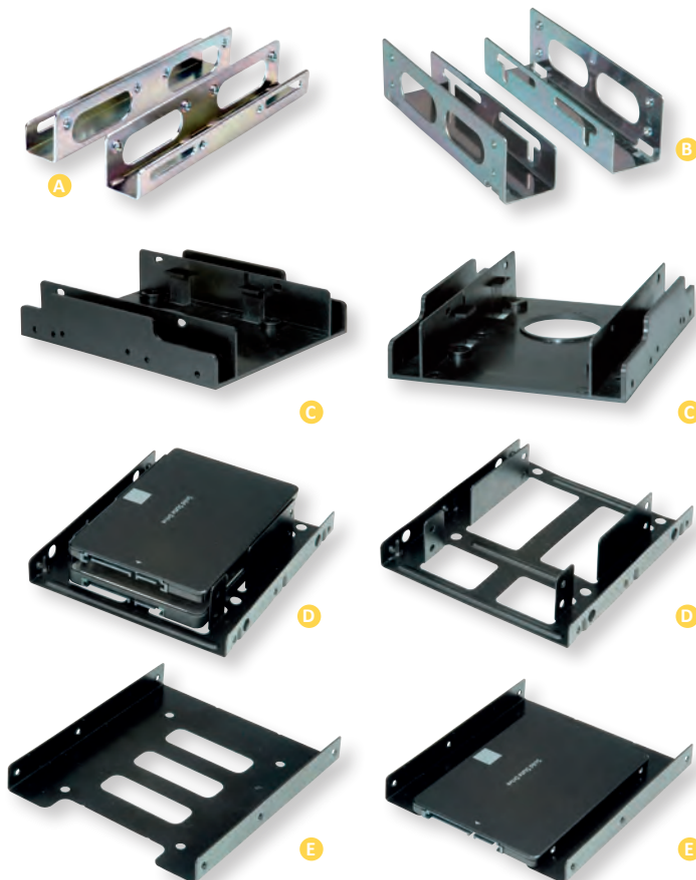
C 16.01.3007

Montageadapter, 3,5 Zoll Rahmen für 2x 2,5 Zoll HDD/SSD

D 16.01.3008

Montageadapter, 3,5 Zoll Rahmen für 1x 2,5 Zoll HDD/SSD

E 16.01.3009



**VALUE 19" Servergehäuse, 2HE, kurz**

**Klassisches, vielseitig einsetzbares 19-Zoll-Gehäuse mit zwei Höheneinheiten (2HE) für den rauen Industrie-Alltag**

- Vielseitiges 2HE 19" Industrie-Gehäuse
- Robuste Konstruktion und Design für raue Industrieumgebung
- Fronttüren abschließbar
- Unterstützt Mini ITX, µATX- Motherboard
- Maximale Mainboard-Größe: 260mm x 260mm
- Integrierte Staubfilter sorgen für saubere Luft und ein einwandfreies Kühlverhalten

- Laufwerkskäfige herausnehmbar
- Platz für 1x 3,5 und 1x 5,25 HDD
- Bedienelemente: Power-Button / Reset-Button
- LED: Stromversorgung / Festplattenaktivität
- Frontstecker: 2x USB2.0
- Farbe: Schwarz
- Lieferumfang: Gehäuse, Schlüssel, Schraubensortiment



Best.-Nr.

VALUE 19" Servergehäuse, 2HE, kurz, schwarz

19.99.0118

**VALUE 19" Servergehäuse, 2HE, lang**

**Klassisches, vielseitig einsetzbares 19-Zoll-Gehäuse mit zwei Höheneinheiten (2HE) für den rauen Industrie-Alltag**

- Vielseitiges 2HE 19" Industrie-Gehäuse
- Robuste Konstruktion und Design für raue Industrieumgebung
- Fronttüren abschließbar
- Einbautiefe: 290 mm
- Unterstützt MiniITX-, mITX-, µATX- und ATX-Motherboard
- Maximale Mainboard-Größe: 305x290mm
- Integrierte Staubfilter sorgen für saubere Luft und ein einwandfreies Kühlverhalten

- Laufwerkskäfige herausnehmbar
- Platz für 1x 3,5 und 1x 5,25 HDD
- Bedienelemente: Power-Button / Reset-Button
- LED: Stromversorgung / Festplattenaktivität
- Frontstecker: 2x USB2.0
- Farbe: Schwarz
- Lieferumfang: Gehäuse, Schlüssel, Schraubensortiment



Best.-Nr.

VALUE 19" Servergehäuse, 2HE, lang, schwarz

19.99.0119

**VALUE 19" Servergehäuse STD, 4HE**

- Klassisches, vielseitig einsetzbares 4HE 19" Industrie PC-Gehäuse
- Robuste Konstruktion für den rauen Industrie-Alltag
- Abschließbare integrierte Frontklappe schützt die dahinter liegenden Laufwerke
- Viel Platz für diverse Laufwerke; die Laufwerkskäfige sind mit wenigen Handgriffen entnehmbar
- Max. Mainboardgröße: 305x270 mm (12"x10,6")

- Platz zum Einbau eines ATX-Netzteils (nicht im Lieferumfang)
- Kugelgelagerter Lüfter (120x120 mm) mit austauschbarem Luftfilter auf der Frontseite, hinten Platz zum Einbau von zwei Lüftern à 80x80 mm
- Farbe: schwarz
- Optionales Zubehör: Teleskopschiene 19.99.0114
- Lieferumfang: Gehäuse, Schraubensatz, Schlüssel



Technische Daten: 19.99.0104  
 5,25 Einschübe: 3  
 3,5 Einschübe: 8x intern (HDD)  
 Abmessungen (HxBxT): 178 x 480 x 485 mm (mit Griff 530 mm)  
 Gewicht: 10 kg  
 Front Anschlüsse: 2x USB 2.0  
 Netzteil: Standard ATX Netzteil einbaubar  
 Lüfter Front: 120mm, eingebaut



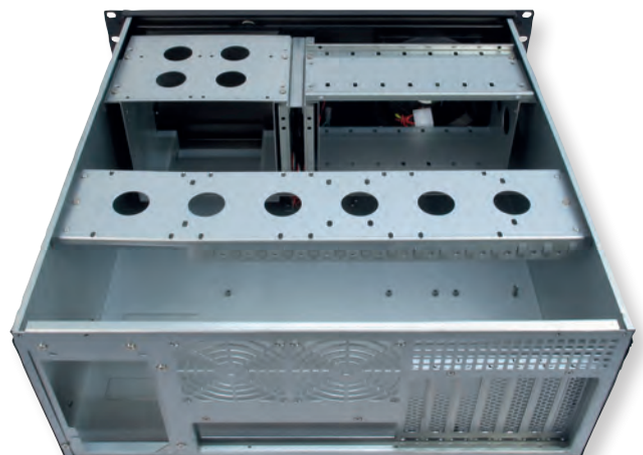
Best.-Nr.

VALUE 19" Servergehäuse STD, schwarz, 4HE

19.99.0104

Teleskopschiene für VALUE 19" Industrie PC-Gehäuse STD, 510-820mm

19.99.0114



## VALUE 19" Servergehäuse, 1HE

**Klassisches, vielseitig einsetzbares 19-Zoll-Gehäuse mit einer Höheneinheit (1HE) für den rauen Industrie-Alltag**

- Vielseitiges 1HE 19" Industrie-Gehäuse
- Robuste Konstruktion und Design für raue Industrieumgebung
- Einbautiefe: 250mm
- Unterstützt ITX-Motherboard
- Maximale Mainboard-Größe: 170x170mm
- Drei 40x40mm Lüfter an der Vorderseite für eine bessere Belüftung
- Platz für wahlweise 1x 3,5 oder 2x 2,5 HDD

- Platz für den Einbau eines FLEX-ATX Netzteils (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Bedienelemente: Power-Button / Reset-Button
- LED: Stromversorgung / Festplattenaktivität / Netzwerkaktivität / Überhitzungsalarm / Stromausfall
- Frontstecker: 1x USB2.0, 1x USB3.0
- Farbe: Schwarz
- Lieferumfang: Gehäuse, Schraubensortiment, Montagewinkel für optionales 1HE Netzteil



Best.-Nr.

VALUE 19" Servergehäuse, 1HE, schwarz

19.99.0115

## VALUE Netzteil für Servergehäuse 1HE

**Hochwertiges, 300 bzw. 500 Watt starkes, Server-Netzteil mit 80PLUS-Zertifizierung, Bauhöhe 1HE**

- EPS, hohe Effizienz (> 80%), kurzschlussfest auf allen Ausgängen, Überlastungsschutz
- 1x 40mm Lüfter
- Lieferumfang: Netzteil

- Passendes Kaltgerätekabel: 19.99.1018



Best.-Nr.

VALUE Netzteil 300W für Servergehäuse 1HE

19.99.0122

VALUE Netzteil 500W für Servergehäuse 1HE

19.99.0123

## VALUE Netzteil für Servergehäuse 2HE

**Hochwertiges, 500 bzw. 600 Watt starkes, Server-Netzteil mit 80PLUS-Zertifizierung, Bauhöhe 2HE**

- EPS, hohe Effizienz (> 80%), kurzschlussfest auf allen Ausgängen, Überlastungsschutz
- 1x 60mm Lüfter
- Lieferumfang: Netzteil

- Passendes Kaltgerätekabel: 19.99.1018



Best.-Nr.

VALUE Netzteil 500W für Servergehäuse 2HE

19.99.0120

VALUE Netzteil 600W für Servergehäuse 2HE

19.99.0121

## VALUE 19" Servergehäuse, 4HE, lange Version

**Klassisches, vielseitig einsetzbares 19-Zoll-Gehäuse mit vier Höheneinheiten (4HE) für den rauen Industrie-Alltag**

- Klassisches, vielseitig einsetzbares 4HE 19" Industrie-Gehäuse
- Robuste Konstruktion für den rauen Industrie-Alltag
- Abschließbare, integrierte Frontklappe schützt die dahinter liegenden Laufwerke
- Viel Platz für diverse Laufwerke: Max. 3x 5,25", 10x 3,5"; die Laufwerkskäfige sind mit wenigen Handgriffen entnehmbar
- Max. Mainboardgröße: 305x355mm (Mini ITX, mATX, µATX, ATX, eATX, SSI EEB)
- Platz zum Einbau eines ATX-Netzteils (nicht im Lieferumfang)
- Zwei USB-Anschlüsse an der Gehäusefront (1x USB 3.0, 1x USB 2.0)

- Zwei herausnehmbare Laufwerkskäfige in der Front mit integrierten 120mm-Lüftern, mit Platz für jeweils bis zu 5x 3,5" Festplatten, deren Montage schraubenlos erfolgt - pro Laufwerkskäfig lassen sich 3x 5,25" Wechselrahmen verbauen
- Fünf weitere Lüfter im Mittelsteg (3x 120 mm) und auf der Rückseite (2x 80 mm) sorgen zudem für eine optimale Kühlung des gesamten Systems
- Power- und Reset-Schalter, sowie LEDs an der Gehäusefront für Power- und Festplattenaktivität, sowie 2x Netzwerkkativität
- Farbe: Front schwarz
- Optionales Zubehör: Teleskopschiene 19.99.0117
- Lieferumfang: Gehäuse, Schlüssel, Schraubensortiment, Speaker, Einbauschienen für 5,25" und 3,5" Laufwerke



Best.-Nr.

VALUE 19" Servergehäuse, 4HE, lange Version, schwarz

19.99.0103

Teleskopschiene für VALUE 19" Industrie PC-Gehäuse 19990116/19990103

19.99.0117

XILENCE Performance C CPU cooler INTEL

Der I250 PWM von Xilence- bekannt für leise PC-Komponenten und exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis sorgt mit seinem hohen Luftdurchsatz für effiziente Kühlung leistungsfähiger CPUs. Der rote 92mm Lüfter ist dank Hydro Bearing und PWM-Steuerung äußerst leise. Der Kühler ist geeignet für Core i7/i5/i3 und Pentium G9650. Zudem zeichnet er sich durch eine sichere und stabile Befestigung mittels Backplate aus.



Best.-Nr.

XILENCE Performance C CPU cooler I250 PWM, 92mm fan, Intel	19.10.4221
XILENCE Performance C CPU cooler I200 INTEL	19.10.4222
XILENCE Performance C CPU cooler I404T, 92mm fan, Intel	19.10.4321

XILENCE Performance C CPU cooler AMD

Der Xilence A200 vereint alle Merkmale eines aktuellen CPU-Kühlers für den Home- und Office-Bereich. Dank seines lauffröhigen 92mm-Lüfters wird der präzise gefertigte Kühlkörper zuverlässig und geräuscharm mit Kaltluft versorgt. Die Lüfterdrehzahl von 2800 Umdrehungen/min. garantiert einen idealen Kompromiss zwischen hohem Luftdurchsatz und geräuschem Betrieb. Das Easy-Clip-System sorgt für einfachste Handhabung und Installation.



Best.-Nr.

XILENCE Performance C CPU cooler A200, 92mm fan, AMD	19.10.4223
XILENCE Performance C CPU cooler A250PWM, 92mm fan, AMD	19.10.4224
XILENCE Performance C CPU cooler A404T, 92mm fan, AMD	19.10.4320

XILENCE Performance C Gehäuse Kühler

Die Xilence Performance C PWM Lüfter Serie besticht durch ihr außerordentlich gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und die sehr gute Performance bei niedriger Geräuschkentwicklung. Die schwarz-roten

Gehäuselüfter sind mit PWM Funktion sowie hochwertigen Flüssigkeitslagern ausgestattet und in 3 verschiedenen Größen erhältlich.

- Optimale Arbeitsleistung in jeder Situation
- Flüssigkeitsgelagerte Lüfter
- Luftstromoptimierte Rotorblätter
- PWM-Funktion



Best.-Nr.

XILENCE Performance C case fan 80 mm, PWM	19.10.4232
XILENCE Performance C case fan 92 mm, PWM	19.10.4233
XILENCE case fan 120 mm Red Wing, PWM	19.10.4234
XILENCE Performance C case fan 120 mm, transparent blue LED	19.10.4235
XILENCE Performance C case fan 120 mm, transparent red LED	19.10.4236
XILENCE case fan 80 mm, White Box	19.10.4237



Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

XILENCE LiQuRizer Water Cooling

Wartungsfreies All-in-One Wasserkühlungssystem

Die neuen, wartungsfreien All-in-One Wasserkühlungssysteme von Xilence überzeugen durch ihr hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis und ihre leichte Handhabung. Die Montage ist auf Grund des Quick-Mount-Systems einfach und sicher und mit den beiliegenden Multi-Socket-Halterungen auf jeder CPU von AMD oder INTEL möglich.

Die elegant ummantelten, biegsamen Schläuche lassen sich in jeder Montageform – ob Back, Top, Front oder Bottom komfortabel im Gehäuse verlegen. Mit ihren großen kupfernen Heat-Spreadern am beleuchteten Pumpenkopf und den leistungsfähigen Radiatoren, in Verbindung mit den flüssigkeitsgelagerten PWM Fans ist ein sowohl leiser als auch hochperformanter Betrieb sichergestellt.



D

B

A

C

Best.-Nr.

XILENCE LiQuRizer 120 Water Cooling	A	19.10.4327
XILENCE LiQuRizer 240 Water Cooling	B	19.10.4328
XILENCE LiQuRizer 240 RGB Water Cooling	C	19.10.4329
XILENCE LiQuRizer LQ240 ARGB Water Cooler	D	19.10.4336
XILENCE LiQuRizer LQ240.W.ARGB		19.10.4345

## Xilence Performance C Netzteile

Die neue Xilence Performance C Serie konzentriert sich auf das Wesentliche. Konzipiert für Büro- und Heimrechner, liefert die neue Performance C Serie stabile Spannungen bei höchster Effizienz (ErP2014). Der Lüfter arbeitet angenehm leise. Vier integrierte Sicherheitsschaltungen sorgen für einen allzeit sicheren Betrieb.

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120mm Lüfter
- Ausgezeichnetes Airflow-Design für verbesserte Wärmeabfuhr

- Komplette Sicherheitsausstattung mit:
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - UVP (Unterspannungsschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
  - OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- erfüllt die ErP2014-Norm
- Aktiv-PFC
- Lieferumfang: Netzteil, Kaltgerätekabel, Schrauben, Installationsanleitung

### Best.-Nr.

Xilence Performance C 400W Netzteil	19.10.2128
Xilence Performance C 500W Netzteil	19.10.2129
Xilence Performance C 600W Netzteil	19.10.2130
Xilence Performance C 700W Netzteil	19.10.2131



## Xilence Performance A+ III Netzteile

**Die 80+ BRONZE-zertifizierte Performance A+ III Serie gewährleistet durch ihre DC/DC Technologie maximale Spannungsstabilität im harten Spieleinsatz.**

Durch das modulare Kabelmanagement ab 550W punkten die Netzteile zudem mit hoher Flexibilität. Diese individuell angepasste Nutzung der Kabel fördert einen optimierten Luftstrom im Gehäuse und einen verbesserte Wärmeabfuhr. Sechs integrierte Sicherheitsschaltungen sorgen zudem für einen allzeit sicheren Betrieb.

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120mm Lüfter

- Komplette Sicherheitsausstattung mit:
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - UVP (Unterspannungsschutz)
  - OCP (Überstromschutz)
  - OTP (Übertemperaturschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
  - OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Hohe Energieeffizienz: 80PLUS®BRONZE zertifiziert (erfüllt die ErP2014-Norm)
- Aktiv-PFC
- Lieferumfang: Netzteil, Kaltgerätekabel, Schrauben, Installationsanleitung

### Best.-Nr.

Xilence Performance A+ III 450W Netzteil	19.10.4331
Xilence Performance A+ III 550W Netzteil	19.10.4332
Xilence Performance A+ III 650W Netzteil	19.10.4333
Xilence Performance A+ III 750W Netzteil	19.10.4349
Xilence Performance A+ III 850W Netzteil	19.10.4350



**Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!**

## Xilence Performance X Netzteil

**Mit der Performance X Modellreihe baut Xilence sein erfolgreiches Netzteilportfolio weiter aus.**

Nach den ErP2014 konformen Einstiegsmodellen und der erfolgreichen Performance A+ Serie folgt nun der Sprung in die 80+ GOLD Klasse.

Die Netzteile punkten mit aktueller DC/DC Technologie, welche stets eine stabile Ausgangsspannung garantiert.

Außerdem werden Schaltverluste durch

Resonanzwandler vermieden. Somit wird Energie eingespart und die Effizienz gesteigert.

Die dynamischen und flüssigkeitsgelagerten Lüfter sind laufruhig und sehr leise. Zudem überzeugen sie durch eine extrem lange Haltbarkeit und ihre hervorragende Kühlleistung. All diese Spezifikationen machen die preis-/leistungsstarke Performance X-Serie ideal für den Gebrauch aktueller Gaming PC-Systeme.

- Lieferumfang: Netzteil, Kaltgerätekabel, Schrauben, Installationsanleitung

### Best.-Nr.

Xilence Performance X 550W Netzteil	19.10.2137
Xilence Performance X 650W Netzteil	19.10.2138
Xilence Performance X 750W Netzteil modular	19.10.2139
Xilence Performance X 850W Netzteil modular	19.10.2140
Xilence Performance X 1050W Netzteil modular	19.10.2141
Xilence Performance X 1250W Netzteil modular	19.10.2142





## Multimedia / Telekommunikation

# 9

VALUE Video-Verstärker /-Extender . . . . .	9.02 – 9.04
VALUE Video-/Audio-Splitter . . . . .	9.05 – 9.06
VALUE Video-Switche /-Selektoren . . . . .	9.06 – 9.07
ROLINE Video-Verstärker /-Extender . . . . .	9.07 – 9.13
ROLINE Video-/Audio-Splitter . . . . .	9.13 – 9.15
ROLINE Video-Switche /-Selektoren . . . . .	9.16
ATEN Video-Verstärker /-Extender . . . . .	9.17 – 9.26
ATEN Video-/Audio-Splitter . . . . .	9.20 – 9.24
ATEN Video-Switche /-Selektoren . . . . .	9.21 – 9.25
ATEN Audio/Video-Adapter . . . . .	9.26 – 9.28
ATEN Audio/Video Live-Streaming . . . . .	9.27 – 9.28
Headsets / Lautsprecher-Systeme . . . . .	9.29
Audio/Video-Anschluss-System modular . . . . .	9.30

## VALUE USB Display Adapter, USB 3.2 Gen 1 nach VGA

Der Display-Adapter erlaubt den Anschluss eines VGA Monitors oder Beamers/Projektors über einen USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Anschluss Ihres Rechners - mit einer Auflösung von bis zu 1920x1080 @60Hz!

- Unterstützt USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
- Problemloses Arbeiten mit mehreren Monitoren gleichzeitig möglich
- Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Displays auf ein weiteres Anzeigegerät
- Geeignet für Ultrabooks, Notebooks/ Laptops und PCs
- Max. Auflösung: 1920x1080 @60Hz
- Keine zusätzliche Spannungsversorgung notwendig

**Hinweis:**

Die Treiber-Software liegt auf dem Gerät. Beim ersten Anschließen wird das Gerät als Wechseldatenträger erkannt, auf welchem die Treibersoftware liegt.

**Anschlüsse:**

- USB 3 Typ A Stecker
- VGA Buchse

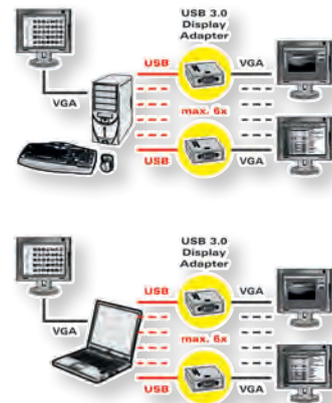
**• Lieferumfang:**

USB-VGA Display Adapter



Best.-Nr.

12.99.1037



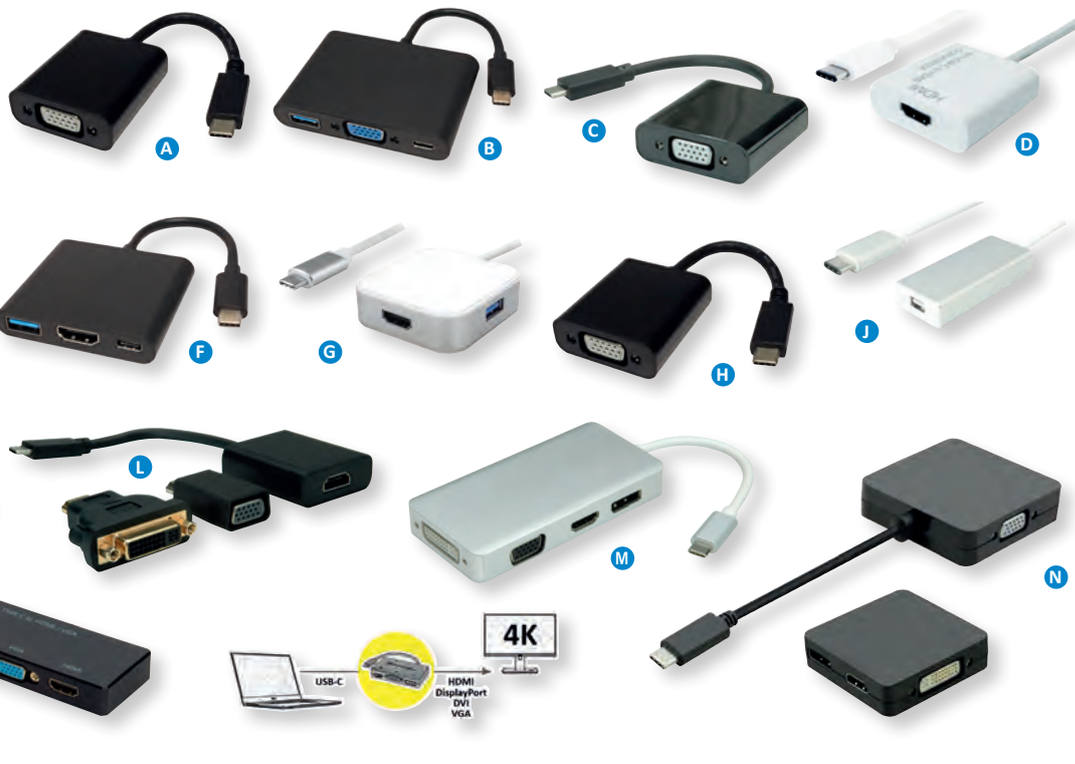
VALUE USB Display Adapter, USB 3.2 Gen 1 nach VGA

## VALUE Display Adapter, USB Typ C nach VGA / DVI / HDMI / DisplayPort

Schließen Sie an Ihr Tablet - z.B. ein MacBook - mit USB-Typ-C-Anschluss einen oder mehr Monitore oder Projektoren an.

Diese Display Adapter gibt es für VGA, DVI, HDMI und (Mini-)DisplayPort.

- Es wird keine Software benötigt; einfach anschließen - fertig!
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich



	Video-Anschluss	USB 3.2 PD Anschluss	Weitere Anschlüsse	Bild	Best.-Nr.
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA	1x HD 15pol. BU	-	-	A	12.99.3200
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA + USB 3.0 A + Typ C (PD)	1x HD 15pol. BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	B	12.99.3201
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA, Audio	1x HD 15pol. BU	-	3,5mm Audio BU	C	12.99.3203
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-	D	12.99.3210
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI 4K	1x HDMI BU	-	-	E	12.99.3211
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI + USB 3.0 A + PD	1x HDMI BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	F	12.99.1131
VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI + USB 3.0 A + PD	1x HDMI BU	X	2x USB 3.0 Typ A BU	G	12.99.1133
VALUE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	1x DP v.1.2 BU	-	-	H	12.99.3220
VALUE Display Adapter USB Typ C - Mini DisplayPort v1.2, weiss	1x Mini DP v.1.2 BU	-	-	J	12.99.3225
VALUE Display Adapter USB Typ C - Mini DisplayPort v1.2, schwarz	1x Mini DP v.1.2 BU	-	-	K	12.99.3226
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI + DVI	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI-D BU	L	12.99.3229
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / DVI / DP	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI + DP BU	M	12.99.3230
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU + DVI + DP BU	N	12.99.3231
VALUE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI	1x HDMI BU	-	HD 15pol. BU	P	12.99.3215

### VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI/DP 4K

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC oder ein mobiles Gerät mit USB-Typ-C-Anschluss an jedes HDMI/DP-Display (TV oder anderer Monitor) oder an einen Projektor mit HDMI/DP-Anschluss an - bei einer maximalen Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 Typ C zu HDMI/DP Adapter (für z.B. Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC)
- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf Ihren HDMI/DP-fähigen Fernseher oder ein anderes Display zu spiegeln oder zu erweitern
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich
- Anschlüsse: HDMI bzw. DP Buchse und Typ C Stecker
- Max. Auflösung: 3840 x 2160 @60Hz



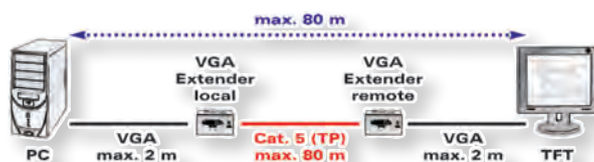
Best.-Nr.

VALUE Display Adapter USB Typ C - HDMI 4K 12.99.3227

VALUE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2 12.99.3228

### VALUE VGA-Verlängerung via TP

- Erlaubt die Verlängerung des PC-Monitor-Abstands auf nominell bis zu 80m
- Abstand PC-Verstärker: max. 2m
- Verwenden Sie die Twisted Pair Hausverkabelung
- Die VGA-Signalverstärkung ist einstellbar
- Die Ausgleichslänge ist einstellbar
- Stabile, kompakte Metallgehäuse
- Das Anschlusskabel für die Verbindung vom PC zum Sender wird mitgeliefert
- Lieferumfang: Sender, Empfänger, ein bzw. zwei Netzteile, Bedienungsanleitung und VGA-Kabel (1,2m, HD15pol. ST/ST)



**Technische Daten:**  
 VGA-Anschluss: 1x HD 15pol. BU  
 TP-Ports: 1x RJ-45  
 Max. Auflösung (nom.): 1280x1024 @ 60Hz  
 Gehäuse: Metall  
 Abmessungen (LxBxH): 92x34x22mm  
 Stromversorgung: DC 12V, 600mA

**je Einheit**  
 1x HD 15pol. BU  
 1x RJ-45  
 1280x1024 @ 60Hz  
 Metall  
 92x34x22mm  
 DC 12V, 600mA



Best.-Nr.

VALUE VGA-Verlängerung via TP, max. 80m

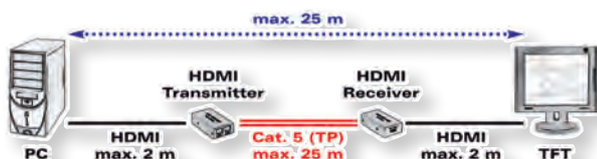
14.99.3431

### VALUE HDMI Verlängerung über TP



- Zur Verlängerung des PC-Monitor-Abstands auf bis zu 25 Meter
- Max. Auflösung bei der Verwendung zweier Cat. 5e (TP) Kabel von 1080p
- HDMI Kabellänge max. 2m
- Stabiles Metallgehäuse

- Lieferumfang: Sender (2x RJ-45 Buchse, HDMI Buchse), Empfänger (2x RJ-45 Buchse, HDMI Buchse), 1x Steckernetzteil (5V; 2A) für Receiver, Kurzanleitung



**Technische Daten:**  
 Max. Auflösung (nom.): 1.920 x 1.200, 1080p  
 Abmessungen: 20 x 45 x 80 mm  
 Netzteil: DC 5V; 2A  
 Lokale Einheit: 2x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse  
 Remote Einheit: 2x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse



Best.-Nr.

VALUE HDMI Verlängerung über Twisted Pair, 25m 14.99.3460

### VALUE Wireless HDMI A/V System



Das VALUE Wireless HDMI Audio/Video System überträgt ein HDMI Signal kabellos von einer Videoquelle, wie z.B. von einem DVD-Player, PC/Laptop oder von einer Konsole an ein TV-Gerät, einen Beamer/Projektor oder Monitor - und das in einer Full HD Auflösung von 1920x1080 @60Hz bei bis zu 100m Reichweite!

Der Anschluss der Geräte erfolgt über HDMI. Die Antennen ermöglichen eine kabellose Übertragung des HDMI-Signals zwischen Sender und Empfänger über eine Entfernung von bis zu 100 Metern. Für die sichere Übertragung wird das HDMI Signal verschlüsselt.



- Lieferumfang: Sender, Empfänger, 2 Netzteile, Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

VALUE Wireless HDMI A/V System, 100 m

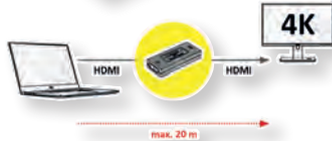
14.99.3413

## VALUE HDMI 4K Verlängerung

4K 2160p UHD-1 3D capable

Ermöglicht es Ihnen, die Reichweite Ihrer HDMI-Verbindung auf insgesamt bis zu 20 m zu erweitern (max. 15m Eingang + 5m Ausgang). Unterstützt eine maximale Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

Diese HDMI 4K Verlängerung regeneriert das eingehende HDMI-Signal durch Dekodierung und Neukodierung zu einem neuen Standard HDMI-Signal und kann so den Übertragungsbereich ohne Beeinträchtigung erweitern. Möglich sind bis zu 20 Meter Übertragungsstrecke insgesamt, davon max. 15m an der Eingangsseite und 5m am Ausgang.



Best.-Nr.

Value

VALUE HDMI 4K Verlängerung

14.99.3459

## VALUE 4K UHD HDMI Kabel mit Repeater

4K 2160p UHD-1 3D capable

Mit diesem Kabel erreichen Sie Auflösungen mit bis zu 4K UHD (3840x2160) @60Hz auf bis zu 10m Distanz zwischen Datenquelle und -empfänger! Es ist 3D-fähig und inkl. Audio-Übertragung.

- Gesamtlänge des PC-Monitor-Abstands: 10 Meter
- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern ist ein Signal-Repeater eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung



- Geringe Steckerabmessungen, daher kabelkanaltauglich

Value

Best.-Nr.

VALUE 4K UHD HDMI Kabel mit Repeater, 10,0 m	14.99.3451
VALUE 4K UHD HDMI Kabel mit Repeater, 15,0 m	14.99.3452
VALUE 4K UHD HDMI Kabel mit Repeater, 20,0 m	14.99.3453
VALUE 4K UHD HDMI Kabel mit Repeater, 25,0 m	14.99.3454

## VALUE DisplayPort Kabel, v1.2, aktiv

4K 2560p

Mit unserem UHD-fähigen, bidirektionalen DisplayPort Kabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 20m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel benötigt keine separate Stromversorgung.

- Gesamtlänge des Endgeräte-Abstands (z.B. von Notebook/Laptop zu Beamer oder PC zu Monitor): 15 bzw. 20 Meter

Value

VALUE DisplayPort Kabel, v1.2, aktiv, ST/ST, 15,0 m

Best.-Nr.

14.99.3495

VALUE DisplayPort Kabel, v1.2, aktiv, ST/ST, 20,0 m

14.99.3496

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern ist ein Signal-Repeater eingebaut
- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Bidirektional: das Kabel kann unabhängig von der Steckerichtung verwendet werden
- Konform zu DP v1.2 (max. 4096 x 2560 @60Hz)

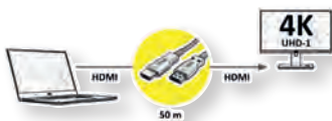


## VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 4K Kabel

4K 2160p UHD-1 3D capable

Mit unserem UHD (3840x2160 @60Hz) fähigen HDMI Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 50 m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern sind aktive LWL-Transceiver eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig
- Geringe Stecker-Abmessungen, daher kabelkanaltauglich



NEW

Value

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 4K Kabel, 15 m

Best.-Nr.

14.99.3479

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 4K Kabel, 20 m

14.99.3480

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 4K Kabel, 30 m

14.99.3481

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 4K Kabel, 50 m

14.99.3482

## VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel

8K 4320p UHD-2 3D capable

Mit unserem UHD (7680x4320 @60Hz) fähigen HDMI Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 50 m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern sind aktive LWL-Transceiver eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig
- Geringe Stecker-Abmessungen, daher kabelkanaltauglich



NEW

Value

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 15 m

Best.-Nr.

14.99.3484

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 20 m

14.99.3485

VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 30 m

14.99.3483

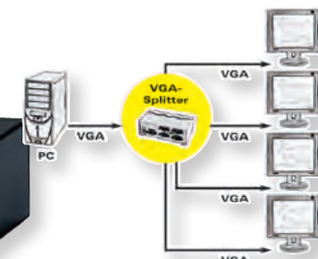
VALUE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 50 m

14.99.3487

**VALUE VGA Video-Splitter**

Mit diesem Videosplitter können Sie Bildschirmhalte gleichzeitig auf 2 / bis zu 4 Monitore oder Projektoren sichtbar machen. Das ist ideal bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken.

- Es wird keine Software benötigt; einfach anschließen- fertig!
- Gute Bildqualität durch Bandbreiten bis zu 500 MHz
- Stromversorgung über USB-Kabel (USB A- DC-Hohlstecker, 0,9m) 5V DC, 500mA (14.99.3523) bzw. über Netzadapter 9V DC, 300mA
- Lieferumfang: Videosplitter, Spannungsversorgungskabel (14.99.3523) bzw. Netzadapter



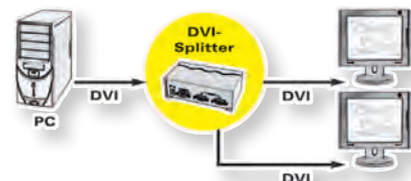
Technische Daten:	14.99.3523	14.99.3527	14.99.3529
VGA-Eingang:	1x HD 15pol. ST	1x HD 15pol. ST	1x HD 15pol. ST
VGA-Ausgang:	2x HD 15pol. BU	2x HD 15pol. BU	4x HD 15pol. BU
Video-Bandbreite:	250 MHz	500 MHz	500 MHz
Max. Auflösung (nominell):	1920 x 1440	2048 x 1536	2048 x 1536

Best.-Nr.

VALUE Portabler VGA Video-Splitter, 2fach, 250MHz	14.99.3523
VALUE VGA Video-Splitter, 2fach, 500MHz	14.99.3527
VALUE VGA Video-Splitter, 4fach, 500MHz	14.99.3529

**VALUE Video-Splitter, DVI**

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Zwei Monitore zeigen das gleiche Bild
- Maximale Auflösung: 1920x1080 nominell
- DVI-Splitter: Können kaskadiert werden
- Gute Bildqualität
- Lieferumfang: Splitter, Steckernetzteil, Bedienungsanleitung



Technische Daten:	
Eingänge Video:	1x DVI BU
Ausgang Video:	2x DVI BU
Max. Auflösung (nom.):	1920 x 1080
Abmessungen (HxBxT):	23 x 155 x 70 mm
Netzteil:	DC 5V, 2A



Best.-Nr.

VALUE Video-Splitter, DVI, 2fach	14.99.3501
----------------------------------	------------

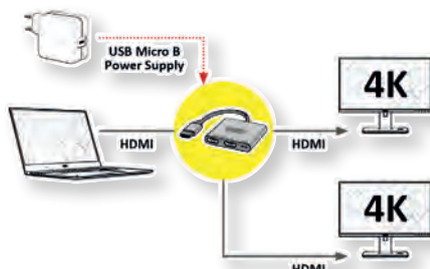
**VALUE Video-Splitter, HDMI 4K**



Für den Anschluss von bis zu zwei HD-MI-fähigen Anzeigegeräten (Monitor/ TV/Beamer) an eine HDMI-Quelle (Ultrabook, Laptop/Notebook, BluRay Player, etc.) - erlaubt das Spiegeln auf bis zu zwei Anzeigegeräte bei einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- Dupliziert ein HDMI-Video signal auf zwei HDMI-Video signalen.
- Steckverbinder: 1 HDMI-Eingang (z.B. BluRay/DVD-Player), 2 HDMI-Ausgänge

- Max. Auflösung: 3840 x 2160 bei 60Hz
- Unterstützt bis zu 5m Kabel auf der Ausgangsseite
- Plug & Play, einfach zu installieren und zu bedienen
- Keine Software-Installation erforderlich
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Lieferumfang: Splitter, Handbuch



Best.-Nr.

VALUE HDMI Video-Splitter, 4K, 2fach	14.99.3585
--------------------------------------	------------

**VALUE Video-Splitter, DisplayPort**



Für den Einsatz bei Präsentationen, zu Schulungszwecken oder auch für Info- und Entertainment-Zwecke.

- Dieser zweifach DisplayPort-Hub sendet Signale von einer DisplayPort-Quelle zu zwei DisplayPort-Displays
- Der Hub unterstützt sowohl SST wie MST- damit kann ein Bild auf beiden Monitoren zusammen gezeigt werden oder es werden auf jedem Monitor verschiedene Bilder dargestellt

- Beim Anschluss an Quellen mit älteren DisplayPort-Revisionen arbeitet der Hub als Video-Splitter
- Unterstützt DisplayPort 1.2
- Max. Auflösung bis 4K2K@60Hz (3840x2160)
- HDCP 1.3 konform
- EDID 1.4 konform
- Netzteil (5 VDC, 2A) im Lieferumfang
- Lieferumfang: Splitter, Handbuch, Netzteil



Technische Daten:	14.99.3590
Eingang Video:	1x DP Buchse
Ausgang Video:	2x DP Buchse
Max. Auflös. (nom.):	3840 x 2160
Abmessungen (HxBxT):	20 x 60 x 70 mm



Best.-Nr.

VALUE DisplayPort-Video-Splitter (Hub), 2fach	14.99.3590
---	------------

**VALUE 4K2K HDMI Video-Splitter**
**4K** **2160p** **3D**  
UHD-1 capable

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Vervielfältigt ein HDMI Videosignal, z.B. von einem DVD-Spieler, auf 2 Ausgabegeräte mit 4K-Auflösung
- Anschlüsse: 1x HDMI Eingang, 2 HDMI Ausgänge
- Unterstützt 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i, 1080p, 4096 x 2160 (@60Hz)
- Unterstützt 3D
- Einfache Installation und Bedienung
- Es wird keine Software benötigt
- Spannungsversorgung 5VDC, 1A
- Lieferumfang: Splitter, Handbuch, Netzteil



Best.-Nr.

VALUE HDMI Video-Splitter, 4K2K, 2fach

14.99.3582

**VALUE HDMI Switch**
**1080p** **3D**  
FULL HD capable
**Stellt den Video-Output von drei HDMI-Quellen auf einem Monitor oder Projektor dar.**

- Anwendungsbeispiel: Ein Flachbildschirm wird wahlweise von mehreren HDMI-Quellen wie z.B: DVD-Player, DVB-Receiver etc. gespeist. Per Kopfdruck kann die gewünschte Quelle angewählt werden. Oder, wenn immer nur eine Quelle aktiv ist, stellt sich der Switch automatisch auf diese um.

- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt über Taster am Switch oder automatisch
- Die Installation ist einfach- keine Software, nur die Kabel anschließen, fertig
- Auflösung: bis zu 480p, 720p, 1080i
- Schwarzes Gehäuse
- Eingang : 3x HDMI A Buchse
- Ausgang: 1x HDMI A Stecker
- Lieferumfang: HDMI Switch



Best.-Nr.

VALUE HDMI Switch, 3-fach

14.99.3565

**VALUE 2x HDMI / Mini DP zu HDMI Switch**
**4K** **2160p** **3D**  
UHD-1 capable
**Zeigt den Videoausgang von 2 HDMI-Quellen oder einer Mini-DisplayPort-Quelle auf einem Monitor, TV oder Projektor an.**

- Ermöglicht die Verbindung von HDMI- und DisplayPort-Quellen zu einem HDMI-Display wie z. B. einem Monitor, TV oder Projektor.
- Eingänge: 2x HDMI Typ A BU, 1x Mini DisplayPort BU
- Ausgang: 1x HDMI BU
- Unterstützt 480p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
- Auswahl der Eingangsquelle über Drucktaste
- LED-Anzeige für die Quellenwahl
- Plug & Play, keine Software erforderlich
- Unterstützt HDCP 2.2



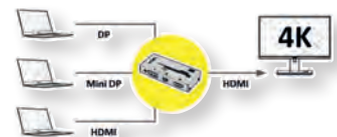
Best.-Nr.

VALUE HDMI / Mini DisplayPort / HDMI zu HDMI Switch

14.99.3540

**VALUE HDMI / Mini DP / DP zu HDMI Switch**
**4K** **2160p** **3D**  
UHD-1 capable
**Zeigt den Videoausgang unterschiedlicher Video-Quellen (HDMI, DisplayPort oder Mini DisplayPort) auf einem HDMI-Monitor, -TV oder -Projektor an.**

- Ermöglicht die Verbindung von HDMI- und (Mini-)DisplayPort-Quellen zu einem HDMI-Anzeigerät
- Anschlüsse 3-fach: 1x HDMI Typ A BU, 1x DisplayPort BU, 1x Mini-DisplayPort BU
- Anschlussausgang: 1x HDMI BU
- Unterstützt 480p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
- Auswahl der Eingangsquelle über Drucktaste
- LED-Anzeige für die Quellenwahl
- Plug & Play, keine Software erforderlich
- Unterstützt HDCP 2.2



Best.-Nr.

VALUE HDMI / Mini DisplayPort / DisplayPort zu HDMI Switch

14.99.3541

**VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio**

Die USB-Typ-C Docking Station mit drei Video-Anschlüssen versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Laptop mit je einem 4K-fähigen HDMI/Mini DisplayPort Anschluss, sowie mit einem VGA-Anschluss, 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, 1x SD/MicroSD Kartenleser, 1x USB-Typ-C PD (Power Delivery), 1x Gigabit Ethernet und einem 3,5mm-Audio Port!

- Plug & Play
- Aluminiumgehäuse in Space-Grey
- Mit abnehmbarem, rechtwinkligem USB-C-Kabel, das perfekt in den USB-C-Anschluss Ihres Laptops passt.

- Multiport Docking Station für maximale Konnektivität, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf bis zu zwei Monitore, Fernseher oder Beamer gleichzeitig.
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Kompaktes und flaches Design-Notebooks können schräg auf der Dockingstation positioniert werden, um das Tippen zu erleichtern und gesünder zu machen.
- Anti-Rutsch-Oberfläche auf beiden Seiten zum Schutz Ihres Gerätes
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher

**Verbindung zum mobilen Gerät:**

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

**Anschlüsse für Peripheriegeräte:**

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 1x DP BU
- 1x VGA BU
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s) / 1x USB2.0 Typ A (max. 480Mbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.
- 1x Kartenleser für SD/MicroSD
- 1x Typ C PD (Power Delivery)
- 1x RJ45 BU für Gigabit Ethernet
- 1x 3,5mm Audio-Anschluss



VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

Best.-Nr.

12.99.1117

**VALUE Display Adapter, Virtual DP/HDMI Emulator (EDID), 4K**

Der EDID Emulator wird auf den Ausgang der Grafikkarte gesteckt und mit dem gewünschten Monitor verbunden. Unterbricht man die Verbindung zum Monitor, wird dies von der Grafikkarte nicht bemerkt - sie behält die gewählten Einstellungen bei (Auflösung, Frequenz). Wird später wieder der Monitor angeschlossen, hat man sofort das richtige Bild. Insbesondere beim Einsatz von KVM Switchen ist dies besonders wichtig.

- Funktioniert mit jeder Grafikkarte, die über einen DP/HDMI-Ausgang verfügt
- Verhält sich gegenüber der Karte genauso wie ein echter Monitor
- Bis zu 4K Auflösung simulierbar, 3840x2160@60Hz
- Kompakte Bauform, kleine Baugröße
- Plug & Play
- Hot Plug
- Keine Treiber, keine Konfiguration erforderlich



Best.-Nr.

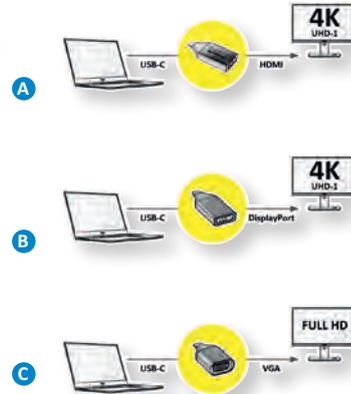
VALUE Display Adapter, Virtual DP Emulator (EDID), 4K	14.99.3446
VALUE Display Adapter, Virtual HDMI Emulator (EDID), 4K	14.99.3447

**ROLINE Display Adapter USB-C - HDMI / DP / VGA**

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder an ein mobiles Gerät mit USB Typ C Anschluss einen TV, einen Monitor oder Projektor an - bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu HDMI/DP/VGA-Adapter
- Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Bildschirms auf einen TV, Monitor oder Beamer/Projektor

- Maximale Auflösung:  
HDMI: 3840 x 2160 @60Hz (UHD-1)  
DP: 4096 x 2560 @60Hz (4K)  
VGA: 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
- Steckadapter mit minimalem Formfaktor
- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Anschlüsse: HDMI/DP/VGA-Buchse und USB Typ C Stecker



Designed for Professionals

Best.-Nr.

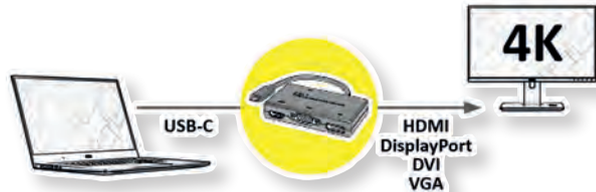
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	A	12.03.3226
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	B	12.03.3227
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA	C	12.03.3228

## ROLINE Display Adapter, USB Typ C nach VGA / DVI / HDMI / DisplayPort

Schließen Sie an Ihr Tablet - z.B. ein MacBook - mit USB-Typ-C-Anschluss einen oder mehr Monitore oder Projektoren an.

Diese Display Adapter gibt es für VGA, DVI, HDMI und (Mini-)DisplayPort.

- Es wird keine Software benötigt; einfach anschließen - fertig!
- Tragbares, kompaktes Design
- Kein Netzteil erforderlich
- Kabellänge: ca. 10 cm
- Nur bei 12.03.3201, 12.02.1130 und 12.02.1131: Parallel zum Video-Betrieb kann das Tablet über USB 3.1 Power Delivery (PD) aufgeladen werden



**roline**  
Designed for Professionals

	Video-Anschluss	USB 3.2 PD Anschluss	Weitere Anschlüsse	Bild	Best.-Nr.
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA	1x HD 15pol. BU	-	-	A	12.03.3203
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA + USB3.0 Typ A + PD	1x HD 15pol. BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	C	12.03.3202
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DVI	1x DVI-I BU	-	-	D	12.03.3205
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DVI + USB3.0 Typ A + PD	1x DVI-I BU	X	1x USB 3.0 Typ A BU	E	12.02.1130
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-	F	12.03.3210
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI + PD	1x HDMI BU	X	-	J	12.03.3211
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	1x DP v1.2 BU	-	-	K	12.03.3220
ROLINE Display Adapter USB Typ C - Mini-DisplayPort v1.2	1x Mini-DP v1.2 BU	-	-	L	12.03.3225
ROLINE Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2 + PD	1x DP v1.2 BU	X	-	N	12.03.3221
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA + HDMI	1x HD 15pol. + HDMI BU	-	-	O	12.03.3215
ROLINE Display Adapter USB Typ C - HDMI	1x HDMI BU	-	-	P	12.03.3224
ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA / HDMI / DP	1x HD 15pol. + HDMI + DP BU	-	1x DVI-D BU	Q	12.03.3138

## ROLINE GOLD Adapter USB-C - HDMI / DP / VGA

Schließen Sie an Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder an ein mobiles Gerät mit USB Typ C Anschluss einen TV, einen Monitor oder Projektor an - bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C zu HDMI/DP/VGA-Adapter
- Zum Spiegeln oder Erweitern Ihres Bildschirms auf einen TV, Monitor oder Beamer/Projektor

- Maximale Auflösung:  
HDMI: 3840 x 2160 @60Hz (UHD-1)  
DP: 4096 x 2560 @60Hz (4K)  
VGA: 1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
- Steckadapter mit minimalem Formfaktor

- Keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
- Anschlüsse: HDMI/DP/VGA-Buchse und USB Typ C Stecker

	Best.-Nr.
ROLINE GOLD Adapter USB Typ C - HDMI, ST/BU	12.03.3231
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - DisplayPort v1.2	A 12.03.3232
ROLINE GOLD Display Adapter USB Typ C - VGA	12.03.3233



### ROLINE USB Typ C Display Adapterkabel

Schließen Sie an Ihr Gerät mit USB Typ C Anschluss jeden VGA- / DVI- / HDMI- oder DisplayPort-Monitor oder -Projektor an.

• So können Sie die Anzeige des Displays Ihres USB Geräts auf einen Fernseher, Monitor oder einen Projektor spiegeln oder erweitern.



	Best.-Nr.
ROLINE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 1 m	A 11.04.5820
ROLINE USB Typ C - VGA Adapterkabel, ST/ST, 2 m	A 11.04.5821
ROLINE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 1 m	B 11.04.5830
ROLINE USB Typ C - DVI Adapterkabel, ST/ST, 2 m	B 11.04.5831
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 1 m	C 11.04.5840
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 2 m	C 11.04.5841
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 3 m	C 11.04.5842
ROLINE USB Typ C - HDMI Adapterkabel, ST/ST, 5 m	C 11.04.5843
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 1 m	D 11.04.5845
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.2, ST/ST, 2 m	D 11.04.5846



### ROLINE USB Typ C - HDMI + USB Adapterkabel

Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, das Display Ihres Geräts mit USB Typ C Anschluss auf einen HDMI fähigen Monitor, TV oder Projektor zu spiegeln oder zu erweitern - mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 3840x2160 @60Hz! Das zusätzliche USB Kabel übernimmt gleichzeitig die optimale Stromversorgung Ihres Geräts.

- USB Typ C zu HDMI Kabeladapter für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf ein weiteres Anzeigegerät

• Bild A: USB Typ C und HDMI Stecker zur Verbindung von Quell- und Anzeigegerät; USB Typ A Stecker zum Anschluss einer Stromversorgung

• Bild B: USB Typ C und HDMI Stecker zur Verbindung von Quell- und Anzeigegerät; zusätzlicher USB Typ C Stecker zum Anschluss einer Stromversorgung

• Bild C: USB Typ C und HDMI Stecker zur Verbindung von Quell- und Anzeigegerät; USB Typ C PD Buchse zum Anschluss einer Stromversorgung



	Best.-Nr.
ROLINE USB-C - HDMI + USB A Adapterkabel, ST/ST, 1 m	A 11.04.5955
ROLINE USB-C - HDMI + USB A Adapterkabel, ST/ST, 2 m	A 11.04.5956
ROLINE USB-C - HDMI + USB C Adapterkabel, ST/ST, 1 m	B 11.04.5952
ROLINE USB-C - HDMI + USB C Adapterkabel, ST/ST, 2 m	B 11.04.5953
ROLINE USB-C - HDMI + USB C (PD) Adapterkabel, ST/ST+BU, 1 m	C 11.04.5950
ROLINE USB-C - HDMI + USB C (PD) Adapterkabel, ST/ST+BU, 2 m	C 11.04.5951



### ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.4

Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, das Display Ihres Geräts mit USB-Typ-C-Anschluss auf einen DisplayPort-fähigen Monitor oder Projektor zu spiegeln oder zu erweitern - mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 7680 x 4320 @ 60Hz!

- Kabeladapter zur Umsetzung von USB 3.1 Typ C auf DisplayPort für z.B. MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Anschlüsse: DisplayPort-Stecker und Typ C Stecker

- Unterstützt DisplayPort Version 1.4 für eine höhere Auflösung, höhere Bildwiederholraten und größere Farbtiefe
- Max. Auflösung: 7680x4320 @ 60Hz
- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)

**Hinweis: Unterstützung von „Alternate Mode“ vorausgesetzt**

	Best.-Nr.
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.4, ST/ST, 1 m	11.04.5835
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.4, ST/ST, 2 m	11.04.5836
ROLINE USB Typ C - DisplayPort Adapterkabel, v1.4, ST/ST, 3 m	11.04.5837



## ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Repeater

3D capable 1080p FULL HD

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI 19 Steckern für die Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Full HD 3D und Deep Color bis 1080p. Damit kann der Monitor 30m entfernt von der HDMI-Quelle stehen.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- Im Kabel ist ein Signal-Repeater mit IN / OUT Kennzeichnung eingebaut
- Repeater ohne externe Spannungsversorgung
- Abmessung des Repeaters: 15 x 23 x 75 mm
- Repeater in schlanker Bauform, kabelkanaltauglich



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI High Speed Kabel, mit Repeater, 30 m

14.01.3465

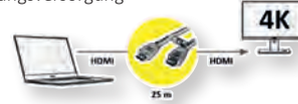
## ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, mit Repeater

3D capable 4K

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI 19 Steckern für die optimale Übertragung von digitalen HDTV Signalen bei Datenraten bis 340 MHz. Für Übertragung von Filmen wie bei digitaler Kinotechnik, mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz.

Damit kann der Monitor 25m entfernt von der HDMI-Quelle stehen.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern ist ein Signal-Repeater eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung
- geringe Steckerabmessungen, daher kabelkanaltauglich



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI High Speed mit Ethernet Kabel, mit Repeater, 25 m

14.01.3458

## ROLINE HDMI High Speed Kabel mit Ethernet, mit Repeater

4K 2160p 3D capable

Hochwertiges HDMI Verbindungskabel mit HDMI Steckern für die optimale Übertragung von digitalen UHD TV Signalen bei Auflösungen von bis zu 3840x2160 @30Hz auf bis zu 50m.

- Für eine Gesamtlänge von 50 Metern zwischen Sender (PC, BluRay-Player) & Empfänger (Monitor, TV, Beamer)
- Aktiver Repeater für optimale Signalübertragung
- Hardwarelösung, keine Software erforderlich

- Steckverbinder: HDMI Typ A M/M
- Farbe: Schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI High Speed mit Ethernet Kabel, mit Repeater, 50 m

14.01.3464

## ROLINE UHD HDMI Kabel 4K, mit Repeater

4K 2160p UHD-1 3D capable

Mit diesem Kabel erreichen Sie Auflösungen mit bis zu 4K UHD (3840x2160) @60Hz auf bis zu 25m Distanz zwischen Datenquelle und -empfänger! Es ist 3D-fähig und inkl. Audio-Übertragung.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig- In den Steckern ist ein Signal-Repeater eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE UHD HDMI 4K Kabel mit Repeater, 10 m

14.01.3451

ROLINE UHD HDMI 4K Kabel mit Repeater, 15 m

14.01.3452

ROLINE UHD HDMI 4K Kabel mit Repeater, 20 m

14.01.3455

## ROLINE DisplayPort Kabel (AOC)

8K HDR

Mit unserem UHD-fähigen DisplayPort Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 30m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich durch den geringen Durchmesser besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern ist ein Signal-Repeater eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig; im Kabel befindet sich eine Kupferfaser zur Stromversorgung

- Geringe Stecker- und Kabelabmessungen; das Kabel hat durch die Glasfasern einen geringeren Durchmesser als vergleichbare Kabel aus reinem Kupfer
- Das praktische Steckerdesign verhindert ein Herausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort v1.4 Kabel (AOC), ST/ST, 30,0 m

14.01.3490

ROLINE DisplayPort v1.4 Kabel (AOC), ST/ST, 50,0 m

14.01.3492

## ROLINE DisplayPort Extender, 30m

DisplayPort Repeater zur Realisierung einer Punkt-zu-Punkt-Verbindung. Senken Sie die Kosten für Display-Anwendungen, da mit nur einem Repeater auch über längere Strecken nur je ein einziges DisplayPort Ein- und Ausgabegerät erforderlich ist. Und das mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz!

- Ideal für Display-Anwendungen in Konferenzräumen, Klassenzimmern & Schulungsräumen etc.
- Verlängern Sie das DisplayPort-Signal auf bis zu 30 Meter.
- Unterstützt DisplayPort-Auflösungen bis zu 4K @60Hz
- Entspricht der DisplayPort-Spezifikation v1.2

- Kompatibel mit HDCP 2.2 & DPCP
- Unterstützt 4K 60Hz (maximale Länge: 5m in; 5m out); 4K 30Hz (maximale Länge: 15m in; 15m out); 2560 x 1600 60Hz (maximale Länge: 10m in; 20m out)
- Unterstützt DP++ Dual Mode, kompatibel mit HDMI, DVI oder VGA Adaptern.
- HDTV-kompatibel
- LED-Anzeige
- Plug & Play
- Netzteil im Lieferumfang enthalten (5 VDC, 1A)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE DisplayPort Extender, 30m

14.01.3473

**ROLINE USB Typ C - HDMI (AOC) Adapterkabel**

**4K** **2160p**  
UHD-1

Dieses Adapterkabel ermöglicht es Ihnen, das Display Ihres Geräts mit USB-Typ-C Anschluss auf einen HDMI-fähigen Monitor oder Projektor zu spiegeln oder zu erweitern - mit einer maximalen Auflösung in Höhe von 3840x2160 @60Hz!

- USB-Typ-C zu HDMI Kabeladapter für MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC
- Damit können Sie Ihr Display auf einen HDMI-fähigen Fernseher oder Monitor spiegeln oder erweitern
- Glasfaser-Kabel erlaubt die Übertragung der Signale über große Distanz
- Anschlüsse: HDMI-Stecker und USB-Typ-C Stecker

- Maximale Auflösung: 3840x2160 mit 60Hz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE USB Typ C - HDMI (AOC) Adapterkabel, ST/ST, 4K60, 30 m

14.01.3474

**ROLINE Video-Verlängerungskabel (DP Alt Mode) USB Typ C-C**

**4K** **2160p**  
UHD-1

USB-C-Verlängerungskabel zur Video-Übertragung (DisplayPort-Alt-Modus) in einer Qualität von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!

- Kabel für die Video-Übertragung zwischen Quellen und Anzeigegeräten, die den Alternate Mode von USB-C unterstützen
- Der Alternate Mode (DisplayPort-Alt-Modus) gehört zur Spezifikation der USB-Typ-C-Schnittstelle und erlaubt die Übertragung von DisplayPort-Signalen
- Da der Typ-C-Anschluss weniger Platz benötigt, findet er sich häufig bei Mobilgeräten (Ultrabooks, Notebooks/Laptops) und überall, wo mehrere Anschlüsse auf engem Raum zusammenkommen sollen, wie z.B. an einer Grafikkarte
- Stecker an einem Ende 90° gewinkelt

**Achtung: Das Kabel wird nicht für die USB-Datenübertragung und auch nicht als Ladekabel empfohlen.**



Best.-Nr.

ROLINE Video-Verlängerungskabel (DP Alt Mode) USB Typ C-C, ST/BU, 2 m

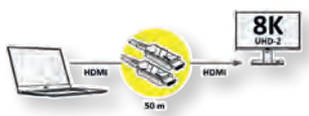
11.04.5496

**ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel**

**8K** **HDR**

Mit unserem UHD (7680x4320 @60Hz) fähigen HDMI Glasfaserkabel haben Sie die Möglichkeit, eine Verbindung von bis zu 50 m zwischen Ihren Endgeräten herzustellen. Das aktive Kabel (AOC) benötigt keine separate Stromversorgung und eignet sich besonders gut, um im Kabelkanal verlegt zu werden.

- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- In den Steckern sind aktive LWL-Transceiver eingebaut
- Keine externe Spannungsversorgung nötig
- Geringe Stecker-Abmessungen, daher kabelkanaltauglich
- Maximale Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz



**NEW**

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 15 m

14.01.3484

ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 20 m

14.01.3485

ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 30 m

14.01.3483

ROLINE Ultra HDMI Aktiv Optisches 8K Kabel, 50 m

14.01.3487

**ROLINE HDMI 4K Audio Extraktor LPCM 7.1**

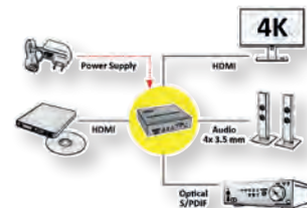
**4K** **2160p** **3D**  
capable

Der ROLINE HDMI 4K2K Audio Extraktor erlaubt es, Audio-Signale aus dem HDMI-Signal auszukoppeln.

Nicht alle Monitore verfügen über gute Lautsprecher. Mit dem Extraktor leiten Sie die Audio-Signale über S/PDIF (optisch) oder analog über 3,5mm-Anschlüsse an ein Lautsprecher-System, das reine Bildsignal geht zum Bildschirm.

- Unterstützt HDMI, HDCP 1.2

- Audio-Rate (Abtastfrequenz für S/PDIF wie HDMI) bis 192 kHz
- Unterstützt High-Bit-Rate-Audio
- Unterstützt Bildschirm-Auflösung bis 4K und 3D
- Spannungsversorgung (5V DC, 2A) mitgeliefert
- Lieferumfang: Extraktor, Netzteil, Bedienungsanleitung



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI 4K Audio Extraktor LPCM 7.1

14.01.3442

**ROLINE Display Adapter, Virtual HDMI Emulator (EDID), 4K**

**4K** **2160p**  
UHD-1

Der EDID Emulator wird auf den Ausgang der Grafikkarte gesteckt und mit dem gewünschten Monitor verbunden. Unterbricht man die Verbindung zum Monitor, wird dies von der Grafikkarte nicht bemerkt - sie behält die gewählten Einstellungen bei (Auflösung, Frequenz). Wird später wieder der Monitor angeschlossen, hat man sofort das richtige Bild. Insbesondere beim Einsatz von KVM Switchen ist dies besonders wichtig.

- Funktioniert mit jeder Grafikkarte, die über einen HDMI-Ausgang verfügt
- Verhält sich gegenüber der Karte genauso wie ein echter Monitor
- Bis zu 4K Auflösung simulierbar, 3840x2160@60Hz
- HDCP-konform
- Kompakte Bauform, kleine Baugröße
- Plug & Play
- Hot Plug
- Keine Treiber, keine Konfiguration erforderlich



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter, Virtual HDMI Emulator (EDID), 4K

14.01.3416

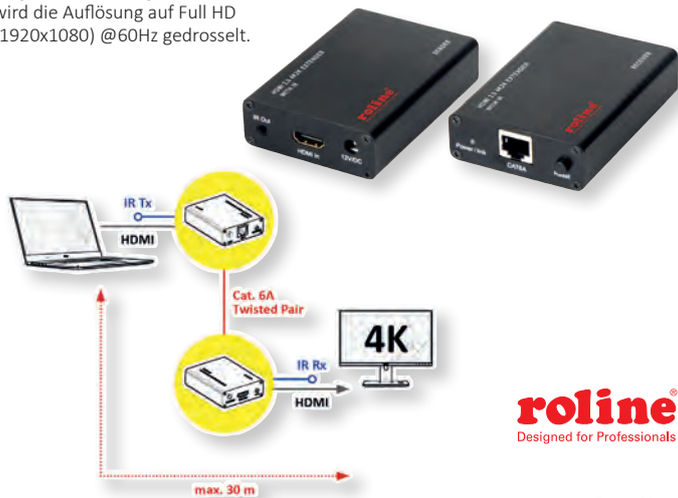
**ROLINE HDMI A/V Extender über Kat.6A Kabel, 30m**

**4K** **2160p** **3D**  
UHD-1 capable

Der ROLINE HDMI A/V Extender überträgt ein HDMI-Signal von einem Quellgerät wie einem DVD-Player, einem PC/Laptop oder einer Konsole via Kat.6A-Kabel an ein Anzeigergerät, wie ein TV-Gerät, einen Monitor oder Beamer/Projektor - und das mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @60Hz (max. 30m) oder 1920x1080 @60Hz (max. 45m)!

Die Audio- / Videoübertragung erfolgt über HDMI und Kat.6A-Kabel. Es werden bis zu 4k (3840x2160) @60Hz bei einer Strecke von bis zu 30m erreicht. Bei längerer Entfernung von bis zu 45m wird die Auflösung auf Full HD (1920x1080) @60Hz gedrosselt.

- Überträgt HDMI Signale von Quellgeräten wie DVD-Playern, PCs/Laptops oder Konsolen an ein TV-Gerät, einen Monitor oder Beamer/Projektor
- Auflösung: 4k (3840x2160) @60Hz bei bis zu 30m; Full HD (1920x1080) @60Hz bei bis zu 45m
- HDCP-kompatibel
- Unterstützt 3D Videoübertragung
- Schwarzes Metallgehäuse



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI A/V Extender über Kat.6A Kabel, 4K@60Hz, 30 m

14.01.3417

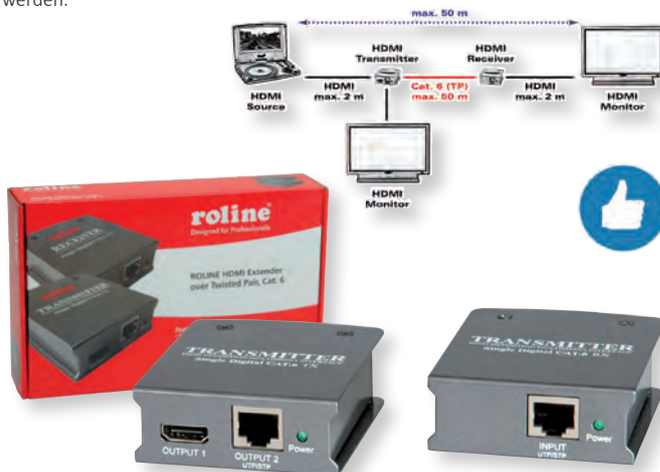
**ROLINE HDMI Extender über Twisted Pair, Cat.6, 50m**

**1080p** **3D**  
FULL HD capable

**Zur Verlängerung des PC-Monitor-Abstands auf bis zu 50 Meter**

- Die zwei Umsetzer werden einfach über eine Twisted Pair Kat.6-Leitung verbunden
- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- Übertragung von Bild- und Ton-Signal
- An der Transmitterseite kann ein weiterer HDMI-Monitor angeschlossen werden.

- Lieferumfang: Lokale Einheit (1x RJ-45 Buchse, HDMI Buchse), Remote Einheit (1x RJ-45 Buchse, HDMI Buchse), 1 x Stecker-netzteil (5V; 1A) für Transmitter, Kurzanleitung



Technische Daten:

- Max. Auflösung (nom.): 1.920 x 1.200, 1080p
- Lokale Einheit: 1x RJ-45 Buchse, 2x HDMI Buchse
- Remote Einheit: 1x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse

**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE HDMI Extender über Twisted Pair, Cat.6, 50m

14.01.3461

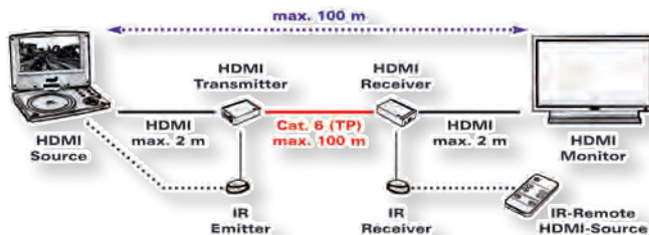
**ROLINE HDMI Extender über Twisted Pair Kat.6, 100m, kaskadierbar**

**1080p** **3D**  
FULL HD capable

**Zur Verlängerung des Abstands zwischen PC und Monitor auf bis zu 100 Meter**

- Die zwei Umsetzer werden einfach über eine Twisted Pair Kat.6-Leitung verbunden
- Hardware-Lösung, keine Software notwendig
- An der Transmitterseite kann ein weiterer HDMI-Monitor angeschlossen werden.
- An der Receiverseite können zwei weitere Receiver- auch für VGA- angeschlossen werden (Kaskadierbar)
- Die Reichweite des HDMI Signals kann mit Hilfe der HDMI Verlängerung und eines Kat.6 Kabels um bis zu 100 m verlängert werden
- Maximale Auflösung (nominell) bei Verwendung eines 100 m langen Kat.6 Kabels: 1920 x 1080, 1080p
- Unterstützt CEC Pass-through
- Unterstützt Stereo Audio

- Externer Infrarot Sender- erlaubt die Nutzung der Fernbedienung des angeschlossenen Quell-Gerätes
- Gehäuse: Metall
- Lieferumfang 14.01.3468: Transmitter-Einheit, Receiver-Einheit (HDMI), 2x Steckernetzteil (5V; 2A), IR-Receiver+Transmitter mit Kabel (1,1m), 2x RS232 Kabel (3,5mm/DB9 BU; 1,1m), Kurzanleitung
- Lieferumfang 14.01.3469: Receiver-Einheit (HDMI), Steckernetzteil (5V; 2A), IR-Receiver mit Kabel (1,1m), RS232 Kabel, Kurzanleitung



**Technische Daten (14.01.3468):**  
Max. Auflösung (nom.): 1.920 x 1.080, 1080p  
Transmitter-Einheit: 1x RJ-45 Buchse, 2x HDMI Buchse  
Receiver-Einheit: 3x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse

**Technische Daten (14.01.3469):**  
Max. Auflösung (nom.): 1.920 x 1.080, 1080p  
Anschlüsse: 3x RJ-45 Buchse, 1x HDMI Buchse

Abmessungen für alle Einheiten: 115 x 91 x 28mm (B x T x H)

**roline**  
Designed for Professionals

ROLINE HDMI Extender über TP, Cat.5/6, kaskadierbar, 100m A+B 14.01.3468

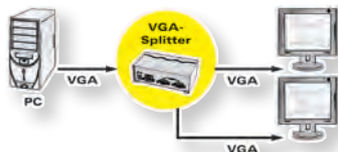
ROLINE HDMI Receiver über TP für 14.01.3468 B 14.01.3469

**ROLINE VGA-Video-Splitter, hochauflösend**

Für die gleichzeitige Bildübertragung (Duplizierung) auf bis zu zwei VGA-Monitoren. Ideal für Multimedia-Präsentationen mit hoher Auflösung oder für Schulungszwecke.

- Mit hochwertigem Videokabel bis zu 30 m ohne Qualitätsverlust möglich
- Unterstützt 450 MHz Bandbreite
- Max. Auflösung (nominell): 1920 x 1080
- DDC kompatibel

- Kaskadierbar
- Stromversorgung über USB Kabel (USB Typ A / DC Hohlstecker)
- Lieferumfang: Verteiler, USB Stromkabel (1,1m)



**Technische Daten:**  
 Eingang: 1x HD 15pol. ST  
 Ausgang: 2x HD 15pol. BU  
 Entfernung: 30m  
 Video-Bandbreite: 450MHz  
 Auflösung: 1920 x 1080  
 Stromversorgung: 5VDC; 0,5A



Best.-Nr.

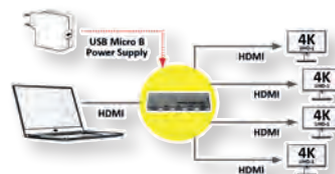
ROLINE VGA Video-Splitter, hochauflösend, 450 MHz, 2-fach 14.01.3534

**ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim**

**4K** **2160p**  
UHD-1

Sehr kleiner HDMI-Splitter für den Anschluss von bis zu zwei bzw. vier HDMI-fähigen Endgeräten (Monitor, Projektor, etc) mit 4K-Auflösung (bei 60 Hz)

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Maximale Auflösung: 3840 x 2160 @60Hz
- Hervorragende Bildqualität
- HDCP 2.2/ 1.4 konform
- Stromversorgung via USB Kabel (Typ A-MicroB) (im Lieferumfang enthalten)
- Lieferumfang: Splitter, USB Kabel (Typ A-MicroB)



Best.-Nr.

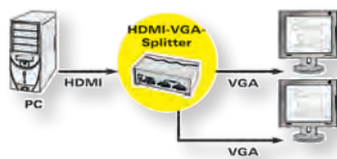
ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim, 2fach 14.01.3556  
 ROLINE HDMI Video-Splitter, Ultra Slim, 4fach 14.01.3557

**ROLINE HDMI zu VGA Video-Splitter**

**1080p**  
FULL HD

Wandelt und dupliziert ein HDMI-Signal zu zwei VGA-Signalen

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Eingang: HDMI-Buchse zum Anschluss z.B. eines Computers
- Ausgänge: 2x VGA-Buchse zum Anschluss von Monitoren oder Projektoren
- Anschluss von bis zu 2 VGA-fähigen Endgeräten (Monitor, Projektor, etc)
- Maximale Auflösung: 1920 x 1080, 1080P; nominell
- Gute Bildqualität
- Reine Hardware-Lösung; keine Software nötig
- Lieferumfang: Splitter, Handbuch



Best.-Nr.

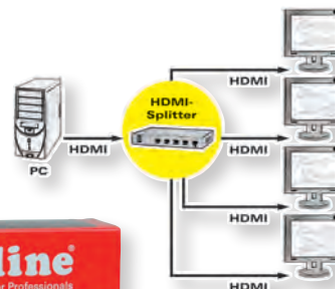
ROLINE HDMI zu VGA Video-Splitter, 2fach 14.01.3526

**ROLINE HDMI Video-Splitter**

**3D** **1080p**  
capable FULL HD

Für den Anschluss von bis zu vier HDMI-fähigen Endgeräten (Monitor, Projektor, etc)

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Maximale Auflösung: 1920 x 1200, 1080P; nominell
- Hervorragende Bildqualität



**Technische Daten:**  
 Eingang: 1x HDMI BU  
 Ausgänge: 4x HDMI BU  
 Lieferumfang: Splitter, Steckernetzteil (5V DC, 3A), Bedienungsanleitung



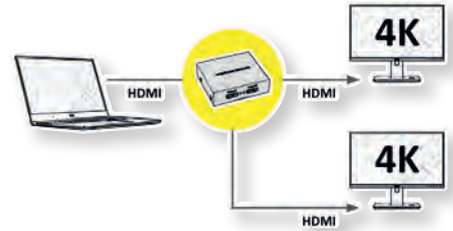
Best.-Nr.

ROLINE HDMI Video-Splitter, 4fach 14.01.3553

## ROLINE HDMI Video-Splitter

4K 2160p 3D capable

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Anschluss von bis zu 2 HDMI-fähigen Endgeräten (Monitor, Projektor, etc)
- Maximale Auflösung: 4096 x 2160 @ 30Hz
- Hervorragende Bildqualität
- HDCP 1.3 konform
- Lieferumfang: Splitter, Handbuch



**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

ROLINE HDMI Video-Splitter, 2fach

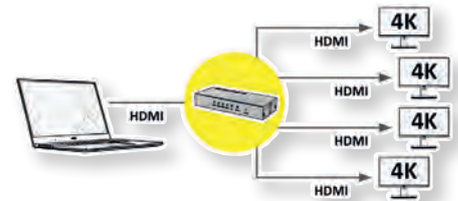
Best.-Nr.  
14.01.3555

## ROLINE HDMI Video-Splitter, 4K2K

4K 2160p UHD-1 3D capable

Vervielfältigt ein HDMI Videosignal, z.B. von einem DVD-Player, auf bis zu vier Ausgabegeräte mit 4K-Auflösung (bei 60 Hz)

- Für den Einsatz bei Präsentationen bzw. zu Schulungszwecken
- Anschlüsse:  
1x HDMI Eingang,  
2 bzw. 4 HDMI Ausgänge
- Unterstützt 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i, 1080p, 2160p @ 60Hz
- Unterstützt 3D
- Einfache Installation und Bedienung
- Es wird keine Software benötigt
- Spannungsversorgung 5VDC, 2A



**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals

ROLINE HDMI Video-Splitter, 4K, 2fach

ROLINE HDMI Video-Splitter, 4K, 4fach

Best.-Nr.  
A 14.01.3585  
B 14.01.3586

## ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Docking Station, 4K HDMI/Mini DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

Die USB Typ C Docking Station mit drei Video-Anschlüssen versorgt Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook oder Laptop mit je einem 4K-fähigen HDMI/Mini DisplayPort Anschluss, sowie mit einem VGA-Anschluss, 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1, 1x SD/MicroSD Kartenleser, 1x USB Typ C PD (Power Delivery), 1x Gigabit Ethernet und einem 3,5mm Audio Port!

- Plug & Play
- Multiport Docking Station für maximale Konnektivität, ermöglicht die Erweiterung eines Displays oder die Spiegelung auf bis zu zwei Monitore, Fernseher oder Beamer gleichzeitig.
- Max. Auflösung: 3840x2160 bei 30Hz
- Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X10.2 und höher
- Anti-Rutsch-Oberfläche auf beiden Seiten zum Schutz Ihres Gerätes

- Aluminiumgehäuse in space grey
- Kompaktes und flaches Design- Notebooks können schräg auf der Dockingstation positioniert werden, um das Tippen zu erleichtern und gesünder zu machen.

Verbindung zum mobilen Gerät:

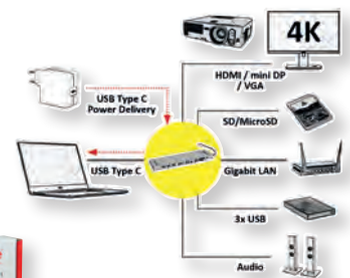
- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C ST

Anschlüsse für Peripheriegeräte:

- 1x HDMI 4K Videoausgang: Spiegeln oder erweitern Sie Ihren Bildschirm auf einen Fernseher, Monitor oder Projektor.
- 1x MiniDP BU
- 1x VGA BU
- 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Typ A Ports (Datenübertragungsrate bis zu 5Gbit/s), zum Anschluss z.B. von Tastatur/Maus, USB HDD/SSD, etc.

- 1x Kartenleser für SD/MicroSD
- 1x Typ C PD (Power Delivery)
- 1x RJ45 BU für Gigabit Ethernet
- 1x 3,5mm Audio-Anschluss

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals



ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C Multiport Docking Station, 4K HDMI/Mini DP, VGA, USB, Card Reader, PD, LAN, Audio

Best.-Nr.  
12.02.1117

**ROLINE Display Adapter  
USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP**

**4K** **2160p**  
UHD-1

Schließen Sie Ihr MacBook, Ultrabook, Notebook/Laptop oder PC mit USB Typ C Anschluss an jeden Monitor oder Projektor mit wahlweise VGA-, DVI-, HDMI- oder DisplayPort-Anschluss an!

- USB 3.1 / USB 3.2 Gen.2 Typ C zu VGA / DVI / HDMI / DP Kabeladapter für Macbook, Ultrabook, Notebook/Laptop, PC oder für mobile Geräte, wie Tablets oder Smartphones

- Dieser Adapter ermöglicht es Ihnen, Ihr Display auf einen externen Bildschirm zu spiegeln oder zu erweitern
- Kein Netzteil erforderlich
- Kabellänge: ca. 10 cm
- Maximale Auflösung: 3840x2160 @60Hz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Display Adapter USB Typ C - VGA / DVI / HDMI / DP

12.03.3138

**ROLINE 4K HDMI Switch, bidirektional**

**4K** **2160p**  
UHD-1

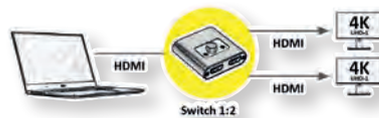
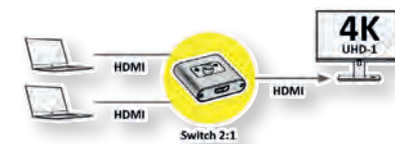
Lassen Sie den Video-Output von zwei HDMI-Quellen wechselweise auf einem 4K Monitor, TV oder Projektor darstellen.

Oder Sie lassen den Video-Output einer HDMI-Quelle wechselweise auf zwei verschiedenen Geräten anzeigen.

- Anwendungsbeispiel Switch 2:1: Ein Flachbildschirm wird wechselweise von zwei verschiedenen HDMI-Quellen wie z. B. DVD-Player, DVB-Receiver etc. gespeist. Per Knopfdruck kann die gewünschte Quelle angewählt werden.
- Anwendungsbeispiel Switch 1:2: Ein Besprechungs-Teilnehmer lässt sein Bild wechselweise auf einem lokalen Bildschirm und einem Projektor anzeigen. Per Knopfdruck kann der gewünschte HDMI-Ausgang angewählt werden. Die Umschaltung erfolgt mittels Drucktaster am Switch.

- Die Installation ist einfach- keine Software, nur Kabel anschließen
- 4K Auflösung: bis zu 3840x2160@60Hz - abhängig von den angeschlossenen Geräten
- Schwarzes Metallgehäuse
- HDCP unterstützt
- Lieferumfang: HDMI Umschalter, Kurzanleitung

**NEW**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Switch, 2fach, bidirektional

14.01.3573

**ROLINE 4K HDMI Matrix Switch, 4 x 2, mit Fernbedienung**

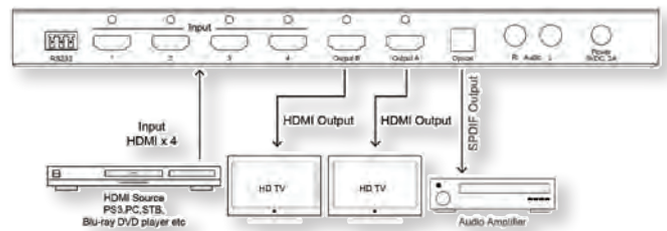
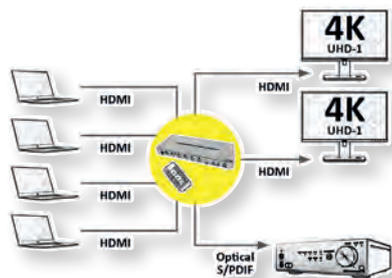
**4K** **2160p**  
UHD-1

Video-Inhalte aus vier angeschlossenen HDMI Quellen können beliebig auf zwei HDMI Geräte ausgegeben werden.

- Vier Video-Eingänge (PCs, DVD-Player, Sat-Receiver, Blu-Ray-Player o.Ä.) werden auf zwei Video-Ausgänge (Monitore, TVs oder Projektoren) geschickt bzw. gesplittet
- Die Installation ist einfach- keine Software, nur Kabel anschliessen
- Audio-Ausgänge: 1x Toslink/SPDIF, 1x Stereo-Cinch
- Unterstützt Ultra HD 4K@60Hz
- Max. Auflösung (nominell): 3840 x 2160 @60Hz
- Unterstützt auch 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i und 1080p
- HDCP-kompatibel
- Unterstützt Blu-ray, UHD-Blu-ray, Satelliten-Receiver, Spielekonsolen, PCs usw.

- Unterstützte digitale Audio-Formate: DTS-HD / Dolby-TrueHD / LPCM7.1 / DTS / Dolby-Digital
- Umschalten zwischen den Eingabegeräten per IR Fernbedienung oder direkt über Taster am Switch
- Schwarzes Metallgehäuse
- Lieferumfang: HDMI Switch, Netzteil, Fernbedienung (mit Batterie CR2025), Kurzanleitung

**NEW**



Best.-Nr.

ROLINE 4K HDMI Matrix Switch, 4 x 2, mit Fernbedienung

14.01.3579

**roline**  
Designed for Professionals

## ROLINE HDMI 4x1 QUAD Multi-Viewer Switch, nahtlose Umschaltung

**1080p**  
FULL HD

Stellt den Video-Output von bis zu 4 HDMI-Quellen auf einem Monitor oder Projektor dar. Sie können zwischen verschiedenen Ansichten wählen, um den Inhalt von bis zu vier Quellen gleichzeitig zu sehen.

- Anwendungsbeispiel: Ein Anzeigegerät (Monitor/TV/Beamer) wird von mehreren HDMI-Quellen wie zum Beispiel BluRay-Playern gespeist. Per Kopfdruk kann die gewünschte Quelle zur alleinigen Anzeige oder bis zu vier Quellen auf einmal - in verschiedenen Darstellungsvarianten - ausgewählt werden. Wenn nur eine Quelle aktiv ist, stellt sich der Switch automatisch auf diese um.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt über Tasten am Switch oder via Fernbedienung
- Unterstützt 1080p (1920x1080 @60Hz)

- Die Installation ist ohne Software durchführbar - es müssen nur die HDMI-Kabel mit dem QUAD Multi-Viewer Switch verbunden werden.
- Flaches, schwarzes Metallgehäuse
- Fernbedienung und IR-Empfänger im Lieferumfang enthalten
- Netzteil 12VDC; 2A im Lieferumfang enthalten

**Technische Daten:**

- Eingang: 4x HDMI A Buchse
- Ausgang: 1x HDMI A Buchse


**roline**  
Designed for Professionals

**Best.-Nr.**

ROLINE HDMI 4x1 QUAD Multi-Viewer Switch, nahtlose Umschaltung

14.01.3569

## ROLINE 4K HDMI Switch

**4K**
**2160p**  
UHD-1

**3D**  
capable

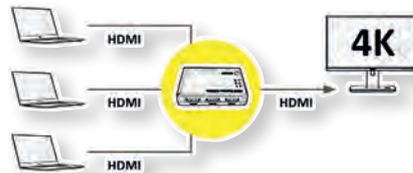
Stellt den Video-Output von bis zu drei HDMI-Quellen auf einem Monitor oder Projektor dar.

- Anwendungsbeispiel: Ein Flachbildschirm wird wahlweise von mehreren HDMI-Quellen wie z.B: DVD-Player, DVB-Receiver etc. gespeist. Per Kopfdruk kann die gewünschte Quelle angewählt werden. Oder, wenn immer nur eine Quelle aktiv ist, stellt sich der Switch automatisch auf diese um.

- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt über Taster am Switch oder Fernbedienung
- Unterstützt 4K (3840x2160 @60Hz)
- Auflösung: bis zu 480p, 720p, 1080i, 2160p
- Die Installation ist einfach - keine Software, nur die Kabel anschließen, fertig
- Schwarzes Gehäuse
- Netzteil 5VDC; 1A im Lieferumfang enthalten

**Technische Daten:**

- Eingang: 3x HDMI A Buchse
- Ausgang: 1x HDMI A Stecker


**roline**  
Designed for Professionals

**Best.-Nr.**

ROLINE 4K HDMI Switch, 3-fach

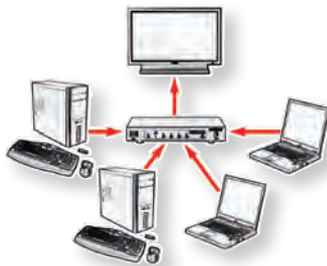
14.01.3575

## ROLINE HDMI/DisplayPort Switch

**1080p**  
FULL HD

Video-Switch stellt den Video-Output von bis zu vier Quellen (HDMI und DisplayPort) auf einem HDMI-Monitor, TV oder Projektor dar.

- Anwendungsbeispiel: Teilnehmer einer Besprechung haben ihre Notebooks dabei, um sich wechselweise Bildschirmhalte über einen Projektor zu zeigen. Durch den Einsatz des HDMI Switch wird das zeitraubende und die Schnittstellen zerstörende Umstecken des Projektor-Kabels vermieden.
- Die Umschaltung zwischen den PCs erfolgt mittels Drucktaster am Switch
- Die Installation ist einfach - keine Software, nur Kabel anschließen
- Auflösung: 480p, 720p, 1080i und 1080p Auflösung, 1920 x 1080 (nominal)
- Schwarzes Metallgehäuse
- HDCP unterstützt
- Lieferumfang: HDMI Switch, Netzteil, Kurzanleitung


**Technische Daten:**

Eingang: 1x bzw. 2x HDMI A Buchse  
1x bzw. 2x DisplayPort Buchse  
Auflösung: 1920 x 1080  
Ausgang: 1x HDMI  
Abmessung: 20 x 157 x 65 mm  
Stromversorgung: 5VDC; 2A

**roline**  
Designed for Professionals

**Best.-Nr.**

ROLINE HDMI/DisplayPort Switch, 2fach

14.01.3572

ROLINE HDMI/DisplayPort Switch, 4fach

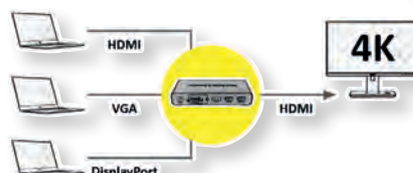
14.01.3574

## ROLINE HDMI/VGA/DP zu HDMI Konverter-Switch

**4K**
**2160p**  
UHD-1

Kombination aus Video-Konverter und Video-Switch. Unterstützt drei verschiedene Quell-Typen (HDMI / DP / VGA), die wahlweise auf einen HDMI-Ausgang geschaltet werden können.

- Ideal für Multimedia-Anwendungen
- Unterstützt Auflösungen bis zu 4K2K (HDMI oder DP 4096x2160 @60Hz) bzw. bis zu 1080p (VGA)
- Einfach zu installieren und zu nutzen
- Umschaltung zwischen den Quellen durch:  
Auto-Detect /  
IR-Fernbedienung /  
Schalttaste  
auf der Front des Geräts
- LED-Status-Anzeige
- Metallgehäuse
- Netzteil (5VDC, 1A)


**roline**  
Designed for Professionals

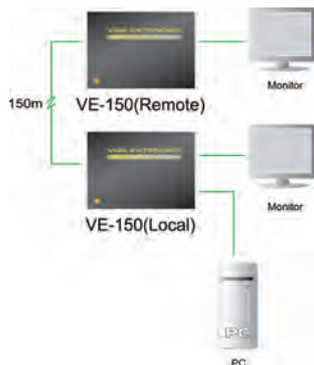
**Best.-Nr.**

ROLINE HDMI/VGA/DP zu HDMI Konverter-Switch

14.01.3568

### ATEN VGA Extender über Kat.5e

- Erlaubt die Verlängerung des PC-Monitor-Abstands auf nominell bis zu 150m
- Ein lokaler und ein Remote-Bildschirm werden unterstützt.
- High Resolution Video: 1280 x 1024 bei 150m
- Unterstützt VGA, SVGA, XGA und Multisync-Monitore
- DDC-Unterstützung für den lokalen Monitor
- Verwenden Sie die Twisted Pair Hausverkabelung Kat.5e oder Kat.6
- Die Signal-Ausgleichslänge ist einstellbar
- Stabile, kompakte Metallgehäuse
- Spannungsversorgung Steckernetzteil



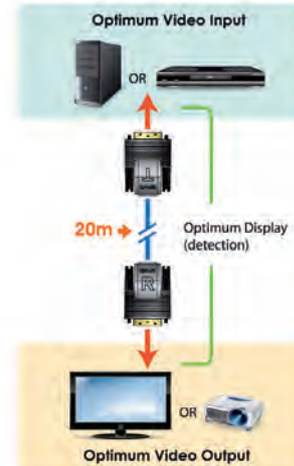
Best.-Nr.

ATEN VE150 VGA Extender, Kat 5e, 150m

14.01.6106

### ATEN Mini DVI Extender über Kat.5e/6

- Zur Erweiterung des Abstands vom PC zum Monitor auf bis zu 20 Meter
- Unterstützt DVI-D
- Max. Auflösung (nominell):  
bis 15m: 1080p  
bis 15m: 1600 x 1200  
bis 20m: 1080i (HDTV)
- HDCP 1.1 Kompatibel
- Perfekt für Home Entertainment Systeme, Banken, Überwachungssystem, Multimedia-Display, Flughafen, Anzeigetafeln
- Smart Video Display- die Bild-Qualität wird anhand der Auflösung des Ausgabegerätes optimiert
- Kein externes Netzteil notwendig
- Nur ein Kat.5e/Kat.6 Kabel zur Verbindung der Einheiten
- Geringe Abmessungen: 56 x 40 x 21 mm (für Kabelkanal geeignet)



Best.-Nr.

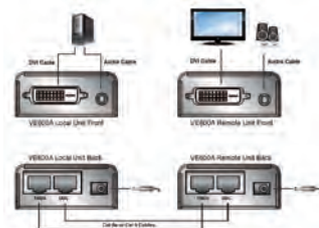
ATEN VE066 Mini DVI Extender Over Kat.5e/6 20m

14.01.6100

### ATEN DVI+Audio Extender über Kat.5e

- Zur Erweiterung des Abstands vom PC zum Monitor auf bis zu 60 Meter
- Unterstützt DVI-D und Audio
- Max. Auflösung (nominell):  
1920x1200 (40m), 1080i (60m), 1080p (40m)
- HDCP Kompatibel
- Perfekt für Home Entertainment Systeme, Banken, Überwachungssystem, Multimedia-Display, Flughafen, Anzeigetafeln
- Smart Video Display- die Bild Qualität wird anhand der Auflösung des Ausgabegerätes optimiert
- Unterstützt Analog Audio
- Einstellbare EQ Kompensation zu Bildoptimierung
- Unterstützt Wide Screen

- Nur ein Kat.5e/Kat.6 Kabel zur Verbindung der Einheiten
- Abmessungen: 91 x 56 x 24 mm



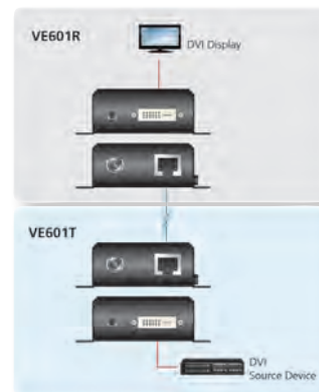
Best.-Nr.

ATEN VE600A DVI Extender, Audio, Kat5e, 60m

14.01.6102

### ATEN DVI HDBaseT-Lite Extender

- DVI-HDBaseT-Lite-Extender (1080p bei 70 m) Sender und Empfänger**
- Der VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender kann einen DVI 1080p Monitor mithilfe eines Ethernet-Kabels auf bis zu 70 m verlängern. Diese Kombination der Technologien ATEN und HDBaseT unterstützt sogar die gemeinsame Verwendung eines 1920 x 1200-Mediums in einer Entfernung von bis zu 40 m und bietet auf diese Weise eine einfache, anpassungsfähige und kostengünstige Lösung für jede beliebige professionelle AV-Installation.
- Der VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender ist die perfekte Lösung für professionelle AV-Installationen, die Schutz gegen Videosignalstörungen erfordern, wie medizinische und militärische Einrichtungen. Mit seinem geringen Gewicht und einem Design, das die einfache Montage ermöglicht – wozu noch der rutschfeste Mechanismus zum Sperren der GS-Buchse kommt, kann der VE601 fast überall installiert werden.



Best.-Nr.

ATEN VE601 DVI HDBaseT-Lite Extender

14.01.6784

## ATEN VB800 4k HDMI Signalverstärker

### Echter 4K HDMI Booster

Der VB800 ist ein echter 4K HDMI Booster, der eine Lösung für Fernübertragung bietet. Der HDMI Booster erweitert zuverlässig 4K-Signale und kann bis zu 10 Stufen kaskadiert werden und garantiert eine ultimative Farb- und Bildqualität. Der VB800 ist HDMI 2.0 kompatibel und unterstützt alle HDMI-fähigen Geräte. Der Booster kann in einem Rack montiert werden und bietet eine hervorragende Flexibilität für die Verwaltung von Einstellungen für die Arbeit und zu Hause.

- Übertreffende Videoqualität- Echte 4k Auflösungen von 4k x 2k bei 60 Hz (4:4:4) Video und Standard 1080p
- HDMI (3D, Deep Color, 4K)
- Max. Datenrate 18 Gbps (6 Gbps pro Lane)

- HDMI und HDCP 2.2 kompatibel
- 4K Auflösung bei Kaskadierung bis zu 10 Stufen
- Eingang/Ausgang max. Abstand für Einzelgerät: Echte 4k Auflösung bis zu einer Entfernung von 10 Metern
- 1080p Auflösung bis zu einer Entfernung von 20 Metern
- Ein einziges Gerät kann vom Quellgerät aus mit Strom versorgt werden
- Unterstützt HDR
- Plug-and-Play- keine Software-Installation erforderlich
- Rack-Montage möglich
- Lieferumfang:  
1x VB800 4k HDMI Booster  
1x OAD6-1F05-26EG Netzteil  
1x Rack Montageset  
1x Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

ATEN VB800 4k HDMI Signalverstärker

14.01.6888

## ATEN HDMI Extender über Kat.5e

- Zur Erweiterung des Abstands von HDMI-Quelle zu HDMI-Bildschirm auf bis zu 60 Meter
- Unterstützt HDMI: HDTV, 3D, Deep Color und FullHD
- Max. Auflösung (nominell): 1080p (40m), 1080i (60m)
- HDCP 1.1 Kompatibel
- Perfekt für Home Entertainment Systeme, Multimedia
- Unterstützt Wide Screen
- Nur ein Kat.5e Kabel zur Verbindung der Einheiten
- DDC kompatibel
- Inkl. 2 Netzteile
- Abmessungen: 90x55x24 mm



Best.-Nr.

ATEN VE800A HDMI Cat5 Audio/Video Extender 60m

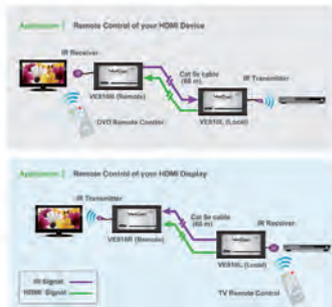
14.01.6766

ATEN VE800AR HDMI Cat5 Audio/Video Receiver

14.01.6797

## ATEN HDMI Extender, IR-Fernbedienung, Kat.5e

- Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes kostengünstige Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Unterstützt Infrarotsignale für Fernbedienung
- Bequeme Bedienung des HDMI-Gerätes oder des Displays per Infrarot-Fernbedienung
- Equalizer-Regler mit 8 Segmenten zur Bildoptimierung
- Übertragung von 1080p bis 40 m; Übertragung von 1080i (HDTV) bis 60 m
- Max. Auflösung- 1920 x 1200 bei 60 Hz
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- HDMI (3D, Deep-Color)
- DDC-kompatibel
- HDMI- und HDCP 1.1-kompatibel
- Kompatibel zu allen HDMI-Switches und-Splittern von ATEN
- Keine externe Stromversorgung notwendig (es wird nur ein Netzteil benötigt)



Best.-Nr.

ATEN VE810 HDMI Extender, IR-Fernbedienung, Kat. 5e, 60m

14.01.6415

## ATEN USB 2.0 HDMI CAT5 Extender

### HDMI-Verlängerung Over Kat. 5e/6 für Bild- und Tonübertragung + USB (60m)

Die HDMI-USB-Verlängerung VE803 erweitert den HDMI-Übertragungsweg von Ihrer HDMI-Signalquelle auf bis zu 60 m über zwei herkömmliche Kat. 5e-Kabel. Sie kann 1080i-Signale problemlos über 60 Meter und 1080p-Signale über 40 Meter übertragen. Die VE803 besitzt außerdem USB-Anschlüsse, die den Übertragungsweg zu Ihren USB-Geräten verlängern. Gleichzeitig unterstützt diese USB-Funktion auch die Gerätesteuerung per Touch-Panel, sodass Sie die lokale HDMI-Signalquelle bequem vom Bildschirm der Gegenstelle oder den entfernten Bildschirm vom lokalen Gerät aus steuern können.

- Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes zwei Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Übertragung von 1080p bis 40 m; Übertragung von 1080i bis 60 m
- Maximale Bildqualität- HDTV-Auflösung 480p, 720p, 1080i und 1080p (1920 x 1080), VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA und WUXGA (1920 x 1200)
- Unterstützung eines USB-Touch-Panels
- Equalizer-Regler mit 8 Segmenten zur Bildoptimierung
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV
- Unterstützt Breitbildformate
- HDMI- (3D, Deep-Color) und HDCP-kompatibel- Signalfreien bis 2,25 Gbit/s
- Stromversorgung des lokalen Gerätes über USB-Kabel



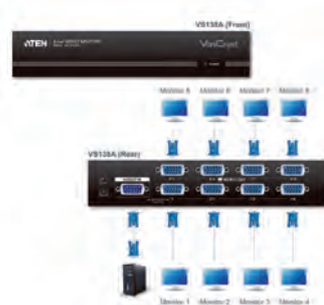
Best.-Nr.

ATEN VE803 USB 2.0 HDMI CAT5 Extender

14.01.6715

### ATEN VGA Video-Splitter, 450MHz

- Ein Grafikeingang wird auf 2/4/8 Grafikausgänge verteilt
- Unterstützt bis zu 450 MHz Bandbreite
- Kaskadenschaltung auf maximal 3 Ebenen
- Große Übertragungswege- bis 65m
- Max. Auflösungen bis 2048 x 1536
- Unterstützt VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, QXGA- und Multisync-Monitore
- Der eingebaute 1,5-GHz-Verstärker sorgt für die Erhaltung der Bildsignalqualität über größere Distanzen
- Metallgehäuse



Technische Daten:	14.01.6386 (VS132A)	14.01.6387 (VS134A)	14.01.6388 (VS138A)
Eingang:	1x HD 15pol. ST	1x HD 15pol. ST	1x HD 15pol. ST
Ausgang:	2x HD 15pol. BU	4x HD 15pol. BU	8x HD 15pol. BU
Gewicht:	420g	610g	690g
Abmessungen (HxBxT):	45x130x75 mm	45x200x75 mm	45x200x75 mm

Best.-Nr.

ATEN VS132A VGA Video-Splitter, 450MHz, 2fach	14.01.6386
ATEN VS134A VGA Video-Splitter, 450MHz, 4fach	14.01.6387
ATEN VS138A VGA Video-Splitter, 450MHz, 8fach	14.01.6388

### ATEN DVI-Video-/Audiosplitter

Die KVM-Splitter verstärken und verteilen DVI-Bild- und Tonsignale auf 2/4 DVI-Bild- und Tonausgänge. Eignen sich ideal zum Übertragen von Inhalten an das Publikum, in Hörsäle oder für anspruchsvolle Computeranwender.

- DDC-, DDC2-, DDC2B-kompatibel (nur an Port 1)
- HDCP-kompatibel
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac und Sun

- Voll kompatibel zu DVI-Digital- und DVI-Analogdisplays
- Unterstützt den DDWG-Standard (Digital Display Working Group) für DVI-kompatible Monitore
- Überträgt Lautsprechersignale
- Kaskadenschaltung auf maximal 3 Ebenen
- Unterstützt die höchste Auflösung für DVI Single Link (1920 x 1200)
- Maximale Auflösung: 1920x1200 nominell



Technische Daten:	14.01.6408 (VS162)	14.01.6409 (VS164)
Eingänge Video:	1x DVI Buchse	1x DVI Buchse
Eingänge Audio:	1x Mini Stereo Jack Buchse	1x Mini Stereo Jack Buchse
Ausgang Video:	2x DVI Buchse	4x DVI Buchse
Ausgang Audio:	2x Mini Stereo Jack Buchse	4x Mini Stereo Jack Buchse
Max. Auflösung:	1920 x 1200 @ 60Hz	1920 x 1200 @ 60Hz
Abmessungen (HxBxT):	55 x 210 x 85 mm	55 x 210 x 85 mm
Netzteil:	DC 5,3V; 3,4W	DC 5,3V; 4,8W

Best.-Nr.

ATEN VS162 DVI Video-/Audiosplitter, 2fach	14.01.6408
ATEN VS164-AT DVI Video-/Audiosplitter, 4fach	14.01.6409

### ATEN HDMI A/V-Splitter



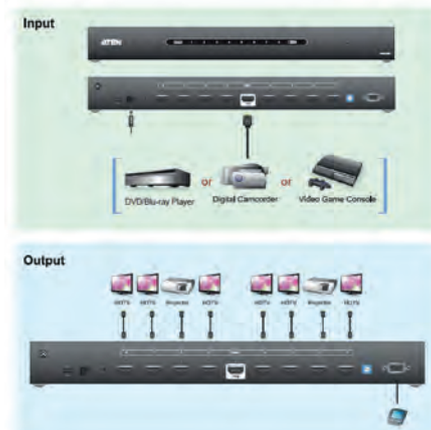
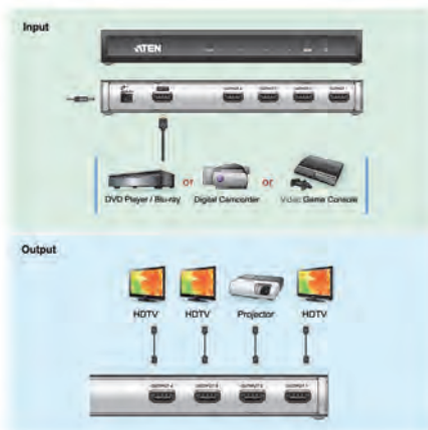
Der HDMI-Splitter VS182A/VS184A ist die perfekte Lösung für alle, die das Bild einer HD-Signalquelle auf zwei/vier Bildschirmen gleichzeitig anzeigen möchten. Er unterstützt alle HDMI-kompatiblen Geräte, wie z.B. DVD-Player, Satellitendecoder und alle HDMI-Bildschirme.

- Große Übertragungswege- bis 15 m (24 AWG)
- Unterstützt bis zu 340MHz Bandbreite für optimale Bildqualität

- Signalraten bis zu 3,4 Gbps bei 1080p
- Plug-and-play- keine Softwareinstallation erforderlich

Außerdem ist der HDMI-Splitter VS182A/VS184A HDCP-kompatibel (High Bandwidth Digital Content Protection), sodass er eine kostengünstige Lösung für Heimkinoanwendungen, Schulungen und Verkaufspräsentationen ist.

- Erlaubt den Anschluss von einer HDMI-Signalquelle an bis zu zwei/vier HDMI-Bildschirme gleichzeitig
- HDMI- (3D, Deep-Color, 4kx2k) und HDCP-kompatibel
- Unterstützt Auflösungen bis Ultra HD 4kx2k und 1080p Full HD
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio



Best.-Nr.

ATEN VS182A HDMI HighSpeed Video-Splitter, 2 Ports	14.01.6730
ATEN VS184A HDMI HighSpeed Video-Splitter, 4 Ports	14.01.6731
ATEN VS0108HB HDMI True 4K Splitter, 8 Ports	14.01.6965
ATEN VS0110HA HDMI Splitter 4K 10 Ports	14.01.7024
ATEN VS182B 2-Port HDMI Splitter True 4K/2K	14.01.6887
ATEN VS184B 4-Port HDMI Splitter True 4K/2K	14.01.6886



## ATEN HDMI over IP Empfänger / Sender

**HDMI over IP Empfänger - Der ATEN VE8900R Video over IP Empfänger liefert über ein Standard Gigabit-Netzwerk visuell verlustfreie 1080p AV-Signale mit geringer Latenz über große Entfernungen.**

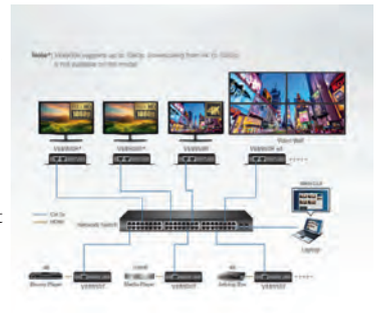
Der VE8900R bietet eine effektive, benutzerfreundliche und kostengünstige Lösung für digitale Beschilderung mit den folgenden Funktionen und Vorteilen, die direkt auf die Herausforderungen eingehen, die Systemintegratoren bei der Implementierung von AV over IP-Systemen zu bewältigen haben.

Der VE8900R Video over IP Empfänger wurde entwickelt, um den heutigen Anforderungen an eine großflächige, multidisplayfähige 1080p Signalübertragung gerecht zu werden, und ist einfach einzurichten und zu bedienen. Er ist ein

ideales Produkt für eine Vielzahl von Umgebungen wie Messen, Flughäfen, Universitäten, Konferenzzentren und Einkaufszentren.

- Unbegrenzte Skalierbarkeit und Flexibilität
- Erweitert AV-Verbindungen von einem einfachen Punkt-zu-Punkt zu einem Mehrfachpunkt-zu-Mehrfachpunkt Setup über LAN ohne Entfernungsbeschränkung. Bietet Multifunktionalität in Extender-, Splitter-, Matrix-Switch-, Videowand- und Daisy-Chain-Anwendungen
- Kombinieren Sie die neuesten 4K-Displays und 1080p-Bildschirme. Der eingebaute Scaler skaliert das eingehende Videosignal automatisch auf die maximale Auflösung der angeschlossenen Anzeigergeräte

- Keine komplizierte IP-Einrichtung
- Einfache Konfiguration, die keine umfangreiche IT-Erfahrung oder zusätzliches Lernen erfordert
- Müheloses Umschalten zwischen den Eingangsquellen über Drucktasten auf der Oberseite des Geräts
- Keine zusätzlichen Server-PCs oder Software erforderlich
- Erweiterung mit geringem Aufwand mit Daisy-Chaining
- Videowand Unterstützung
- Lieferumfang:
  - 1x VE8900R HDMI over IP Empfänger
  - 1x RS-232 Anschlussblock
  - 1x 0AD9-1F05-30EG 5 V Netzteil
  - 1x Benutzeranleitung



**ATEN**

	Best.-Nr.
ATEN VE8900R HDMI over IP Empfänger	14.01.6944
ATEN VE8900T HDMI over IP Sender	14.01.6945

## ATEN VE901 DisplayPort HDBaseT Lite Extender

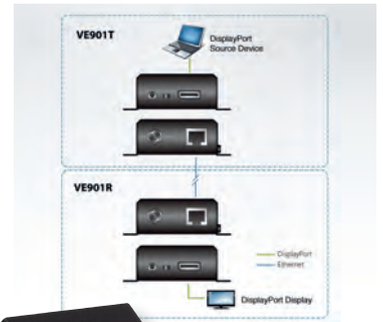
**HDBaseT Konnektivität – erweitert eine DisplayPort Verbindung bis zu 70 Meter über ein einzelnes Cat 6/6a Kabel**

Der VE901 DisplayPort HDBaseT-Lite Extender kann eine DisplayPort Anzeige bis zu 70 m mit einem Cat 6 / 6a Kabel verlängern. Diese Kombination von ATEN und HDBaseT™ Technologie unterstützt das Teilen von 4K Medien über eine Entfernung von 40 m, was eine einfache, adaptierbare und günstige Lösung für jede professionelle A/V Installation darstellt.

Der VE901 DisplayPort HDBaseT-Lite Extender ist die perfekte Lösung für professionelle A/V Installationen, die einen Schutz vor Videosignalstörungen verlangen, wie es z.B. bei medizinischen

oder militärischen Installationen der Fall ist. Mit dem leichten und einfach zu befestigendem Design, sowie einem rutschfesten Sperrmechanismus für die DC-Buchse, kann der VE901 in einer Vielzahl von Positionen installiert werden, ohne sich Sorgen um die Zuverlässigkeit machen zu müssen.

- HDBaseT Konnektivität – erweitert eine DisplayPort Verbindung bis zu 70 Meter über ein einzelnes Cat 6/6a Kabel
- HDBaseT Anti-Jamming – widersteht Signalstörungen bei Übertragung von Video durch HDBaseT Technologie
- Mit 3,3 V / 500 mA Stromausgang für den Betrieb von Nebengeräten
- Rack-Montage möglich



**ATEN**

	Best.-Nr.
ATEN VE901 DisplayPort HDBaseT Lite Extender	14.01.6861
ATEN VE901R DisplayPort HDBaseT Lite Receiver	14.01.6862
ATEN VE901T DisplayPort HDBaseT Lite Transmitter	14.01.6863

## ATEN HDMI HDBaseT Extender mit POH

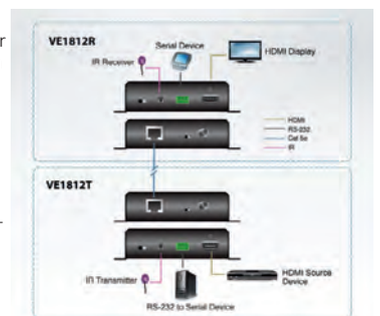
**Der VE1812 HDMI HDBaseT Extender mit POH ist die ideale Lösung für den Anschluss von Geräten an entfernten Standorten bis zu 100 m über ein einziges Cat 5e/6/6a Kabel. Im Lange Reichweite Modus kann der VE1812 ein HDMI Signal bis zu 150 m bei 1080p erweitern.**

Der VE1812 unterstützt RS-232- und IR-Signalübergabe, so dass Sie das HDMI-Quellgerät vom Empfängergerät (VE1812R) aus steuern können und gleichzeitig auf das HDMI-Displaygerät vom Sendegerät (VE1812T) aus zugreifen können. Die IR-Signale können auch in beide Richtungen erweitert werden. Der VE1812 verfügt über Power over HDBaseT (POH), was Strom von Tx zu Rx über Cat 5e/6/6a Kabel ohne zusätzliche Stromversorgung sendet. Der VE1812 ist HDMI (3D, Deep Color, 4kx2k) und

HDCP kompatibel. Bei der Übertragung von HDMI/4K mit einem Cat 6a Kabel kann die maximale Distanz bis zu 100 Meter erreichen. Der VE1812 eignet sich hervorragend für digitale Klassenzimmer, Videokonferenzräume, Spiele oder jede Installation, die eine überlegene Videoqualität erfordert.

- HDBaseT Konnektivität – erweitert eine HDMI Verbindung über eine längere Strecke über ein Cat 5e/6/6a Kabel
- Unterstützt HDBaseT Lange Reichweite Modus – Bis zu einer maximalen Reichweite von 150 Metern bei 1080p
- 4k x 2k HDMI Übertragungsstrecke bis zu 100 m über Cat 6a Kabel
- HDBaseT Anti-Jamming – widersteht Signalstörungen bei Übertragung von hochqualitativem Video durch HDBaseT Technologie

- POH (Power over HDBaseT) – sorgt für Strom vom Sender zum Empfänger über eine lange Distanz über ein Cat 5e/6/6a Kabel
- Bidirektionaler RS-232 Kanal – ermöglicht Ihnen den Anschluss an serielle Terminals oder serielle Geräte, z.B. Touchscreens und Strichcodeleser
- Bidirektionaler IR-Kanal – Zwei-Wege IR-Protokollübertragung durch einen IR-Port. IR Übertragung wird pro Richtung gleichzeitig verarbeitet
- Rack-Montage möglich
- Lieferumfang: 1x VE1812 HDMI HDBaseT Sender mit POH, 1x VE1812 HDMI HDBaseT Empfänger mit POH
  - 1x 0AD9-1F05-30EG Netzteil
  - 1x 2XRT-0004G IR Sender
  - 1x 2XRT-0003G-1 IR Empfänger
  - 2x RS-232 Anschlussblöcke
  - 1x Benutzeranleitung



**ATEN**

	Best.-Nr.
ATEN VE1812 HDMI HDBaseT Extender mit POH	14.01.6922

**ATEN HDMI Splitter über Kat.5e**



Der Kat.5e-A/V-Splitter VS1804/08: Ein „One-to-many“- , Punkt-zu-Mehrpunkt-System zur Übertragung von High-Definition-Video- und Audiosignalen bis zu 60 m entfernt.

- Ein HDMI-Eingang an 4/8 HDMI-Ausgänge über Kat.5e-Kabel
- Abstand der Anzeige bis zu 60m
- Lokaler HDMI-Ausgang

- Unterstützt HDMI (3D, Deep Color)
- HDCP-kompatibel
- Consumer Electronics Control (CEC) für Fernbedienung von HDMI-Geräten
- Auf drei Ebenen kaskadierbar
- HDTV-Auflösungen von 480p, 720p, 1080i und 1080p (1920 x 1080)
- Im Rack montierbar



	Best.-Nr.
ATEN VS1804T HDMI 4Port Splitter Kat5e, 60m	14.01.6112
ATEN VS1808T HDMI 8Port Splitter Kat5e, 60m	14.01.6113
ATEN VE800AR HDMI Cat5Audio/Video Receiver	14.01.6797

**ATEN 4K DisplayPort Splitter**

**Der 4K DisplayPort Splitter ist die perfekte Lösung für diejenigen, die eine Quelle von hochauflösendem DisplayPort Video auf zwei/vier DisplayPort Monitore senden möchten. Der VS19x kann nicht nur splitten, sondern das DisplayPort Audio/Video Signal auch auf zwei/vier DisplayPort Monitore erweitern, was ideal für Anwendungen mit mehreren Monitoren ist.**

Der VS19x ist mit DisplayPort 1.2a kompatibel und kann bis zu 4K Auflösung bei 60 Hz unterstützen, was ihn wirksam und ideal für die Nutzung mit allen DisplayPort Monitoren in Heimkinoanwendungen, sowie in Umgebungen im Geschäfts-, Bildungs- und kommerziellen Bereich macht.

- Anschluss einer DisplayPort Quelle an zwei/vier DisplayPort Monitore
- Unterstützt DisplayPort 1.2a; HDCP 1.3
- Unterstützt Auflösungen bis zu 4096 x 2160 / 3840 x 2160 bei 60 Hz
- Unterstützt MST/ Extend Modus und SST/ Split Modus
- Lieferumfang:  
1x 4K DisplayPort Splitter  
1x OAD6-1005-26EG Netzteil  
1x Bedienungsanleitung



	Best.-Nr.
ATEN VS192 2-Port 4K DisplayPort Splitter	14.01.6869
ATEN VS194 4-Port 4K DisplayPort Splitter	A 14.01.6870
ATEN VS92DP 2-Port True 4K DisplayPort Splitter mit MST Hub	B 14.01.7229

**ATEN VS0110HA HDMI Splitter 4K 10 Ports**

**Der VS0110HA 4K HDMI Splitter ist die perfekte Lösung für Anwendungen, bei denen eine Quelle für hochauflösendes 4K-Video an zehn Bildschirme gleichzeitig gesendet werden muss.**

Die HDMI-Schnittstelle eignet sich für die meisten gängigen Quellen und Geräte, wie DVD-Player, Satelliten Settop-Boxen und alle HDMI-Bildschirme. Mit der ATEN EDID Technologie garantiert der VS0110HA eine kontinuierliche EDID-Kommunikation mit angeschlossenen Geräten und sorgt für eine optimale Videoausgabe.

Der VS0110HA 4K HDMI Splitter ist HDCP-konform (High-bandwidth Digital Content Protection), so dass er für den Einsatz mit allen HDMI-Bildschirmen in Heimkinoanwendungen, sowie in Umgebungen im Geschäfts-, Bildungs- und kommerziellen Bereich geeignet ist.

- Verbindet eine HDMI Quelle mit bis zu zehn HDMI Bildschirmen gleichzeitig
- HDMI (3D, Deep Color, 4K); HDCP 1.4 konform
- Überlegene Videoqualität – bis zu 4K Auflösungen (4096 x 2160 bei 60 Hz; 4:2:0)

- Fernübertragung von der Quelle zum Ausgang- bis zu 15 m
- Integrierter bidirektionaler serieller RS-232 Steueranschluss für High-End Systemsteuerung
- Klare LED-Anzeige des Gerätestatus
- EDID Expert™ – Wählt optimale EDID Einstellungen für einen flüssigen Start, hochwertige Anzeige und Nutzung der optimalen Auflösungen über mehrere Bildschirme
- Plug-and-Play
- Rack-Montage möglich (1U Design)



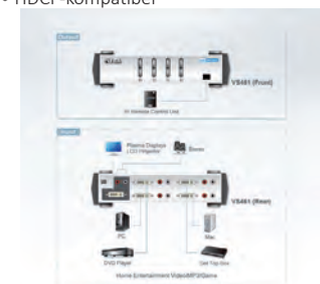
	Best.-Nr.
ATEN VS0110HA HDMI Splitter 4K 10 Ports	14.01.7024

**ATEN DVI-Video-/Audio Switch**

Vereinigen einen 2/4 Port-DVI-Grafik-Switch (Single Link) mit hochqualitativem Stereo-Sound. So können Sie die Bild- und Toneingabe bequem zwischen zwei/vier verschiedenen Digitalgeräten umschalten (z.B. DVD-Player oder Computer) und diese auf einem einzigen DVI-Bildschirm und ein paar Lautsprechern wiedergeben.

- Umschaltung über die Tasten am Bedienfeld oder über Infrarot-Fernbedienung
- Max. Auflösungen bis 1920 x 1200
- DDC-, DDC2-, DDC2B-kompatibel
- Unterstützt PC und Macintosh-Computer
- HDCP-kompatibel

- Zeigt das Bildsignal von zwei/vier Digitalgeräten auf einem DVI-Anzeigerät an
- Voll kompatibel zu DVI-Digital- und DVI-Analogdisplays
- Analog-Tonübertragung über Cinch (RCA)



Technische Daten:	14.01.6410 (VS261)	14.01.6411 (VS461)
Eingänge Video:	2x DVI Buchse	4x DVI Buchse
Eingänge Audio:	4x Cinch Buchse	8x Cinch Buchse
Ausgang Video:	1x DVI Buchse	1x DVI Buchse
Ausgang Audio:	2x Cinch Buchse	2x Cinch Buchse
Max. Auflösung:	1920 x 1200 @ 60Hz	1920 x 1200 @ 60Hz
Gewicht:	500g	750g
Gehäuse:	Metall	Metall
Abmessungen (HxBxT):	55 x 140 x 87 mm	55 x 210 x 87 mm

	Best.-Nr.
ATEN VS261 DVI-I Audi/Video-Switch mit 2 Ports & Infrarot-Fernbedienung	14.01.6410
ATEN VS461 DVI-I Audi/Video-Switch mit 4 Ports & Infrarot-Fernbedienung	14.01.6411

**ATEN HDMI-A/V Switch mit Fernbedienung**

1080p FULL HD 3D capable

- Stellt den Video-Output von 4/8 PC, DVD-Player, Sat-Receiver, Blu-Ray-Player o.Ä. oder auf einem Monitor, TV oder Projektor dar.
- Die Umschaltung erfolgt mittels Fernbedienung oder Tasten
- Bei mehreren angeschlossenen Quellen von denen immer nur eine aktiv ist, schaltet der Ausgang jeweils auf den aktiven Eingang.
- Auflösung: bis zu 480p, 720p, 1080i, 1080p

- Auflösung: 1920 x 1080
- HDMI High Speed
- Metallgehäuse
- Lieferumfang: HDMI Switch, Netzteil, Fernbedienung, Kurzanleitung



Technische Daten:	14.01.6416 (VS481A)	14.01.6418 (VS0801H)
Eingänge Video:	4x HDMI Buchse	8x HDMI Buchse
Ausgang Video:	1x HDMI Buchse	1x HDMI Buchse
Max. Auflösung:	1920 x 1080	1920 x 1200
Gewicht:	470g	1750g
Gehäuse:	Metall	Metall
Abmessungen (HxBxT):	25 x 200 x 80 mm	44 x 432 x 154 mm



Best.-Nr.

ATEN VS481A HDMI-A/V-Switch mit 4 Ports und Infrarot-Fernbedienung	14.01.6416
ATEN VS0801H HDMI-A/V-Switch mit 8 Ports und Infrarot-Fernbedienung	14.01.6418

**ATEN HDMI Switch mit Fernbedienung, Ultra HD 4K**

4K 2160p UHD-1 3D capable

- Schnelle und einfache Verbindung von 4 HDMI-Eingangsquellen mit einem HDMI-Anzeigerät
- Flexibles Umschalten dank Fernbedienung zwischen z.B. DVD-Playern, Satellitenreceivern oder digitalen Camcordern
- Unterstützt 340 MHz Bandbreite für ultrahochoauflösendes 4K2K Video
- HDTV-Auflösung: 480p, 720p, 1080i, 1080p und bis zu 4K2K (4096x2160 oder 3840x2160); PC-Auflösung: SVGA, SXGA, UXGA und WUXGA
- HDMI (3D, Deep-Color, 4K2K), HD-CP-kompatibel
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- Consumer Electronics Control (CEC) Unterstützung

- Integrierter bidirektionaler, serieller RS-232 Remote Port für hochwertige Systemsteuerung
- Lieferumfang: HDMI-Switch, HDMI-Kabel (1,8m), Fernbedienung, Netzteil, Anleitung



Best.-Nr.

ATEN VS481B HDMI Switch mit 4 Ports Ultra HD 4K	14.01.6761
---	------------

**ATEN 4 x 4 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch**

4K 2160p UHD-1 3D capable

**4 x 4 4K HDMI-A/V-Matrix-Switch**  
Der ATEN VM0404HA 4x4 4K HDMI Matrix Switch unterstützt 4K Auflösungen von UHD (3840 x 2160) und DCI (4096 x 2160) mit Aktualisierungsraten von 30 Hz (4:4:4) und 60 Hz (4:2:0). Der VM0404HA ist bereit für die Zukunft von hochauflösendem Video Switching und ideal für Anwendungen, bei denen das Routing von 4K Digitalsignalen erforderlich ist, z.B. in Klassenzimmern, Hörsälen, Kaufhäusern und mehr.  
Der VM0404HA Matrix Switch bietet eine einfache und günstige Möglichkeit zur Weiterleitung von 4 HDMI Videoquellen an 4 HDMI Monitore und kann über Tasten an der Vorderseite, IR Fernbedienung und RS-232 Steuerung bedient werden, was eine optimale Anzeige und Steuerung von hochauflösendem Video gewährleistet.

- Verbindet bis zu 4 HDMI Quellen mit bis zu 4 HDMI Anzeigen
- Unterstützt 4K Auflösungen von UHD (3840 x 2160) und DCI (4096 x 2160) mit Aktualisierungsraten von 30 Hz (4:4:4) und 60 Hz
- EDID Expert™ – wählt optimale EDID Einstellungen für flüssiges Einschalten, hochwertige Anzeige und Nutzung der optimalen Auflösungen über mehrere Monitore



Technische Daten:	14.01.6872 (VM0404HA)
Eingänge:	4x HDMI BU
Ausgang:	4x HDMI BU
Gewicht:	1,9 kg
Abmessungen (HxBxT):	437 x 163 x 44 mm



Best.-Nr.

ATEN VM0404HA 4 x 4 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch	14.01.6872
---	------------

**ATEN 4 x 4 True 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch**

4K 2160p UHD-1 3D capable

**4 x 4 True 4K HDMI Matrix Switch**  
Der ATEN VM0404HB ist eine True 4K HDMI Matrix Switch Serie, die eine einfache und erschwingliche Möglichkeit bietet, eine von 4 HDMI Videoquellen auf eine von 4 HDMI Anzeigen zu leiten. Der VM0404HB verfügt über eine hervorragende Videoauflösung von bis zu 4096 x 2160 bei 60 Hz (4:4:4) und bietet ein robustes Signal-Routing und ultraschnellen digitalen Videowechsel, was ihn ideal für Anwendungen macht, bei denen das Routing von True 4K Digitalsignalen erforderlich ist, wie z.B. Veranstaltungsorte, digitale Klassenzimmer, Auditorien, Kaufhäuser und mehr.  
Das intuitive GUI-Design des VM0404HB ermöglicht dem Anwender die flexible Konfiguration beliebiger Eingangs- und Ausgangsverbindungen, wodurch häufige physische Konfigurationsänderungen entfallen. Zusätzlich zur integrierten Web-GUI kann der VM0404HB über Tasten an der Vorderseite, IR-Fernbedienung, RS-232 Steuerung und Telnet über

Ethernet Verbindungen bedient werden, was dem Benutzer den ultimativen Komfort bietet und das System jederzeit mit Videoumschaltung verfügbar hält.  
• Verbindet bis zu 4 HDMI Quellen mit bis zu 4 HDMI Anzeigen  
• Unterstützt True 4K Videoauflösungen bis zu 4096 x 2160 bei 60 Hz (4:4:4)  
• Mehrere Steuerungsmethoden – Systemverwaltung über Tasten an der Vorderseite, IR Fernbedienung, RS-232 Steuerung und Web GUI/Telnet via Ethernet Verbindungen



Best.-Nr.

ATEN VM0404HB 4 x 4 True 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch	14.01.6984
ATEN VM0808HB 8 x 8 True 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch	14.01.6985

**ATEN HDMI Switch True 4K**

**8-Port True 4K HDMI Switch**

Der ATEN VS0801HB wurde für Anwendungen entwickelt, die das Routing von 8 Quellen auf ein kompatibles Anzeigegerät erfordern. Er unterstützt Videoauflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 bei 60Hz 4:4:4), Datenraten bis zu 18 Gbps, 3D, Deep Color bis zu 12 Bit und verlustfreie HD-Audioformate. Der VS0801HB verfügt über automatische Wechselmodi für die automatische Anschlussauswahl und Direktwechsel für einen flüssigen Videoübergang zwischen HDMI Ports. Zu den zahlreichen komfortablen Steuerungsmöglichkeiten gehören Drucktasten an der Vorderseite, bidirektionales RS-232, IR und automatische Wechsel, die eine einfache Integration ermöglichen. Der ATEN VS0801HB wurde entwickelt, um den heutigen Anforderungen an eine echte 4K-Signalübertragung und ein

anwenderorientiertes Design gerecht zu werden. Er ist eine leistungsstarke Lösung für eine Vielzahl von Umgebungen wie Heimkino, Konferenzräume, Messen und Einkaufszentren.

- Ermöglicht den Anschluss von bis zu 8 HDMI A/V Quellen an den HDMI Bildschirm
- HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K); HDCP 2.2 kompatibel
- Überlegene Videoqualität- Echte 4k-Auflösungen von 4k x 2k bei 60 Hz (4:4:4) und Standard 1080p (1920 x 1080 bei 60 Hz)
- Unterstützt IR Verlängerung
- Integrierter bidirektionaler, serieller RS-232 Port für hochwertige Systemsteuerung
- Automatische Wechselmodi für automatische Anschlussauswahl

- Direktwechsel zwischen HDMI Eingangsquellen
- LED-Anzeige des Status des Quellgerätes
- Plug-and-Play
- Rack-Montage möglich
- Lieferumfang:  
1x VS0801HB 8-Port True 4K HDMI Switch  
1x 2XRT-0007G IR Fernbedienung  
1x 2XRT-0003G IR Empfängerkabel  
1x OAD6-1F05-26EG Netzteil  
1x Rack Montageset  
1x Benutzeranleitung



Best.-Nr.

ATEN VS0801HB HDMI Switch mit 8 Ports True 4K

14.01.6957



**ATEN HDMI Switch True 4K**

**4-Port True 4K HDMI Switch**

Der ATEN VS481C wurde für Anwendungen entwickelt, die das Routing von 4 Quellen auf ein kompatibles Anzeigegerät erfordern.

Er ermöglicht die zuverlässige Übertragung bei Videoauflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 bei 60 Hz 4:4:4), Datenraten bis zu 18 Gbps, 3D, Deep Color bis zu 12 Bit und verlustfreie HD-Audioformate. Zu den integratorfreundlichen Funktionen gehören automatische Wechselmodi für die automatische Anschlussauswahl, Direktwechsel für einen flüssigen Videoübergang zwischen HDMI Ports, bidirektionales RS-232 und IR für die Fernsteuerung von Geräten. Der ATEN VS481C wurde entwickelt, um den heutigen Anforderungen an eine echte 4K-Signalübertragung und ein anwenderorientiertes Design gerecht zu

werden. Er ist eine leistungsstarke Lösung für eine Vielzahl von Umgebungen wie Heimkino, Konferenzräume, Messen und Einkaufszentren.

- Ermöglicht den Anschluss von bis zu vier HDMI A/V Quellen an den HDMI Bildschirm
- HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K); HDCP 2.2 kompatibel
- Überlegene Videoqualität- Echte 4k-Auflösungen von 4k x 2k bei 60 Hz (4:4:4)
- Unterstützt IR Verlängerung
- Integrierter bidirektionaler, serieller RS-232 Port für hochwertige Systemsteuerung
- Automatische Wechselmodi für automatische Anschlussauswahl
- Direktwechsel zwischen HDMI Eingangsquellen

- LED-Anzeige des Status des Quellgerätes
- Plug-and-Play
- Lieferumfang:  
1x VS481C 4-Port True 4K HDMI Switch  
1x OAD6-1005-10AG Netzteil  
1x 2XRT-0101G IR Fernbedienung  
1x LIN5-19V2-V21G HDMI Kabel  
1x Benutzeranleitung



Best.-Nr.

ATEN VS481C HDMI Switch mit 4 Ports True 4K

14.01.6956

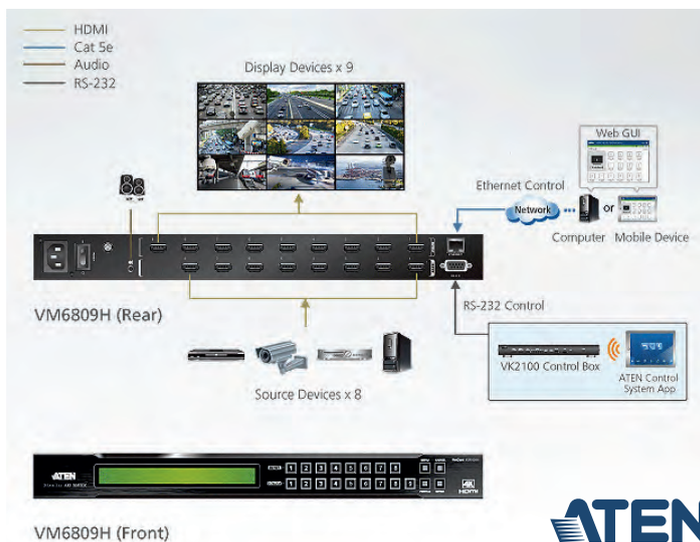


**ATEN 4K HDMI Matrix Switch mit Skalierfunktion**

**HDMI-Matrix-Switch mit Skalierfunktion**

4K ist die nächste Generation der Bildqualität für hochauflösende Videos, die acht Millionen Pixel liefert, was viermal so viele Details wie bei 1080p Full HD Auflösungen sind. Der ATEN VM6809H 4K HDMI Matrix Switch mit Scaler ist kompatibel mit den beiden neuesten 4K Videoauflösungsstandards: 3840 x 2160 und 4096 x 2160. Der VM6809H bietet leistungsstarke HD-Verarbeitung, um 4K-Auflösungen auf neun Bildschirmen mit kristallklaren Bildern zu erzeugen. Der VM6809H unterstützt 4K bei 60 Hz, HDMI 2.0 und HDCP 2.2 und bietet eine nahtlose Umschaltung, das eine FPGA Matrix Struktur verwendet, um flüssige Videostreams, Echtzeitsteuerung und stabile Signalübertragungen zu gewährleisten. Mit einem integrierten

Hochleistungs-Scaler kann der VM6809H ganz einfach verschiedene Eingangsaufösungen in verschiedene Ausgangs-Anzeigaufösungen konvertieren, womit die Zuschauer die jeweils beste Video- und Bildqualität auf den Anzeigen genießen können. Der Switch beinhaltet eine Videowand-Funktion mit einer benutzerfreundlichen Benutzeroberfläche, mit der Sie 17 Verbindungsprofile erstellen können, die für verschiedene Videowand-Layouts angepasst werden können. Der VM6809H ist eine ideale Lösung für Anwendungen, bei denen mehrere HDMI Anzeigen mit mehreren HDMI Quellen an mehreren Standorten eingerichtet werden müssen – z.B. für Bühnenpräsentationen, digitale Klassenzimmer, Videokonferenzräume und Installation, die Echtzeitsynchronisation erfordern.



Best.-Nr.

ATEN VM6809H 8x9 4K HDMI Matrix Switch mit Skalierfunktion

14.01.6953

ATEN VM5161H 16x16 HDMI Matrix Switch mit Skalierfunkt. & Videowall

14.01.6954



## ATEN HDMI Switch True 4K

### 3-Port True 4K HDMI Switch - Bis zu drei HDMI Eingangsquellen auf einen HDMI Monitor umschalten

Mit dem VS381B 3-Port True 4K HDMI Switch mit automatischer Umschaltung können Sie 3 HDMI Eingangsquellen auf einen HDMI Monitor umschalten. Er unterstützt Videoauflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 bei 60 Hz 4:4:4), Datenraten bis zu 18 Gbps, HDR, 3D, Deep Color und verlustfreie HD-Audioformate. Darüber hinaus bietet der VS381B Umschaltmethoden zwischen HDMI-Quellen über Tasten auf der Vorderseite und IR-Fernbedienung, so dass der Benutzer mühelos den gewünschten Eingang auswählen kann.

Die oben genannten Funktionen bieten Ihnen eine praktische Lösung für Auditorien, Heimkino, Besprechungsräume, Messen, Einkaufszentren und mehr.



Best.-Nr.

ATEN VS381B HDMI Switch mit 3 Ports True 4K

14.01.7205

**ATEN**

## ATEN 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch

### 4K HDMI Matrix - Ideal für Besprechungsräume und Klassenzimmer sowie für alle Orte, an denen zwischen verschiedenen Videoquellen auf verschiedenen Anzeigen umgeschaltet werden muss

Der VM0202H ist ein 2 X 2 HDMI Matrix Switch, der die HDMI Spezifikationen erfüllt und Funktionen wie 3D, Deep Color bis zu 12 Bit und Datenraten bis zu 10,2 Gbps bietet. Für den zukünftigen Trend von hochauflösendem Video Switching entwickelt, unterstützt der VM0202H Computer- und Videosignale bei Auflösungen bis zu 4K. Der VM0202H Matrix Switch bietet ein leistungsstarkes Routing von 2 HDMI Videoquellen wie HD-Camcordern, Satel-

itenboxen, HD-DVD Playern, hochauflösenden Blu-ray Playern, Heimkino PCs und eigenständigen Streaming Media Playern für 2 HDMI Bildschirme.



Best.-Nr.

ATEN VM0202H 2 x 2 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch

14.01.6881

ATEN VM0202HB 2 x 2 True 4K HDMI Audio/Video Matrix Switch

14.01.7212

**ATEN**

## ATEN Videowall Lösungen - Seamless HDMI-Matrix-Switch-Technologie

Moderne A/V-Technologien beschränken sich nicht mehr ausschließlich auf die Ausgabe auf einzelne Displays. Die Ansprüche an die Bildgröße sowie deren Bildqualität werden grösser und grösser - aber nicht unbedingt teurer! Die Preise für Displays fallen stetig, so dass eine zukunftsorientierte Videowall-Lösung in Betracht gezogen werden muss. Spätestens hier kommt ATEN ins Spiel mit Ihren professionellen Audio/Video Matrix Switches mit Videowall-Funktion.

Detaillierte Produkteinformationen finden Sie auf unserem Online Shop.

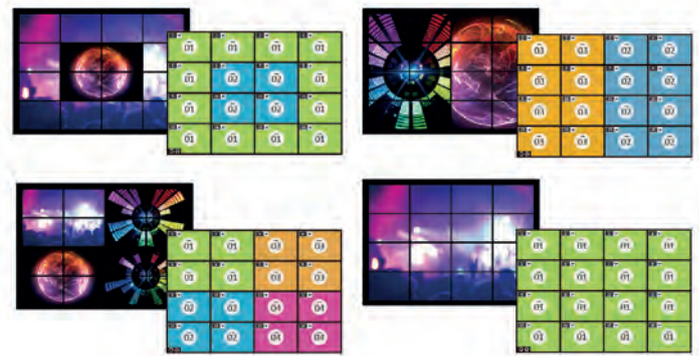
### Die Seamless Switch-Technologie

ATENs Seamless Switch-Technologie ist eine absolute Neuheit auf dem Markt der HDMI-Matrix-Switches. Die Seamless Switch-Technologie ist die einzigartige Möglichkeit, HDMI-Bildsignalquellen ohne Verzögerung zu schalten. Der Schaltvorgang erfolgt Frameless, d.h. Sie erhalten keine(n) schwarzen Zwischenframe(s), sondern ununterbrochenes Streaming, eine Steuerung in Echtzeit und eine stabile Signalübertragung.

### Videowall Funktion

Die neu integrierte Videowall-Funktion, kann ganz einfach über ein Web GUI konfiguriert und administriert werden. Das Videowall Setup unterstützt bis zu 16 verschiedene Verbindungsprofile, die Sie ganz einfach per „Point and Click“ über das Web-Interface ganz an Ihre Layout-Vorstellung der Videowand anpassen können. Die so erstellten Videowände können unterschiedlichste Formen annehmen und entweder ein Video auf allen Displays zeigen oder mehrere HDMI-Quellen in unterschiedlichen Layouts über mehrere Bildschirme darstellen.

Brauchen Sie Hilfe bei der Projektierung einer Videowall-Lösung? Rufen Sie uns an! Wir helfen Ihnen gerne! Bei uns kriegen Sie alles aus einer Hand.



Best.-Nr.

ATEN VM5404H 4x4-HDMI-Matrix-Switch mit Skalierfunktion

14.01.6757

ATEN VM6404HB 4 x 4 True 4K HDMI Matrix Switch mit Scaler

14.01.7153

ATEN VM5808H 8x8-HDMI-Matrix-Switch mit Skalierfunktion

14.01.6723

ATEN VM1600A 16x16 Modularer Matrix Switch

14.01.6955

**ATEN**

### ATEN VGA Repeater

Der VGA-Verstärker VB100 hebt das VGA-Signal einer Signalquelle an, um Übertragungswege von bis zu 70m zu ermöglichen. Der VGA-Verstärker verlängert die mögliche Entfernung zum Display ohne Signalverlust und gewährleistet ein kristallklares Bild. Der VB100 ist in einem kompakten Gehäuse verpackt und lässt sich kinderleicht installieren. Die manuelle Pegeleinstellung ermöglicht die Justierung der Bildqualität abhängig von der Entfernung. Die Stromversorgung holt sich der VB100 über die VGA-Signalquelle. Sein Betrieb wird über eine eingebaute LED-Anzeige signalisiert. Der VB100 ist Hot-Plug-fähig, d.h., die Geräte können in eingeschaltetem Zustand angeschlossen und wieder getrennt werden. Somit ist er extrem flexibel und stellt eine optimale, kompakte Lösung zum Verlängern des Übertragungsweges zum VGA-Display dar.

- Große Übertragungswege bis 70 m
- Regler zur Einstellung der Grafiksinalkompensation ermöglicht die manuelle Anpassung an die Entfernung
- Herausragende Grafikqualität bis zu 1920 x 1200 bis 30 m, 1280 x 1024 bis 70 m
- Unterstützt VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, WUXGA- und Multisync-Monitore
- Unterstützt Breitbildformate
- Unterstützt Hot-Plugging
- Kompaktes Design
- LED-Anzeige der eingeschalteten Signalquellen
- Plug-and-Play- keine Softwareinstallation erforderlich
- Lieferumfang: VB100 VGA-Verstärker, OAD6-1705-10EG Netzteil, Benutzerhandbuch



Best.-Nr.

ATEN VB100 VGA-Verstärker, max. 70m

14.01.6700

### ATEN Präsentation Matrix Switches



**Der ATEN VP1420 ist ein Multi-in-One Präsentation Switch, der einen Video Matrix Switch, True 4K Scaler, Audioprozessor und Analog-Digital-Wandler Funktionen in einem kompakten Gerät integriert, das problemlos unter einem Tisch oder in einem Rack befestigt werden kann. Mit vier analogen/digitalen Eingängen und zwei HDMI True 4K Ausgängen wurde er entwickelt, um die Effizienz und Wirkung professioneller Präsentationen zu steigern.**

Mit einer optimierten Steuerung über Fronttasten, IR-Fernbedienung, RS-232 und webbasierter GUI über Ethernet reduziert der VP1420 nicht nur die Anzahl der Systemgeräte, sondern auch die Komplexität der Bedienung. Er eignet sich für alle Besprechungs- und Bildungsumgebungen, wie z.B. Pausenräume, Klassenzimmer, Schulungsräume oder jede andere Präsentationsform, z.B. in Ausstellungsräumen oder Hotels.

- True 4K, HDR Visual Clarity – Unterstützt Auflösungen bis zu 4096 x 2160 bei 60 Hz (4:4:4) mit HDR, um lebendige Inhalte in jeder Präsentation zu liefern.
- Sanfte AV-Umschaltung in Perfektion skaliert – Schließen Sie bis zu 4 Quellen (3 HDMI, 1 VGA) an, wechseln Sie sanft zwischen ihnen hin und her und zeigen Sie die Inhalte perfekt skaliert auf True 4K und 1080p gleichzeitig an.
- Flexibles Audio-Embedding / De-Embedding



Best.-Nr.

ATEN VP1420 4 x 2 True 4K Präsentation Matrix Switch	14.01.7128
ATEN VP1421 4 x 2 True 4K Präsentation Matrix Switch	14.01.7129
ATEN VP2120 Seamless Präsentation Switch mit Quad View	14.01.7130
ATEN VP1920 9 x 2 Präsentation Matrix Switch 4K	14.01.7051
ATEN VP2730 7 x 3 Seamless Präsentation Matrix Switch mit Scaler	14.01.7052

### ATEN HDMI Video Repeater



Der VC880 ist ein HDMI-Repeater, der gleichzeitig das Tonsignal vom eingespeisten HDMI-Signal trennen und separat ausgeben kann. Dies bedeutet, dass neben dem verstärkten HDMI-Ton- und Bildsignal ein analoges Stereo-Tonsignal über RCA-Buchsen (Cinch) oder sogar ein digitales Tonsignal über einen Glasfaser- oder Koaxialanschluss in höchster Qualität ausgewählt werden kann. Der VC880 unterstützt die modernen HDTV-Formate und ist somit ideal für alle Anwender, die sowohl HD-Bildinhalte sehen als auch den Ton in HD-Qualität hören möchten. Dies kann über die Lautsprecher des Fernsehers, Projektors oder sogar über einen A/V-Receiver oder ein Heimkinosystem erfolgen.

- Verbesserte Grafikqualität- Auflösungen bis 1920 x 1080 (1080p)
- Firmwareaktualisierung möglich
- Tonkanalauswahl für 2-Kanal, 5.1-Kanal oder automatisch
- HDMI (3D)
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- Ein-/Aus-Schalter für Tonausgabe des HDMI-Signals
- Reihenschaltung auf maximal drei Ebenen- ermöglicht die Tonausgabe auf drei Ebenen für ein HDMI-Signal bei Entfernungen bis 45 m
- Lieferumfang: VC880 HDMI-Repeater mit getrennter Tonquellenauswahl, OAD6-1605-09EG Netzteil, Benutzerhandbuch

- Verstärkt das HDMI-Eingangssignal für Übertragungswege bis maximal 15 m
- Extrahiert das HDMI-Tonsignal und stellt es als separate Tonquelle zur Verfügung
- Digitale Tonausgabe über Glasfaser- oder Koaxialanschluss sowie analoge Stereo-Tonausgabe
- HDCP 1.1-kompatibel



Best.-Nr.

ATEN VC880 HDMI Video Repeater, max. 15m

14.01.6420

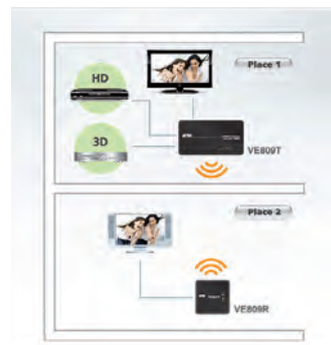
### ATEN Wireless HDMI Extender 2x2



Kabellose Verbindung zu HDMI-Geräten: Die HDMI-Verlängerung VE809 erweitert den Übertragungsweg zwischen Ihrem HDMI-Bildschirm und der HDMI-Signalquelle auf bis zu 30m per Wireless Technologie. Hier können auf einfache Art zwei HDMI-Quellen am TV angeschlossen werden. Diese liefern im FullHD Streaming 1080p ein kristallklares Bild mit 5.1 Kanal-Ton und 3D-Fähigkeit. Mit der IR Fernsteuerung kann auf der Receiverseite zwischen zwei HDMI-Quellen gewählt werden.

- Überragende Video Qualität- 480p, 720p, 1080i und 1080p
- So können Home Theater Geräte unauffällig ausser Sicht plaziert werden
- Eingebauter IR-Empfänger für Remoteze Umschaltung der HDMI-Quellen
- Weder Software noch installierte Treiber benötigt
- HDCP kompatibel
- WHDI-Technologie- Low latency <1ms
- Lieferumfang: Sender, Empfänger, IR-Fernbedienung

- Zum Absetzen des HDMI-Bildschirmes von den HDMI-Quellen um 30m
- Anschluß von 2 HDMI-Quellen um diese auf zwei Bildschirmen gleichzeitig auszugeben
- Übertragung der HDMI-Video-Daten drahtlos mittels Wireless Technologie
- Wireless 3D unterstützt
- Wireless HD in Full 1080p und 5.1 Kanal Digital Audio



Best.-Nr.

ATEN VE809 HDMI Extender 2 Port, IR-Fernbedienung, Wireless, max. 30m

14.01.6429

## ATEN True 4K 12G-SDI to HDMI Converter

### Konvertiert HD/3G/6G/12G-SDI Eingangssignale in Echtzeit in einen HDMI Ausgang

Der VC486 ist ein 12G-SDI zu HDMI Konverter, der HD/3G/6G/12G-SDI Eingangssignale in Echtzeit in einen HDMI Ausgang konvertiert. Er unterstützt verschiedene Übertragungsentfernungen in Abhängigkeit von verschiedenen SDI Formaten, darunter 45 m (12G-SDI), 60 m (6G-SDI), 90 m (3G-SDI) und 150 m (HD-SDI), und bietet so die Flexibilität für professionelle Videoprojekte. Darüber hinaus arbeitet der Konverter mit der ATEN VC486-Konfigurationssoftware zusammen, sodass Benutzer die Eingabe-, Ausgabe- und Audioeinstellungen des Geräts problemlos konfigurieren können. Der VC486 ist die perfekte Wahl für die Konvertierung von SDI-Signalen in

HDMI für Anwendungen wie Broadcast, medizinische Bildgebung und industrielle Inspektion.



Best.-Nr.

ATEN VC486 True 4K 12G-SDI to HDMI Converter

14.01.7243

## ATEN DisplayPort Booster 4K

Der ATEN VB905 erweitert das True 4K Signal von einem Quellgerät auf ein Display um bis zu 5 Meter. Für die Fernübertragung kann der VB905 bis zu 3 Stufen (20 Meter) kaskadiert werden und garantiert eine ultimative Farb- und Bildqualität.

Der VB905 unterstützt alle DisplayPort-fähigen Geräte. Für eine flexible Installation kann der Booster in einem Rack montiert werden, was eine ausgezeichnete Flexibilität für die Verwaltung von Einstellungen für die Arbeit und zu Hause.

- Erweitert True 4K Signalübertragung um bis zu 5 m
- Kompatibel mit DisplayPort 1.2a und HDCP 2.2
- Überlegene Videoqualität – bis zu True 4K Auflösungen 4096 x 2160 bei 60 Hz (4:4:4)

- Unterstützt HDR
- Kaskade bis 3 Stufen zur Erweiterung des True 4K Signals auf bis zu 20 m



Best.-Nr.

ATEN VB905 DisplayPort Booster 4K

14.01.6976

## ATEN DP zu VGA/DVI/HDMI Adapter

DisplayPort auf VGA / DVI / HDMI Adapter, mit dem Sie den DisplayPort Ausgang Ihres Gerätes mit einem VGA / DVI / HDMI Eingang eines Fernsehers oder anderen Monitors verbinden können.

Der Adapter bietet eine kostengünstige und dennoch leistungsstarke Lösung für die Signalumwandlung.

- Keine Software- oder Treiberinstallation erforderlich



Best.-Nr.

ATEN VC925 DP to VGA Adapter

14.01.6823

ATEN VC965 DisplayPort to DVI Adapter

14.01.6824

ATEN VC985 DisplayPort to HDMI Adapter

14.01.6825

ATEN VC986 DisplayPort to 4K HDMI Adapter

14.01.6827

## ATEN mini DisplayPort zu VGA/DVI/HDMI Adapter

Mini DisplayPort auf VGA / DVI / HDMI Adapter, mit dem Sie den mini DisplayPort Ausgang Ihres Gerätes mit einem VGA / DVI / HDMI Eingang eines Fernsehers oder anderen Monitors verbinden können.

Der Adapter bietet eine kostengünstige und dennoch leistungsstarke Lösung für die Signalumwandlung.

- Keine Software- oder Treiberinstallation erforderlich



Best.-Nr.

ATEN VC981 mini DisplayPort to 4K HDMI Adapter

14.01.6826

ATEN VC920 Mini DP to VGA Adapter

14.01.6460

ATEN VC960 Mini DP to DVI Adapter

14.01.6462

ATEN VC980 Mini DP to HDMI Adapter

14.01.6463

## ATEN USB-C auf VGA Adapter

### USB-C auf VGA Adapter

Der UC3002 ist ein USB-C auf VGA Adapter, der Ihnen ermöglicht, das Bild eines mit USB-C ausgestatteten Laptops, Tablets oder Computer auf einen VGA Monitor oder Projektor zu übertragen. Der UC3002 unterstützt hohe Videoauflösungen von bis zu 2048 x 1152 bei 60 Hz, so dass Sie Ihre Bildschirmausgabe bequem auf einen größeren Monitor skalieren oder Präsentationen von einem Projektor halten können.

- Übertragen Sie hochauflösende Videos von einem mit USB-C ausgestatteten Laptop oder Tablet auf einen VGA Monitor oder Projektor

- Kompatibel mit den neuesten mit USB-C ausgestatteten Laptops und Tablet Computer wie Apple MacBook, Chromebook Pixel™ und Thunderbolt™ 3 Computer
- USB Billboard Funktion benachrichtigt Benutzer proaktiv über andere USB-C Modi, die vom Quellgerät unterstützt werden
- Hochwertige Verarbeitung und Design für weniger Signalstörungen während der Videoübertragung
- Plug-and-Play – keine Software erforderlich



Best.-Nr.

ATEN USB-C auf VGA Adapter, 0,3 m

14.01.6838

## ATEN USB-C to 4K HDMI Kabel

### USB-C auf HDMI Adapter

Der UC3238 ist eine nahtlose Einkabellösung für die Verbindung vom USB-C Laptop mit einem HDMI-Display, was eine übersichtliche Installation und Kabelführung ohne zusätzliche Dongles oder HDMI-Verlängerungskabel ermöglicht.

Er unterstützt HDMI 2.0 mit einer Auflösung von 4K (3840 x 2160 bei 60 Hz). Benutzer können hochauflösendes Video und Audio vom Computer auf einen HDTV für Videostreaming oder Spiele übertragen. Darüber hinaus können Sie Ihren Monitor für eine gespiegelte Anzeige oder eine erweiterte Desktop-Ansicht anschließen und konfigurieren. Darüber hinaus benötigt der UC3238 keine externen Treiber oder zusätzliche Stromversorgung. Er funktioniert mit Computern mit USB-C Anschluss und

Smartphones mit DP-Alt-Modus, ist kompatibel mit den Betriebssystemen Android, Mac OS X und Windows, und ist bequem zu bedienen und zu transportieren.



Best.-Nr.

ATEN UC3238 USB-C to 4K HDMI Kabel, 2,7 m

14.01.7062

## ATEN UC3020 CAMLIVE HDMI to USB-C Video Capture

**HDMI auf USB-C UVC Videoaufnahme**  
CAMLIVE ist ein HDMI UVC Videoaufnahme-gerät, um unverschlüsseltes HDMI Video an Ihren USB-C oder Thunderbolt 3 Laptop (oder USB-A mit dem mitgelieferten Adapter) zu senden. Es ist mit der neuesten USB 3.1 Typ-C Spezifikation konform.

CAMLIVE ist Plug & Play-fähig. Die integrierte Unterstützung des UVC- und UAC-Standards ermöglicht den Systembetrieb ohne Installation von Treibern und liefert gleichzeitig atemberaubende, hochwertige Videos auf Windows und Mac Systemen mit 1080/60 fps. Durch das Senden von aufgenommenen RAW-Daten können Sie Videobearbeitung oder Live-Streaming mit verschiedenen gängigen Videobearbeitungsprogrammen/Plattformen von Drittanbietern genießen - Open Broadcaster Software

(OBS), Xsplit, Twitch, YouTube, Facebook, um nur einige zu nennen. CAMLIVE bietet Ihnen mit seinem schlanken und ästhetischen Design ein angenehmes, hochwertiges Live-Streaming/Videobearbeitung mit Stil, egal ob bei der Arbeit oder unterwegs.

- Nimmt unverschlüsselte HDMI-Videoeignale von Camcordern oder DSLR bis zu 1080 P bei 60Hz auf
- Unterstützt Live-Video-Streaming, Webcasting und Videokonferenzen
- Kompatibel mit gängiger Streaming Software wie OBS, Xsplit, YouTube, Facebook und Twitch
- Plug & Play – Unterstützt UVC/UAC v1.1
- Kompatibel mit dem USB 3.1 Gen1 Typ-C Standard



Best.-Nr.

ATEN UC3020 CAMLIVE HDMI to USB-C Video Capture

14.01.7041

## Anschließen und Streamen.

Noch nie war die Übertragung und Aufzeichnung so einfach.



## ATEN UC3021 CAMLIVE Plus

**Mobiles Streaming auf Profineiveau - HDMI-auf-USB-C Videoaufnahmegerät mit Power-Passthrough. Mit CAMLIVE™+ nehmen Sie einfach das Videobild Ihrer professionellen Kamera oder Spielkonsole auf ein Android Smartphone oder einen PC auf, um einen Livestream im Format 1080P60 zu erstellen.**

CAMLIVE™+ ist eine UVC Videoerfassung, die für mobiles Streaming entwickelt wurde. Es liefert das unverschlüsselte 4K Videobild einer Profikamera unverschlüsselt auf Ihren USB-C/Thunderbolt 3 Laptop oder Ihr Android Smartphone für 1080P Nachbearbeitung oder Livestreaming. Das aufgenommene Videoergebnis eignet sich für die Nachbearbeitung oder das Livestreaming mit verschiedenen gängigen Softwareplattformen von Drittanbietern zur Videobearbeitung - Open Broadcaster Software (OBS), CameraFi,

Xsplit, Twitch, YouTube, Facebook, um nur einige zu nennen. Stellen Sie einfach Ihre Kameraausrüstung auf und steuern Sie Ihre Show von überall.

Der UC3021 unterstützt 60 W USB-C Power Delivery Passthrough, das Ihren Laptop oder Ihr Android Telefon auflädt. Das Stromprofil umfasst 5 V/9 V/15 V/20 V. Der HDMI Loop-Out Anschluss bietet eine latenzfreie, problemlose Videovorschau, die sich für Vlogging und beliebige Live-Veranstaltungen eignet. Mit einem Kamerahalterungsadapter kann CAMLIVE™ + leicht auf jedem Montagesystem installiert werden. Plug-and-Play ermöglicht auf Windows und Mac Systemen ohne Treiberinstallation eine hohe Qualität.



Best.-Nr.

ATEN UC3021 CAMLIVE Plus

14.01.7201



## ATEN UC3022 CAMLIVE PRO HDMI to USB-C Video Capture

**Ein professionelles Produktionsstudio - Dual HDMI auf USB-C UVC Videoaufnahme - Mühevolle Dual-Kamera Videoproduktion und Livestreaming**

CAMLIVE™ PRO ist ein Videoaufnahme- und Switch-Gerät, das jede professionelle 4K Kamera, jeden Camcorder oder GoPro in eine HDMI-Videoquelle verwandelt, die von einem Computer oder Mobilgerät gestreamt werden kann, gekoppelt mit den unglaublich funktionsreichen DVE (Digital Video Effect) Optionen und dem Chroma-Keyer. Schließen Sie einfach eine Kamera, ein Mikrofon und einen Laptop an, und schon können Sie streamen und zwischen zwei Videoeingängen umschalten.

**4K Aufnahme, Streaming und sofortiger Wechsel**

CAMLIVE™ Pro lässt sich problemlos mit zwei 4K Videoquellen verbinden und

im FHD Format mit herausragenden Videoeffekten und professioneller Full HD Qualität mischen und an ein weltweites Publikum streamen. Er ist vollständig Plug-and-Play-fähig und mit jeder Streaming Software und Social Media Plattform kompatibel, z.B. Skype, Teams, Zoom, OBS, YouTube und Facebook. Für Streamer, die Interviews, Präsentationen oder sogar Live-Veranstaltungen durchführen möchten, ist die Nutzung von CAMLIVE™ PRO einfach und schnell!

- Mischen und Erfassen von zwei nicht-HDCP 4K Live-Videos im 1080P UVC Format auf PC oder Mobilgerät über USB 3.x Schnittstelle mit nahtlosem Übergang



Best.-Nr.

ATEN UC3022 CAMLIVE PRO HDMI to USB-C Video Capture

14.01.7186

- Intuitive Android/iOS App Steuerung – richten Sie Ihre Kameraausrüstung ein und steuern Sie Ihre Sendung von überall
- Leicht erkennbare Chroma Keys – können das Video durch Ändern des Hintergrunds so aussehen lassen, als wären Sie an anderen Orten



## ATEN UC9020 StreamLIVE HD AV Mixer

**Alles in einem, so einfach wie möglich gemacht - Videoaufnahme, Videoumschaltung, Streaming Encoder, Videokonverter, Videosplitter und Audiomischer**

StreamLIVE™ HD ist ein tragbares, All-in-One, mehrkanaliges Audio/Video Mischgerät, das eine 1080p Videoaufnahme, Videoumschaltung, Stream Übertragung, Videokonverter, Video Splitter und Audiomischer in einer kompakten Box integriert, um den Aufwand für die Arbeit mit verschiedenen AV Geräten zu vermeiden. StreamLIVE™ HD ermöglicht die Übertragung von HDMI Videoquellen für qualitativ hochwertigeren Livestream auf CDN Plattformen wie YouTube Live, Facebook und Twitch.

StreamLIVE™ HD bietet eine intuitive App, die es einfach macht, Bildlayouts zu überwachen, zu bearbeiten und PiP Ein-

stellungen anzupassen. StreamLIVE™ HD ist PC- und softwarefrei und ermöglicht mit dem gut durchdachten Bedienfeld einen reibungslosen und mühelosen Livestreaming Betrieb. Sie können sogar eine Vorschau von Videos und Audiopegeln anzeigen, bevor Sie mit Ihrer Webübertragung live gehen! Verbinden Sie einfach Video-/Audioquellen und ein Ethernet mit einem iPad mit installierter ATEN App und schon können Sie loslegen:

- All-in-One Design zur Vereinfachung des Streaming Workflows—Integriert 1080p Videoaufnahme, Videoumschaltung, Streaming Encoder, Videokonverter, Videosplitter und Audiomischer



Best.-Nr.

ATEN UC9020 StreamLIVE HD AV Mixer

14.01.7115

## ATEN UC9040 StreamLIVE Pro All in One Mehrkanal AV Mixer

**Livestreaming einfacher denn je - Streaming, Umschaltung und Aufnahme in einer kompakten Box**

StreamLIVE™ PRO ist ein tragbares, All-in-One, mehrkanaliges Audio/Video Mischgerät, das eine 1080p Videoaufnahme, Videoumschaltung, Stream Übertragung, Videokonverter, Video Splitter und Audiomischer in einer kompakten Box integriert, um den Aufwand für die Arbeit mit verschiedenen AV Geräten zu vermeiden. StreamLIVE™ PRO ermöglicht die Übertragung von HDMI Videoquellen für qualitativ hochwertigeren Livestream auf CDN Plattformen wie YouTube Live, Facebook und Twitch. StreamLIVE™ PRO bietet eine intuitive App, die es einfach macht, Bildlayouts zu überwachen, zu bearbeiten und DVE, PiP oder PbP Einstellungen anzupassen. Es gibt acht beeindruckende DVE Übergänge, darun-

ter Circle Drop, Window Slice, Polka Dot, Circle Open, Fade, Heart, Cross Hatch und Random Square. StreamLIVE™ PRO ist PC- und softwarefrei und ermöglicht mit dem gut durchdachten Bedienfeld einen reibungslosen und mühelosen Livestreaming Betrieb. Sie können sogar eine Vorschau von Videos und Audiopegeln anzeigen, bevor Sie mit Ihrer Webübertragung live gehen! Verbinden Sie einfach Video-/Audioquellen und ein Ethernet mit einem iPad mit installierter ATEN App und schon können Sie loslegen.

- All-in-One Design zur Vereinfachung des Streaming Workflows—Integriert 1080p Videoaufnahme, Videoumschaltung, Streaming Encoder, Videokonverter, Videosplitter und Audiomischer



Best.-Nr.

ATEN UC9040 StreamLIVE Pro All in One Mehrkanal AV Mixer

14.01.7198

## ATEN UC8000 Podcast AI Audio Mixer MicLIVE 6-CH

**MicLIVE™ ist ein KI-optimierter Audio-mixer, der eine USB-Audioschnittstelle, einen Stimmeffektprozessor und Soundeffekt-Pads integriert. Der MicLIVE 6-CH ist eine All-in-One-Lösung, die für Podcasts, Talkshows, Livestreaming, Gottesdienste und Musikanwendungen maßgeschneidert ist.**

Der MicLIVE 6-CH ist branchenweit der erste KI-optimierte Audiomixer für Podcasting, da er die SmartEQ-Technologie nutzt, um die Akustik für ein optimiertes Sprachaufnahmeerlebnis zu verbessern. Dieser Audio-Mixer, der Audio-Mischgeräte in ein kompaktes Stagebox-Gehäuse integriert, bietet bis zu 6-Kanal-Audio-Eingänge, einen integrierten DSP und AD/DA-Wandler, und er fügt Audio zu jedem USB-C-fähigen Laptop oder Tablet bis zu 24 Bit/96 kHz hinzu. Um die Audiokreation der Benutzer zu

verbessern, bietet der MicLIVE 6-CH die Möglichkeit, die Stimme des Benutzers mit 24 Voice FX-Programmen zu variieren, SmartEQ, Jingle-Pads, die bis zu 8 spezielle Audioeffekte speichern können, und die Auto-Ducking-Funktion. Darüber hinaus verfügt er über einen eingebauten Vorverstärker, der das Mikrofonsignal verstärkt, und eine Phantomspeisung (+48 V), die für den Anschluss von Kondensatormikrofonen geeignet ist.

- Das All-in-One-Design vereinfacht Audio-Mixing-Workflow für Podcasting—bis zu 6-Kanal-Audioeingänge
- Der branchenweit erste KI-optimierte Audiomixer—verbessert die Mikrofon-Audioqualität dank verbesserter akustischer Modelle



Best.-Nr.

ATEN UC8000 Podcast AI Audio Mixer MicLIVE 6-CH

14.01.7265

**LOGITECH Lautsprechersysteme**

- **Logitech Z-200 Stereo Sound-System** – Diese 2.0-Lautsprecher mit 10 Watt Spitzenleistung bieten vollen, klaren Stereoklang und einen hervorragenden, raumfüllenden Sound.
- **Logitech Z-313 2.1 Stereo Sound-System** – Mit diesem Lautsprechersystem können Sie sich dank praktischem Steuergerät und vollem, ausgewogenem Klang zurücklehnen und von der Musik treiben lassen.
- **Logitech Z-130 Stereo Sound-System** – Perfekter Stereoklang aus kleinen Boxen. Diese Lautsprecher stecken Sie einfach an, regeln die Lautstärke und schon genießen Sie Musik, Filme und Games.
- **Logitech S-120 - Multimedia-Lautsprecher für PC** – Erleben Sie kräftigen Klang, frisches Design und praktische Bedienelemente. Das S120 Speaker System ist der perfekte Audiopartner für PC oder Notebook.



	Best.-Nr.
LOGITECH Z200 Multimedia Speakers	A 15.08.9815
LOGITECH Z-313 Multimedia-Lautsprechersystem für den PC	B 15.08.0846
LOGITECH Z 130 - Multimedia-Lautsprecher für PC	C 15.08.0837
LOGITECH S-120 - Multimedia-Lautsprecher für PC	D 18.02.3426
LOGITECH S150 Digital USB - Multimedia-Lautsprecher für PC	E 18.02.3428

**VALUE Stereo Kopfhörer mit Lautstärkereger**

- Kopfhörer mit Lautstärkereger**
- Stereo Kopfhörer mit hervorragendem Preis-/Leistungsverhältnis
  - Hoher Tragekomfort durch Gewichtsoptimierung
  - Anschluss über 3,5mm Klinkestecker
  - Kabellänge: 1,8m



	Bandbreite Mikrofon	Bandbreite Lautsprecher	Impedanz Mikrofon	Impedanz Kopfhörer	Empfindlichkeit Mikrofon	Empfindlichkeit Kopfhörer	Best.-Nr.
VALUE Stereo Kopfhörer mit Lautstärkereger, grau	-	20 Hz - 20 kHz	-	32 Ohm	-	89 dB (± 4 dB)	15.99.1316

**VALUE Audio Konverter - Digital nach Analog**

Verbindet LCD TV, CD/DVD Player oder Set-Top Box mit Digitalausgang an einen analogen Verstärker mit Stereo Eingang (z.B. AUX).

- Konvertiert Digital Audio Signals von Toslink (optisch) oder RCA (Cinch) an Analog Stereo 2x RCA (Cinch)
- Unterstützt 24bit/96kHz
- Spannungsversorgung mitgeliefert

• Lieferumfang: Audio Konverter, Netzteil, Manual



Best.-Nr.
VALUE Audio Konverter - Digital nach Analog
14.99.3441

**ROLINE Audio Konverter Digital nach Analog**

Verbindet LCD TV, CD/DVD Player oder Set-Top Box mit Digitalausgang an einen analogen Verstärker mit Stereo Eingang (z.B. AUX).

- Konvertiert Digital Audio Signals von Toslink (optisch) oder RCA (Cinch) an Analog Stereo 2x RCA (Cinch)
- Unterstützt 24bit/192kHz
- Spannungsversorgung mitgeliefert

• Lieferumfang: Audio Konverter, Netzteil, Manual



Best.-Nr.
ROLINE Audio Konverter Digital nach Analog
14.01.3441

## VALUE Audio/Video-Anschluss-System modular

### Machen Sie Schluss mit unansehnlichen, herumliegenden oder -hängenden Computer- bzw. A/V-Kabeln!

Mit dem modularen Multimedia-Anschluss-System lassen sich Computer- sowie Audio- und Video-Anschlüsse in Form einer Anschlussdose an Wand oder Kabelkanal anbringen. Das System ist kostengünstig und zukunftssicher da es jederzeit um neue Schnittstellen erweitert werden kann.

- Das System besteht aus einer Wanddose, einem Abdeckrahmen zum Aufsetzen auf die Dose und Modulen für verschiedene Schnittstellen
- Wanddose zur Aufputzmontage mit Ausbrüchen zur optimalen Kabeleinführung; Abmessungen (HxBxT): 86 x 86 x 42 mm
- Der Rahmen kann drei Modul- oder Blind-Blenden aufnehmen; Abmessungen: 86 x 86 mm, Ausschnitt: ca. 44 x 66 mm

- Module mit verschiedenen Anschlüssen bzw. Blindblende zum Einklipsen in den Montagerahmen; Abmessungen der Blende: ca. 44 x 22 mm
  - A/V-Modul mit drei Cinch-Buchsen
  - HDMI-Modul mit einer HDMI-Buchse
  - USB-Modul mit einer USB Typ A Buchse
  - Blindblende



Value

	Best.-Nr.		
VALUE A/V-Anschluss-System, Abdeckrahmen für Dose	A	25.99.8200	
VALUE A/V-Anschluss-System, Wanddose, Aufputz	B	25.99.8201	
VALUE A/V-Anschluss-System, A/V-Modul (2xAudio, 1x Video)	C	25.99.8202	
VALUE A/V-Anschluss-System, HDMI-Modul (1x HDMI Buchse)	D	25.99.8203	
VALUE A/V-Anschluss-System, USB- Modul (1x USB 2.0 Typ A)	E	25.99.8204	
VALUE A/V-Anschluss-System, Blindblende	F	25.99.8205	
VALUE Wandabdeckplatte, Kabeldurchlass-Bürste, 86x86mm	G	25.99.8206	

## Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

### VALUE Keystone Module USB/HDMI

#### 25.99.8207: Ideale Lösung zum einfachen Anschluss von Peripheriegeräten über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.

- Keystone mit zwei USB 3.2 Buchsen
- Zur Verwendung mit USB-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone

#### 25.99.8210: Keystone mit zwei USB-C Buchsen zum einfachen Anschluss von Peripheriegeräten über ein Panel, einen Bodentank oder über einen anderen Modulträger.

- Ideal für Home-Offices, Konferenzräume, zum Einsatz im Panel, aber auch für Bodentanks und Industrie Umgebungen
- Zur Verwendung mit USB-Kabeln
- Maximale Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- Lieferumfang: 1x Keystone USB-C

#### 25.99.8208: Ideale Lösung zum einfachen Anschluss eines HDMI-Anzeigeräters über z.B. einen Bodentank, eine Wand- oder Tischdose.

- Keystone mit zwei HDMI Buchsen
- Zur Verwendung mit HDMI-Kabeln
- Lieferumfang: 1x Keystone

#### 25.99.8209: Mit diesen Abdeckungen für Keystones können Sie Ihr Patch-Panel vor Staub und anderem Schmutz schützen - außerdem sorgen die Abdeckungen für ein sauberes Erscheinungsbild.

- Einfache Installation- einfach die Abdeckungen einstecken, kein Werkzeug erforderlich
- Lieferumfang: 10 Stück/Set



Value

	Best.-Nr.		
VALUE USB Typ A Keystone Modul, schwarz	A	25.99.8207	
VALUE USB Typ C Keystone Modul, schwarz	B	25.99.8210	
VALUE HDMI Keystone Modul, schwarz	C	25.99.8208	
VALUE Keystone-Buchsenabdeckung, 10 Stück/Set, schwarz	D	25.99.8209	



## Stromversorgung / Steckdosenleisten

# 10

Batterietauschservice .....	10.02
Ersatzbatterien .....	10.02, 10.07
USV-Management-Software .....	10.02
USV-Technologien-Übersicht .....	10.03
VALUE USVs .....	10.03
ROLINE USVs .....	10.04 – 10.05
APC USVs .....	10.06 – 10.07
EATON USVs .....	10.08 – 10.09
GUDE IP-Steckdosenleisten .....	10.10 – 10.13
GUDE Funkuhren .....	10.13
Steckdosenleisten .....	10.14 – 10.16
Reise-Adapter .....	10.17
Apparate-Anschlusskabel / Netzkabel .....	10.17 – 10.18

## Batterietauschservice für USV-Anlagen / Ersatzbatterien

**Batterietauschservice für USV-Anlagen / Ersatzbatterien**

USV-Anlagen sind für geschäftskritische Anwendungen in der IT, bei Prozesssteuerungen, der Telekommunikation oder zur Absicherung im medizinischen Bereich unerlässlich. Zur höchstmöglichen Verfügbarkeit der USV gehört eine professionelle Pflege und Wartung. Da USV-Batterien Verschleißteile sind, sollten sie spätestens nach 3 Jahren erneuert werden.

**Ihr Vorteil:**

- Einwandfreie Funktion Ihrer USV
- Hohe Verlässlichkeit im Bedarfsfall
- Überbrückungszeit wieder voll verfügbar

**Deshalb bieten wir in unserem Service-Zentrum folgende Service-Leistungen an:**

- Ausbau der alten Batterien mit fachgerechter Entsorgung (Nachweis auf Wunsch)
- Grundreinigung der USV

- Einbau der neuen Batterien (kompatibel oder Originalkit)
- Kontrolle der Batterieladespannung / Kalibrierung
- Funktions- und Belastungstest der USV auf dem Prüfstand
- Kommunikationstest, seriell oder USB
- Durchlaufzeit ab Einlieferung: ca. 24h
- Service-Protokoll

**Batterien werden extra berechnet. Ermittlung des erforderlichen USV-Batterietyps auf Anfrage**

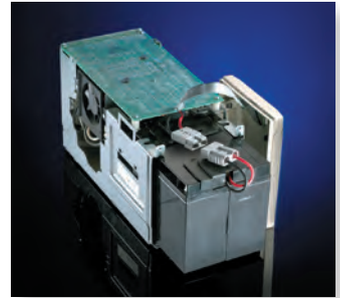
**Frachtkosten werden gesondert berechnet.**

**Gesamtkosten =  
Batterieservice + Batteriekosten +  
Frachtkosten**

**In den Bestellzeilen finden Sie Dienstleistungspreise für Batterieservice bei allen gängigen USV-Typen.**

	Best.-Nr.
Batterietauschservice für USV-Anlagen bis 900VA	19.49.1256
Batterietauschservice für USV-Anlagen 1000 - 1500VA	19.49.1257
Batterietauschservice für USV-Anlagen 1600 - 3000VA	19.49.1258
Batterietauschservice für USV-Anlagen 3500 - 5000VA	19.49.1259
Batterietauschservice für USV-Anlagen ab 5000VA	auf Anfrage

**roline** ups



## Bleiakkumulatoren für USV-Anlagen

- Wartungsfreie Ersatz-Batterien für alle aktuellen und älteren USV-Modelle.
- **Ermittlung des bei Ihrer USV erforderlichen Batterietyps auf Anfrage.**
- Einige der USV- Batterien führen das Zertifikat der VdS Schadenverhütung
- **Ersatzbatterien für z.B. ROLINE, APC, POWERWARE, FISKARS, BESTPOWER, AEG, ONLINE, MGE und andere USV-Hersteller**
- APC Original Austausch-Batteriesätze finden Sie auf Seite 10.08
- Nicht aufgeführte Batterietypen auf Anfrage



	Masse (LxBxH) in mm	Gewicht in kg	Best.-Nr.
Spezialbatterie für USV 12V 07Ah	151x65x100	3	19.49.1207
Spezialbatterie für USV 12V 09Ah	151x65x100	3	19.49.1209
Spezialbatterie für USV 12V 12Ah	151x98x100	4	19.49.1212
Spezialbatterie für USV 12V 17Ah	181x76x167	7	19.49.1217
Spezialbatterie für USV 12V 05Ah	90x70x107	2	19.49.1205



## USV-Management Software

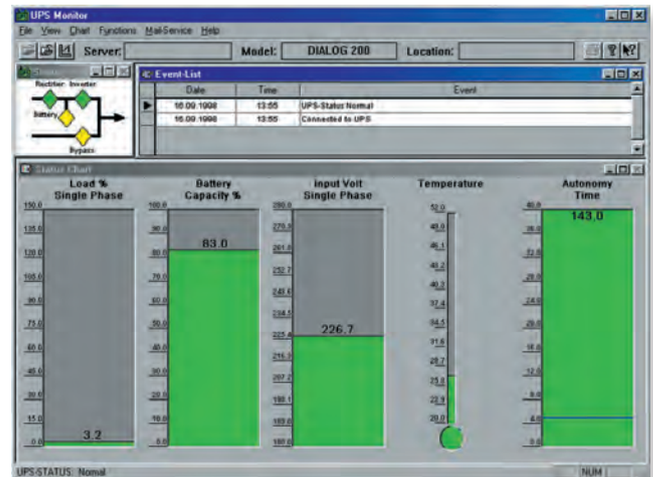
USV Management-Software für automatischen Shutdown, Programmausführung, Logging auf lokalen oder entfernten Servern im LAN. Anzeige von Spannungen, Restlaufzeiten und anderen Betriebszuständen.

- Message Funktionen per SMTP, eMail oder SMS;
- Fernsteuerung und Fernabfrage über TCP/IP
- Integrated SNMP-Sub-Agent (RFC 1628)
- Scheduler für zeitgesteuerte Funktionen
- Passwortschutzfunktion
- Einheitliche Konfigurationsparameter für alle Betriebssysteme

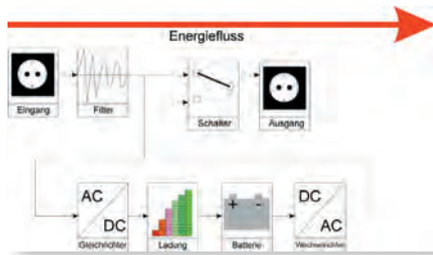
- Betriebssysteme: WINDOWS 9X, NT, XP, 2000, 2003, NetWare, MAC und VMS



	Best.-Nr.
UPS-MAN Master Software	19.40.2167
UPS MAN RCCMD Client	19.40.2164



So einfach lässt sich die richtige USV auswählen!



**Offline USV**

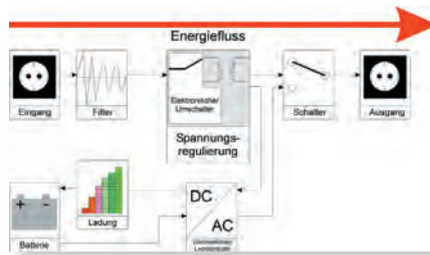
USV der Schutzklasse 3

**Haupteinsatzbereiche:**

- Arbeits-PCs einzeln oder vernetzt
- Workstation im Büro oder zu Hause
- Kassensysteme

Die für den Desktop Bereich konzipierten USV sind kompakt, leise, platzsparend.

Sie bieten Schutz vor den drei häufigsten Spannungsproblemen: Stromausfall, Spannungseinbruch und Spannungsstöße.



**Line Interaktive USV**

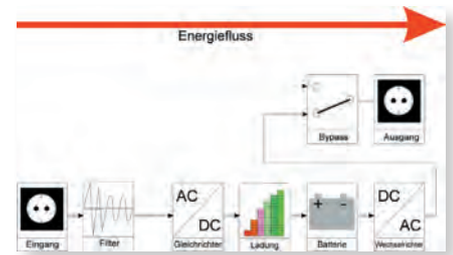
USV der Schutzklasse 5

**Haupteinsatzbereiche:**

- Büro- und Abteilungsserver
- LAN-Systeme

Die USV der Schutzklasse 5 schützen vor den ersten drei

Spannungsproblemen (Stromausfall, Spannungseinbruch und Spannungsstößen) sowie temporärer Über- oder Unterspannung.



**Online USV**

USV der Schutzklasse 9

**Haupteinsatzbereiche:**

- Server mit kritischen Datenbanken
- Rechenzentren

- Web-Hosting Systeme oder
- Anlagen mit permanenten Spannungsproblemen

Die USV der Schutzklasse 9 bieten Absicherung gegen Stromausfall, Spannungseinbruch und Spannungsstößen, temporärer Über- oder Unterspannung, Schaltspitzen, Störspannungen, Frequenzschwankungen und Harmonische Oberwellen.

Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gerne!

**VALUE UPS - Line Interaktive USV mit USB Port**

Kompakte USV in Line-Interaktiver Technik für PCs, LAN-Komponenten und Peripheriegeräte für Small und HomeOffice sowie Workstation.

- Mikroprozessorgeregelt
- Automatische Spannungsregelung (Buck and Boost)
- Überspannungsschutz

- Fon- / Fax- / Modem-Schutz
- USB 2.0 Schnittstelle
- LED Statusanzeigen für Buck, Boost, Power, Batteriebetrieb
- Flüsterleiser Betrieb (ohne Lüfter)
- Lieferumfang: USV, Kabelsatz, USV Management Software

Technische Daten:  
Spannungsbereich: 180-270 V  
Frequenzbereich: 45-55 Hz



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
VALUE UPS 400 - USB	400 / 280	4	97 x 135 x 320	6	nein	19.99.3424
VALUE UPS 600 - USB	600 / 420	3	97 x 135 x 320	7	nein	19.99.3426
VALUE UPS 800 - USB	800 / 480	2	97 x 135 x 320	7	nein	19.99.3428
VALUE UPS 1200 - USB	1200 / 720	2	130 x 192 x 382	14	nein	19.99.3430

## ROLINE DesignSecure - Line Interaktive USV

Kompakte USV in futuristischem Design für Workstation und PC. Schützt vor Stromausfall, Spannungseinbruch und Spannungstößen. Ausgangsregelung bei Über- oder Unterspannung. Optisch ansprechende USV-Lösung für repräsentative Arbeitsplätze. Mit mehrfarbigem Digital Display

- USV Management Software inkl.
- Automatische Spannungsregelung
- Digitales Status Display
- Überspannungsschutz
- Fon/Modem Schutz
- USB Port
- EMI/RFI Noise Filter
- Leiser Betrieb, ohne Lüfter

- Lieferumfang: USV, Kabelsatz, USV Management Software

**roline** ups

## Technische Daten:

Eingang:  
Spannung: 230V +/- 25%  
Frequenz: 50 Hz +/- 10% (automatische Erkennung)  
Unterbrecher oder Sicherung für Überlast und Kurzschluss  
Automatische USV Abschaltung bei Überlast

## Ausgang (Batteriemodus):

Spannung: Simulierter Sinus bei 230V +/- 5%  
Frequenz: 50 Hz +/- 1Hz  
Schaltzeit: 2 / 4 Millisekunden Reaktionszeit  
Spannungsregelung (AVR): 9% bis 25% zur Nominalspannung  
Telefonenschutz  
Kurzschluss-Schutz



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
ROLINE DesignSecure 525	525/315	4	168 x 105 x 334	6,3	nein	19.40.1205
ROLINE DesignSecure 625	625/375	3	168 x 105 x 334	6,3	nein	19.40.1206
ROLINE DesignSecure 825	825/495	2	168 x 105 x 334	6,3	nein	19.40.1208
ROLINE DesignSecure 1200	1200/720	2,5	192 x 130 x 382	15	nein	19.40.1212
ROLINE DesignSecure 2000	2000/1200	2	192 x 130 x 382	16	nein	19.40.1220

## ROLINE LineSecure / LineSecure II - Line Interaktive USV

Die Geräte der ROLINE LineSecure Serien arbeiten in lineinteraktiver Technik und werden überall dort eingesetzt, wo eine vernünftige Absicherung gegeben sein soll. In Bereichen mit starken Spannungsschwankungen regelt die USV über „Buck and Boost“ die Differenzen der Eingangs- zur Sollspannung aus. Geeignet zum Einsatz an Abteilungssevern oder kleineren Arbeitsgruppen.

- Kommunikation auch über optionalen SNMP/WEB Adapter
- Sinus-Ausgang
- Lieferumfang: USV, Software CD, Kabelsatz

**roline** ups

## Technische Daten:

Eingang:  
Spannungsbereich: 172-287VAC  
Frequenz: 50 - 60Hz / 1 Phase

Ausgang:  
Frequenz: 50/60Hz  
Frequenzstabilität: ±0,5%  
Leistungsfaktor: 0,7  
Überlast: 110% für 20Sec.  
Filter: Überspannung; Überlast u. Kurzschluss; EMI/RFI



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Anzeige	Schnittstellen	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
<b>Tower</b>								
ROLINE LineSecure 1000	1000/670	3	140x436x210	LED	RS232	15	ja	19.40.1110
ROLINE LineSecure 1500	1500/960	3	170x450x226	LED	RS232	28	ja	19.40.1115
ROLINE LineSecure II 1000 black	1000/670	3	140x436x210	LCD-Display	RS232, USB	15	ja	19.40.1112
ROLINE LineSecure II 1500 black	1500/960	3	170x450x226	LCD-Display	RS232, USB	28	ja	19.40.1117
ROLINE LineSecure II 2000 black	2000/1300	3	170x450x226	LCD-Display	RS232, USB	30	ja	19.40.1120
<b>19" Rackversion</b>								
ROLINE LineSecure 1000 RM2HE	1000/670	3	483x430x84 (2HE)	LED	RS232	20	ja	19.40.1111
ROLINE LineSecure 1500 RM3HE	1500/960	3	483x381x130 (3HE)	LED	RS232	25	ja	19.40.1116
ROLINE LineSecure II 1000 RM2HE black	1000/670	3	483x430x84 (2HE)	LCD-Display	RS232, USB	20	ja	19.40.1113
ROLINE LineSecure II 1500 RM3HE black	1500/960	3	483x381x130 (3HE)	LCD-Display	RS232, USB	25	ja	19.40.1119
ROLINE LineSecure II 2000 RM3HE black	2000/1300	3	483x381x130 (3HE)	LCD-Display	RS232, USB	29	ja	19.40.1121
<b>Zubehör</b>								
SNMP/Web Adapter CS141BL, extern								19.40.2191
ROLINE USV 19"Rail Kit 2/3HE 58-90 cm								19.40.2177

## ROLINE PROSECURE II & III - Online USV

- Mikroprozessorgesteuerte PROSECURE in echter ONLINE Technologie (Doppelwandler) für alle Spannungsschutzarten
- IEC 6240-3 Class 1 (VFI-SS-111)
- Einsatzbereiche: Rechenzentren, hochverfügbare Datenbankserver oder Umgebungen mit größeren Spannungsproblemen
- 5 Jahre Funktionsgarantie (Batterien ausgeschlossen)
- Mehrsprachiges LCD Front-Display
- RS232 Port mit Monitoring Software
- USB Port
- Advanced Battery Management (ABM)
- Shutdown und Reboot Zeitplanung
- Steuerbare Lastsegmente
- LAN/Fax/Modem Schutz
- HOTSWAP Batterien
- Card slot für SNMP oder Relais-Karte
- Automatische Diagnose und Batterie Check
- Manueller Bypass, einstellbar

- Online Ausgangsspannung einstellbar
- Power factor Korrektur
- EMI/RFI Noise Filter
- Echter Sinus-Ausgang mit < 3% THD
- Kurzschluss und Überlastschutz
- Lieferumfang:  
USV, Kabelsatz, USV Management Software, mehrsprachiges Handbuch auf CD

### Technische Daten:

Eingang:	
Spannungsbereich:	160 VAC-276 VAC
Frequenz:	50 Hz
Eingang Leistungsfaktor:	0.97
Frequenzabweichungsbereich:	45-65 Hz
Synchronization window:	± 3Hz
Ausgang:	
Ausgangsspannung:	208/220/230/240 VAC, über LCD Panel wählbar
Spannungsregelung:	± 2%
Spannungsverzerrung:	< 5% THD bei nicht linearer Last, < 3% THD bei linearer Last
Überlastkapazität:	100-125% 1 min, 125-150% 10 sec
Wirkungsgrad:	größer 86%



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Masse (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
<b>ROLINE ProSecure II Powerfactor bis 0,7, - lichtgraues Gehäuse</b>						
ROLINE ProSecure II 700	700 / 490	7	155 x 410 x 235	15	ja	19.40.1081
ROLINE ProSecure II 1000	1000 / 700	6	156 x 410 x 235	16	ja	19.40.1082
ROLINE ProSecure II 1500	1500 / 1050	5	156 x 410 x 235	20	ja	19.40.1083
ROLINE ProSecure II 2000	2000 / 1400	6	215 x 405 x 365	31	ja	19.40.1084
ROLINE ProSecure II 3000	3000 / 2100	5	216 x 405 x 365	37	ja	19.40.1085
<b>ROLINE ProSecure II 19" Rackversion 1 HE</b>						
ROLINE ProSecure II 700 RM1HE	700 / 490	4	428 x 610 x 44 (1HE)	16	ja	19.40.1086
ROLINE ProSecure II 1000 RM1HE	1000 / 700	3	428 x 610 x 44 (1HE)	16	ja	19.40.1087
<b>ROLINE ProSecure II 19" Rackversion 2 HE</b>						
ROLINE ProSecure II 700 RM2HE	700 / 490	7	428 x 425 x 88 (2HE)	16	ja	19.40.1088
ROLINE ProSecure II 1000 RM2HE	1000 / 700	6	428 x 425 x 88 (2HE)	17	ja	19.40.1089
ROLINE ProSecure II 1500 RM2HE	1500 / 1050	5	428 x 425 x 88 (2HE)	18	ja	19.40.1090
ROLINE ProSecure II 2000 RM2HE	2000 / 1400	6	428 x 610 x 88 (2HE)	32	ja	19.40.1091
ROLINE ProSecure II 3000 RM2HE	3000 / 2100	5	428 x 610 x 88 (2HE)	33	ja	19.40.1092
<b>ROLINE ProSecure II Batterieeinheiten für erweiterte Überbrückungszeit</b>						
ROLINE ProSecure II BatteryCase 1500 für Standgeräte: 1000VA u. 1500VA			152 x 420 x 238	23	nein	19.40.1095
ROLINE ProSecure II BatteryCase 3000 für Standgeräte: 2000VA u. 3000VA			152 x 420 x 238	46	nein	19.40.1096
ROLINE ProSecure II BatteryCase 1500RM2HE für 19": 1000RM2HE u. 1500RM2HE			428 x 635 x 88 (2HE)	23	nein	19.40.1097
ROLINE ProSecure II BatteryCase 3000RM2HE für 19": 2000RM2HE u. 3000RM2HE			428 x 635 x 88 (2HE)	46	nein	19.40.1098
<b>ROLINE ProSecure III Powerfactor bis 0,9 - schwarzes Gehäuse</b>						
ROLINE ProSecure III 1000	1000 / 900	5	156 x 410 x 235	16	ja	19.40.1062
ROLINE ProSecure III 1500	1500 / 1350	4	156 x 410 x 235	20	ja	19.40.1063
ROLINE ProSecure III 2000	2000 / 1800	5	215 x 405 x 365	31	ja	19.40.1064
ROLINE ProSecure III 3000	3000 / 2700	4	216 x 405 x 365	37	ja	19.40.1065
<b>ROLINE ProSecure III 19" Rackversion 2 HE</b>						
ROLINE ProSecure III 1000 RM2HE	1000 / 900	5	428 x 425 x 88 (2HE)	17	ja	19.40.1069
ROLINE ProSecure III 1500 RM2HE	1500 / 1350	4	428 x 425 x 88 (2HE)	18	ja	19.40.1070
ROLINE ProSecure III 2000 RM2HE	2000 / 1800	5	428 x 610 x 88 (2HE)	32	ja	19.40.1071
ROLINE ProSecure III 3000 RM2HE	3000 / 2700	4	428 x 610 x 88 (2HE)	33	ja	19.40.1072
<b>ROLINE ProSecure III Batterieeinheiten für erweiterte Überbrückungszeit</b>						
ROLINE ProSecure III BatteryCase 1000 für Standgeräte: 1000VA			156 x 410 x 235	23	nein	19.40.1073
ROLINE ProSecure III BatteryCase 1500 für Standgeräte: 1500VA			156 x 410 x 235	23	nein	19.40.1074
ROLINE ProSecure III BatteryCase 2000 für Standgeräte: 2000VA			215 x 405 x 365	46	nein	19.40.1075
ROLINE ProSecure III BatteryCase 3000 für Standgeräte: 3000VA			215 x 405 x 365	46	nein	19.40.1076
ROLINE ProSecure III BatteryCase 1000RM2HE für 19": 1000RM2HE			428 x 425 x 88 (2HE)	23	nein	19.40.1077
ROLINE ProSecure III BatteryCase 1500RM2HE für 19": 1500RM2HE			428 x 425 x 88 (2HE)	23	nein	19.40.1078
ROLINE ProSecure III BatteryCase 3000RM2HE für 19": 2000RM2HE u. 3000RM2HE			428 x 610 x 88 (2HE)	46	nein	19.40.1079
<b>Zubehör für ProSecure II &amp; III</b>						
SNMP/Web Adapter CS141BSC HW161, intern, Slot Card, 1GB/s						19.40.2122
ROLINE ProSecure RM2HE Befestigungs-Winkel (hinten)						19.40.2175
ROLINE ProSecure 19"Rail Kit 2 HE 58-90 cm						19.40.2177
ROLINE ProSecure 19"Rail Kit 1 HE 58-90 cm						19.40.2187

## APC Power Saving Back-UPS Pro - Line interaktive USV

Leistungsfähige Notstromversorgung für fortschrittliche Workstation mit automatischer Spannungsregulierung (AVR). Schützt vor Spannungseinbrüchen, Netzausfällen, Spannungstößen und Über- / Unterspannung.

• Automatische Spannungsregelung (AVR)

- Status-Anzeige: LCD-Display
- USB-Schnittstelle
- Zus. Steckdosen mit Überspannungsschutz
- Farbe Anthrazit
- Lieferumfang: USV, Software, Kabelsatz



**APC**  
by Schneider Electric



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
APC Back-UPS PRO BR650MI	650 / 390	4	190 x 91 x 310	6,4	nein	19.23.0654
APC Back-UPS PRO BR900MI	900 / 540	7	190 x 91 x 310	7,1	nein	19.23.0903
APC Back-UPS PRO BR1300MI	1300 / 780	7	250 x 100 x 382	10,2	nein	19.23.1300
APC Back-UPS PRO BR1600MI	1600 / 960	6	250 x 100 x 382	10,9	nein	19.23.1600
APC BR900G-GR, Schutzkontakt	900 / 540	5	250 x 100 x 382	10	nein	19.23.0901
APC BR1200G-GR, Schutzkontakt	1200 / 720	8	112 x 382 x 302	12	ja	19.23.1202
APC BR1500G-GR, Schutzkontakt	1500 / 865	6	112 x 382 x 302	12	ja	19.23.1503

## APC Smart UPS SC - Line Interaktive USV

Stromversorgungsschutz für kleinere Server, Sprach- und Datennetzwerke

- Automatische Spannungsregelung (AVR)
- LED-Statusanzeigen
- RS232 Schnittstelle

- Automatischer Selbsttest
- Farbe dunkelgrau
- Lieferumfang: USV, Software, Kabelsatz



**APC**  
by Schneider Electric



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
APC SC 420i	420 / 260	6	119 x 168 x 368	10	nein	19.24.0421
APC SC 620i	620 / 390	5	119 x 168 x 368	12	nein	19.24.0621
APC SC 450RMI1U	450 / 280	6	432 x 383 x 44 (1HE)	11	nein	19.26.0451

## APC SMART UPS - Line interaktive USV

**Intelligente und effiziente Lösung für die unterbrechungsfreie Stromversorgung von Netzwerksystemen.**

Ideale USV für Server, POS-Systeme, Router, Switches, Hubs und andere Geräte. Grüner Betriebsmodus: ungenutzte elektrische Komponenten werden bei guten Stromversorgungsbedingungen abgeschaltet.

**NEU:** SmartConnect für Remote Überwachungs- und Updatefunktion der USV. Slot für SNMP/Web-Karte



A



**APC**  
by Schneider Electric



B



Bezeichnung	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
<b>APC SMART USV SMT - Tower (Bild A)</b>						
APC SMT750iC SmartConnect	750/500	5	138x396x161	13	nein	19.27.0756
APC SMT1000iC SmartConnect	1000/670	6	171x439x219	20	nein	19.27.1005
APC SMT1500iC SmartConnect	1500/980	7	171x439x219	25	ja	19.27.1506
APC SMT2200iC SmartConnect	2200/1980	7	197x544x435	51	ja	19.27.2206
APC SMT3000iC SmartConnect	3000/2700	6	197x544x435	53	ja	19.27.3006
<b>APC SMART USV SMT - Rack (Bild B)</b>						
APC SMT750RMI2UC SmartConnect	750/500	5	432x409x89 (2HE)	17	ja	19.27.0757
APC SMT1000RMI2UC SmartConnect	1000/670	5	432x477x89 (2HE)	23	ja	19.27.1004
APC SMT1500RMI2UC SmartConnect	1500/980	7	432x477x89 (2HE)	26	ja	19.27.1505
APC SMT2200RMI2UC SmartConnect	2200/1980	5	432x683x89 (2HE)	42	ja	19.27.2205
APC SMT3000RMI2UC SmartConnect	3000/2700	5	432x683x89 (2HE)	44	ja	19.27.3005

## APC SMART UPS RT - Online USV

Der erweiterte Stromschutz in Double Conversion-Technologie für Tower und Rack-basierende elektronische Anlagen. Ideal für Netzwerkumgebungen bei Internet Service Providern und Telekommunikation. Standgeräte oder 19"-Rackversion.

- Stromschutz mit skalierbarer Laufzeit
- HotSwap Batterien
- SmartSlot für Einsteckmodule

- Laufzeiterweiterung bis mehrere Stunden durch optionale Batterie Packs.
- Integrierter manueller und automatischer Bypass
- Lieferumfang:  
USV, Smart Signal Kabel, Benutzerhandbuch, SNMP/WebCard AP9619 (ab 5kVA)



USV Standgerät (Tower)	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
APC SRT1000XLI Tower	1000/1000	8	433x88x592	20	ja	19.29.3010
APC SRT1500XLI Tower	1500/1500	5	433x88x593	20	ja	19.29.3015
APC SRT2200XLI Tower	2200/1980	5	433x88x594	25	ja	19.29.3020
APC SRT3000XLI Tower	3000/2700	4	433x88x635	32	ja	19.29.3030
APC SRT5KXLI Tower	5000/4500	4	433x130x719	55	ja	19.29.3050
APC SRT6KXLI Tower	6000/6000	2,5	433x174x719	60	ja	19.29.3060
<b>USV 19" RM (Rackmount)</b>						
APC SRT1000RMXLI Rackmount	1000/1000	8	88x433x592	20	ja	19.29.3011
APC SRT1500RMXLI Rackmount	1500/1500	5	88x433x593	20	ja	19.29.3016
APC SRT2200RMXLI Rackmount	2200/1980	5	88x433x594	25	ja	19.29.3021
APC SRT3000RMXLI Rackmount	3000/2700	4	88x433x635	32	ja	19.29.3032
APC SRT5KRMXLI Rackmount	5000/4500	4	130x433x719	55	ja	19.29.3051
APC SRT6KRMXLI Rackmount	6000/6000	2,5	174x433x719	60	ja	19.29.3061
<b>zus. Batterieeinheit (Tower)</b>						
APC SRT48BP 48V 1/1,5kVA Batt. Pack Tower	1000/1500	19	433x88x594	34	Nein	19.29.3098
APC SRT72BP 72V 2,2kVA Batt. Pack Tower	2200	19	433x88x594	34	Nein	19.29.3094
APC SRT96BP 96V 3kVA Batt. Pack Tower	3000	16	433x88x635	40	Nein	19.29.3096
APC SRT192BP 192V 5/6 kVA Batt. Pack Tower	5000/6000	1,3	433x130x719	92	Nein	19.29.3066
<b>zus. Batterieeinheit 19" RM (Rackmount)</b>						
APC SRT48RMBP 48V 1/1,5kVA Batt. Pack Rackmount	1000/1500	19	433x88x594	34	Nein	19.29.3099
APC SRT72RMBP 72V 2,2kVA Batt. Pack Rackmount	2200	19	88x433x594	34	Nein	19.29.3095
APC SRT96RMBP 96V 3kVA Batt. Pack Rackmount	3000	16	88x433x635	40	Nein	19.29.3097
APC SRT192RMBP 192V 5/6 kVA BattPack Rackmount	5000/6000	1,3	433x130x719	92	Nein	19.29.3067

## APC RBC - Original Austausch-Batteriesätze

Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterien mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher. Die genaue APC-USV-Typenbezeichnung finden Sie auf der Rückseite Ihres Gerätes auf dem Typaufkleber, zB. SMT750i. Batteriesätze für nicht aufgeführte USV-Typen erhalten Sie auf Anfrage bei unserer technischen Hotline.



passend für USV Typ	Best.-Nr.
APC RBC105 SUA2200RMXLI3U, SUA3000RMXLI3U	19.49.1260
APC RBC124 BR1200Gi, BR1500Gi	19.49.1224
APC RBC18 SC250RM1U, SC450RM1U	19.49.0614
APC RBC22 SUA750RM12U	19.49.1231
APC RBC23 SUA1000RM12U	19.49.1232
APC RBC24 SUA1500RM12U, DLA1500RM12U	19.49.2414
APC RBC31 SURT1000XLI, SURT2000XLI, SURT1000RMXLI, SURT2000RMXLI	19.49.2431
APC RBC34 SUA750RM1U, SUA1000RM1U	19.49.2418
APC RBC43 SMT3000RM12u, SMT2200iRM12u, SUA2200RM12u, SUA3000iRM12u	19.49.2416
APC RBC48 SUA750i, SMT750i	19.49.1248
APC RBC55 SUA3000i, SMT3000i, SUA2200i, SMT2200i,	19.49.2455
APC RBC59 SC1500i	19.49.0056
APC RBC133 SMT1500RM12U	19.49.2420
APC RBC6 SMT1000i, SUA1000i, BP1000i	19.49.1214
APC RBC140 SURT3000RMXLI, SURT3000RMXLI, SURT5000RMXLI, SURT0500RMXLI, SRT6KXLI, SRT6KRMXLI, SRT6KXLI, SRT6KRMXLI	19.49.2447

## APC USV Zubehör

Viele verschiedene Produkte ermöglichen die komfortable Ver-  
schaltung der APC USV Anlagen. Schnittstellenervielfacher erlauben die  
Steuerung von bis zu acht Servern an  
einer USV. Weitere SmartSlot  
Produkte dienen zur Fernverwaltung  
über Modem oder zur Überwachung  
von Temperatur und Luftfeuchtigkeit.

- Hinweis: Andere Modelle auf Anfrage



	Best.-Nr.
AP9640 SmartSlot Network Management Card 3	19.25.9132
AP9641 UPS Network Managem. Card 3 mit Environment Monitor	19.25.9133
AP9400-0024C, Smart Signal Cable	19.25.9006
AP9613 APC Smart Slot I/O Relaismodul	19.40.9048

## EATON 5SC Line - Interaktive USV



Die USV Eaton 5SC bietet erschwinglichen und zuverlässigen Schutz für kleine Server und IT-Anwendungen im Tower oder Rackformat. Sie enthält ein LCD-Interface mit Statusinformationen und Messdaten.

Durch die Verwendung von Line-Interactive Technologie mit Sinus-Ausgangsspannung ist Sie auch zu empfindlichem IT-Equipment, und damit zu den meisten IT-Plattformen kompatibel. Alle Modelle mit RS232 & UBS

Schnittstelle, 19" Rackmodelle mit einem MS-Slot für Relais- oder SNMP Adapter. Farbe: schwarz Lieferumfang: USV, Kabelsatz, Software, bei Rackmodellen inkl. Rail-Kit



EATON 5SC USV - Tower	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
EATON 5SC500i Tower	500 / 350	5	150 x 240 x 210	6,6	nein	19.20.3051
EATON 5SC750i Tower	750 / 525	5	150 x 340 x 210	10,4	ja	19.20.3076
EATON 5SC1000i Tower	1000 / 700	5	150 x 340 x 210	11,1	ja	19.20.3081
EATON 5SC1500i Tower	1500 / 1050	5	150 x 410 x 210	15,2	ja	19.20.3086
<b>EATON 5SC USV - Rackmount 2HE</b>						
EATON 5SC1000iR Rackmount 2HE	1000 / 700	5	440 x 405 x 86.2 (2HE)	14,96	ja	19.20.3052
EATON 5SC1500iR Rackmount 2HE	1500 / 1050	5	440 x 405 x 86.2 (2HE)	17,78	ja	19.20.3077
EATON 5SC2200iRT Rackmount 2HE	2200 / 1980	2	441 x 522 x 86.2 (2HE)	26,5	ja	19.20.3082
EATON 5SC3000iRT Rackmount 2HE	3000 / 2700	2	441 x 647 x 86.2 (2HE)	35,3	ja	19.20.3087

## EATON Serie 5P - Line Interaktive USV



Die neue Eaton 5P ist die Line-interactive-USV der nächsten Generation für 650-1550VA, mit fortschrittlichen LCD- und Energiemess-Funktionen. Die 5P ist die

perfekte USV für den Schutz von IT- und Netzwerkgeräten wie Server, Switches, Router und Speichergeräten, sei es im Tower- oder Rackformat. Alle Modelle mit RS232 &

UBS Schnittstelle sowie einem MS-Slot für Relais- oder SNMP Adapter. Farbe: schwarz Lieferumfang: USV, Kabelsatz, Software, bei Rackmodellen inkl. Rail-Kit



EATON 5P USV - Tower	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
EATON 5P650i Tower	650 / 420	2	150 x 345 x 230	7,8	ja	19.20.6650
EATON 5P850i Tower	850 / 600	4	150 x 345 x 230	10,4	ja	19.20.6660
EATON 5P1150i Tower	1150 / 770	4	150 x 345 x 230	11,1	ja	19.20.6670
EATON 5P1550i Tower	1550 / 1100	4	150 x 445 x 230	15,6	ja	19.20.6680
<b>EATON 5P USV - Rackmount 1HE</b>						
EATON 5P650iR Rackmount 1HE	650 / 420	2	438 x 364 x 43.2 (1HE)	8,6	ja	19.20.6651
EATON 5P850iR Rackmount 1HE	850 / 600	4	438 x 509 x 43.2 (1HE)	13,8	ja	19.20.6661
EATON 5P1150iR Rackmount 1HE	1150 / 770	4	438 x 509 x 43.2 (1HE)	14,6	ja	19.20.6671
EATON 5P1550iR Rackmount 1HE	1550 / 1100	4	438 x 554 x 43.2 (1HE)	19,4	ja	19.20.6681

## EATON Serie 5PX Generation 2 - Line Interaktive USV

Die Rack-/Tower-USV Eaton 5PX liefert Line-interactive-Stromversorgungsschutz und skalierbare Batterielaufzeiten für Server, Speichersysteme, VoIP-Geräte und Netzwerkausrüstungen. Mit einem

intuitiven LCD-Display der nächsten Generation, Energieverbrauchsmessung pro Ausgangsgruppe und bis zu 99% Wirkungsgrad ist die 5PX die perfekte USV für den Schutz moderner IT-Ausrüstungen.

Alle Modelle mit RS232 & UBS Schnittstelle, 19" Rackmodelle mit einem MS-Slot für Relais- oder SNMP Adapter. Farbe: schwarz Lieferumfang: USV, Kabelsatz, Software, inkl. RM Schienen



EATON 5PX Gen 2 - Tower/Rackmount	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
EATON 5PX1000IRT2UG2 Tower/Rackmount	1000 / 1000	7	438 x 448 x 85,5 (2HE)	19,6	Ja	19.21.5310
EATON 5PX1500IRT2UG2 Tower/Rackmount	1500 / 1500	6	438 x 448 x 85,5 (2HE)	22,4	Ja	19.21.5327
EATON 5PX2200IRT2UG2 Tower/Rackmount	2200 / 2200	5	438 x 603 x 85,5 (2HE)	28,2	Ja	19.21.5320
EATON 5PX2200IRT3UG2 Tower/Rackmount	2200 / 2200	5	438 x 483 x 129 (3HE)	28,2	Ja	19.21.5325
EATON 5PX3000IRT2UG2 Tower/Rackmount	3000 / 3000	5	438 x 603 x 85,5 (2HE)	31,7	Ja	19.21.5334
EATON 5PX3000IRT3UG2 Tower/Rackmount	3000 / 3000	5	438 x 483 x 129 (3HE)	31,7	Ja	19.21.5336
<b>EATON 5PX Gen 2 - Tower/Rackmount incl. SNMP/WebAdapter</b>						
EATON 5PX1000IRTNG2 Tower/Rackmount Netpack	1000 / 1000	7	438 x 448 x 85,5 (2HE)	19,6	Ja	19.21.5311
EATON 5PX1500IRTNG2 Tower/Rackmount Netpack	1500 / 1500	6	438 x 448 x 85,5 (2HE)	22,4	Ja	19.21.5328
EATON 5PX2200IRTNG2 Tower/Rackmount Netpack	2200 / 2200	5	438 x 603 x 85,5 (2HE)	28,2	Ja	19.21.5321
EATON 5PX3000IRTNG2 Tower/Rackmount Netpack	3000 / 3000	5	438 x 603 x 85,5 (2HE)	31,7	Ja	19.21.5335
<b>EATON 5PX Gen 2 - Zusatzbatterie-Einheiten</b>						
EATON 5PXEBM48RT2UG2 EBM Tower/Rackmount			438 x 448 x 85,5 (2HE)	27,8		19.21.5351
EATON 5PXEBM72RT3UG2 EBM Tower/Rackmount			438 x 483 x 129 (3HE)	40,4		19.21.5353
EATON 5PXEBM72RT2UG2 EBM Tower/Rackmount			438 x 603 x 85,5 (2HE)	40,4		19.21.5352
<b>Zubehör</b>						
EATON NETWORKS-M2 SNMP Adapter MS-Slot						19.21.0027
EATON EMP002 Temp. & Luftfeuchtigkeitsfühler zu NETWORK-M2						19.21.0028
EATON RELAY-MS Relaiskarte RS 232						19.21.0016
EATON INDRELAY-MS Industrie- Relaiskarte						19.21.0022

## EATON Serie 9SX - Online Doppelwandler USV



Die USV Eaton 9SX bietet hohe Verfügbarkeit, Flexibilität und hochentwickelten Schutz für Infrastruktur, Industrie, Medizintechnik, IT, Netzwerk-, Speicher- und Telekommunikationsanwendungen.

Sie liefert Online-Doppelwandler-Schutz im wandlungsfähigen Rack/Tower-Format mit bis zu 95% Wirkungsgrad. Alle Modelle mit RS232 & UBS Schnittstelle, 19" Rackmodelle mit einem MS-Slot für Relais- oder SNMP Adapter. Farbe: schwarz  
Lieferumfang: USV, Kabelsatz, Software, bei Rackmodellen inkl. RM Schienen



EATON 9SX Tower	Leistung in VA/W	Überbrückung in Min.	Abmessungen (BxTxH) in mm	Gewicht in kg	Lüfter	Best.-Nr.
EATON 9SX700i Tower	700 / 630	5	160 x 252 x 357	11,5	ja	19.32.3107
EATON 9SX1000i Tower	1000 / 900	6	160 x 252 x 387	14,8	ja	19.32.3110
EATON 9SX1500i Tower	1500 / 1350	5	160 x 252 x 437	18,5	ja	19.32.3115
EATON 9SX2000i Tower	2000 / 1800	7	214 x 346 x 412	33,3	ja	19.32.3120
EATON 9SX3000i Tower	3000 / 2700	6	214 x 346 x 412	33,4	ja	19.32.3130
EATON 9SX5ki Tower	5000 / 4500	8	244 x 575 x 542	65,5	ja	19.32.3152
EATON 9SX6ki Tower	6000 / 5400	6	244 x 575 x 542	65,5	ja	19.32.3162
<b>EATON 9SX Zusatzbatterie-Einheiten Tower</b>						
EATON 9SXEBM36T Tower 1000VA zu 9SX1000i	1000VA		160 x 252 x 387	19		19.32.3112
EATON 9SXEBM48T Tower 1500VA zu 9SX1500i	1500VA		160 x 252 x 387	24,5		19.32.3117
EATON 9SXEBM96T Tower 2000 & 3000VA zu 9SX2000i & 9SX3000i	2kVA & 3kVA		214 x 346 x 412	48,7		19.32.3122
EATON 9SXEBM240T Tower 5kVA & 6kVA zu 9SX5ki & 9SX6ki	5kVA & 6kVA		244 x 575 x 542	104,9		19.32.3158
<b>EATON 9SX Zubehör zu Zusatzbatterie-Einheiten Tower</b>						
EATON EBM Verlängerungskabel 2m EBM CBL36T zu 9SXEBM36T				2		19.32.3127
EATON EBM Verlängerungskabel 2m EBM CBL48T zu 9SXEBM48T				2		19.32.3126
EATON EBM Verlängerungskabel 2m EBM CBL96T zu 9SXEBM96T				2		19.32.3125
<b>EATON 9SX 19" Rackmount 2HE</b>						
EATON 9SX1000IR Rackmount 1000VA 2HE	1000 / 900	6	438 x 438 x 86.5 (2HE)	15,7	ja	19.32.3111
EATON 9SX1500IR Rackmount 1500VA 2HE	1500 / 1350	5	438 x 438 x 86.5 (2HE)	18,4	ja	19.32.3116
EATON 9SX2000IR Rackmount 2000VA 2HE	2000 / 1800	4	438 x 608 x 86.5 (2HE)	26,5	ja	19.32.3121
EATON 9SX3000IR Rackmount 3000VA 2HE	3000 / 2700	3	438 x 608 x 86.5 (2HE)	26,5	ja	19.32.3131
<b>EATON 9SX Zusatzbatterie-Einheiten 19" Rackmount 2HE</b>						
EATON 9SXEBM36R Rackmount 2HE zu 9SX1000IR	9SX1000IR		438 x 438 x 86.5 (2HE)	22,2		19.32.3113
EATON 9SXEBM48R Rackmount 2HE zu 9SX1500IR	9SX1500IR		438 x 438 x 86.5 (2HE)	27,4		19.32.3118
EATON 9SXEBM96R Rackmount 2HE zu 9SX2000IR & 9SX3000IR	9SX2000IR & 9SX3000IR		438 x 608 x 86.5 (2HE)	40,5		19.32.3123
<b>EATON 9SX Tower- und 19" Rackmount 3HE</b>						
EATON 9SX5KIRT Rackmount 3HE 5kVA	5000 / 4500	3	440 x 685 x 130 (3HE)	48	ja	19.32.1050
EATON 9SX6KIRT Rackmount 3HE 6kVA	6000 / 5400	3	440 x 685 x 130 (3HE)	48	ja	19.32.1060
<b>EATON 9SX Zubehör zu 9SX 5/6kVA</b>						
EATON MBP6KI HotSwap Bypass zu zu 5kVA & 6kVA	5kVA & 6kVA		110 x 177 x 130	2,5		19.32.1066
EATON 9SXEBM180RT Rackmount/Tower 3HE zu 5kVA & 6kVA	5kVA & 6kVA		440 x 645 x 130 (3HE)	68		19.32.1150
<b>Zubehör</b>						
EATON NETWORKS-M2 SNMP Adapter MS-Slot						19.21.0027
EATON EMP002 Temp. & Luftfeuchtigkeitsfühler zu NETWORK-M2						19.21.0028
EATON RELAY-MS Relaiskarte RS 232						19.21.0016
EATON INDRELAY-MS Industrie- Relaiskarte						19.21.0022

## EATON Serie 93PS - Online Doppelwandler USV 1-1 / 3-1 / 3-3 Phasig 8 - 4x 40kW



Die Eaton 93PS bietet die niedrigsten Total Cost of Ownership (TCO) und die höchste Verfügbarkeit in ihrem Leistungsbereich. Sie bietet höchste Effizienz und Flexibilität, und ist damit die perfekte Wahl für kleine Rechenzentren und unternehmenskritische Anwendungen.

USV in Doppelwandler-Technologie in Leistungen von 8 bis 4x 40kW. Die Überbrückungszeiten variieren von 5 Minuten bis zu mehreren Stunden mit Erweiterungseinheiten oder externen Batteriesystemen.

- Parallelschalten von bis zu 4 Einheiten (HotSync)
- Ausgangs Power Faktor von 1.0
- Über 96% Wirkungsgrad im Doppelwandler-Betrieb
- Bis zu 98,8% Wirkungsgrad mit Energy Saver System
- Die 93PS bietet deutlich mehr in einem kleineren Gehäuse, mit einem Platzbedarf von nur 0,25 m<sup>2</sup> für den 10 und 20 kW Frame und 0,36 m<sup>2</sup> für den 40kW Frame
- Skalierbare Architektur und „Pay As You Grow“ Fähigkeit, um Investitionen zu

- minimieren
- Für Sicherheit und Bedienerfreundlichkeit weist die 93PS eine Reihe von farbigen LED-Indikatoren für Warnungen und Anzeigen der Betriebszustände auf. Diese sind sowohl an der Schranktür als auch auf dem 5" Touch-Screen Display zu sehen.
- Advanced Battery Management zur Verlängerung der Lebensdauer der Batterien
- Hinweis: Verschiedene Modelle und Leistungsklassen auf Anfrage



### GUDE EPC 1105 1 Port Schalten und Messen über TCP/IP

EPC: Schalten angeschlossener Verbraucher über TCP/IP. Das Gerät verfügt über einen Lastausgang bis zu max. 16 A (EPC 1105-1) oder IEC-Anschluss zu max. 10 A (EPC 1105-2). Über Webinterface, SNMP oder Taster am Gerät schaltbar. SNMPv3, SSL und IPv6-Fähigkeit sowie Telnet, Radius und Modbus TCP. Über Sensoranschluss können mit optional erhältlichen Sensoren Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck überwacht werden. Dabei kann der angeschlossene Verbraucher bei Überschreiten voreingestellter Sensor-Schwellenwerte durch den IP-Watchdog geschaltet werden.

Messung von Energie und elektrischen Größen.



Best.-Nr.

GUDE 1105-2 EPC 1x C13 Kaltgeräte Strommessung

19.07.2512

### GUDE EPC 1202 4-Port Schalten und Messen über TCP/IP

EPC: Schalten angeschlossener Verbraucher über TCP/IP. Das Gerät verfügt über 4 Lastausgänge bis zu max. 16 A oder IEC-Anschlüsse zu max. 10 A. Über Webinterface, SNMP oder Taster am Gerät schaltbar. SNMPv3, SSL und IPv6-Fähig-

keit sowie Telnet, Radius und Modbus TCP. Über Sensoranschluss für Sensoren an Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck.



Best.-Nr.

GUDE 1202-1 Epc NET D 4x Schutzkontakt

19.07.1962

GUDE 1202-3 Epc NET CH 4x T13

19.07.1964

GUDE 1202-4 Epc NET IEC 4x C13, IEC-Lock

19.07.2821

### GUDE 8291 EPC AC/DC-Switch 21 Port

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk oder eine serielle Verbindung. An dem Gerät lassen sich bis zu 21 AV- und IT-Geräte anschließen. Durch das integrierte Qualitätsnetzteil

können AC- und DC-Verbraucher mit unterschiedlichen Spannungen und Anschlussarten versorgt, gemessen und gesteuert werden: PCs, Server, Bildschirme, Verstärker, Router, NAS, externe Laufwerke etc.



Best.-Nr.

GUDE 8291-1 EPC AC/DC-Switch 21 Port

19.07.2597

### GUDE 8112 Expert Power Sequencer 6 Port

Automatisches Schalten von bis zu 6 elektrischen Geräten. Die angeschlossenen Geräte lassen sich durch eine automatische Schaltungsroutine sequenziell ein- und in umgekehrter Reihenfolge ausschalten. Die Sequenz über Schalters

an der Front des Gerätes. Dabei werden die die einzelnen Power Ports mit einer Verzögerung von jeweils 3 Sekunden nacheinander geschaltet. Dieses Zeitintervall kann individuell für jeden Lastausgang angepasst werden



Best.-Nr.

GUDE 8112-1 EPS 6x IEC C13

19.07.2827

GUDE 8112-2 EPS 6x IEC C13 Überspannungsschutz, Netzfilter

19.07.2828

### GUDE 8701 Expert Bypass Switch

Mechanischer Umgehungsschalter zum Austausch oder zur Wartung von unterbrechungsfreien Stromversorgungen (USV). Die angeschlossenen Verbraucher müssen dadurch nicht vom Netz genommen werden. Das 1HE Gerät kann bis zu

sechs Verbraucher mit IEC C13-Anschluss (10 A) und einen Verbraucher mit IEC C19-Anschluss (16 A) zu versorgen. Ein gut lesbarer LED-Indikator gibt dabei mit aufleuchtendem ‚USV‘ oder ‚Netz‘ Auskunft über den Schaltstatus.



Best.-Nr.

GUDE 8701-2 Expert Bypass Switch 16A

19.07.1966

### GUDE 8801 Expert Transfer Switch, Netzwerk

Der Expert Transfer Switch 8801-1, eine Höheneinheit im Rack, lässt sich über zwei IEC C20-Netzanschlüsse speisen und ermöglicht die Versorgung von bis zu sechs Verbrauchern mit IEC C13-Anschluss (10 A) und einen Verbraucher

mit IEC C19-Anschluss (16 A). Eine manuelle Umschaltung per Knopfdruck, SNMP, Telnet oder Webinterface erlaubt Wartungsarbeiten an einer Zuleitung.



Best.-Nr.

GUDE 8801-3 Expert Transfer Switch 16A, Netzwerk

19.07.1697

**GUDE 7105 Sensor  
Temperatur, Luftfeuchte**

Temperatursensor mit Luftfeuchte, automatisch erkannt (plug-and-play)



Best.-Nr.

GUDE 7105 SensorTemperatur, Luftfeuchte für EPC 822x, 2111, 8311, 834x, 721x 19.07.1096

**GUDE 8031 EPC NET 8x C13,  
2x Sensorport, Messung**

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über TCP/IP-Netzwerk, serielle Verbindung oder Mobilgeräte-App. Dabei werden SNMPv3, SSL und IPv6 sowie Telnet, Radius und Modbus TCP unterstützt. Zwei integrierte Energiezähler für die Messung

einer Vielzahl elektrischer Größen für den Anwender um Stromspar-Potenziale in der IT-Umgebung zu erkennen und auszuschöpfen. Darüber hinaus Warnmeldungen, bei Fehlerströmen (Differenzstrommessung Typ A).



Best.-Nr.

GUDE 8031-1 EPC 8x IEC C13, 2 Sensorports, Messung	19.07.1027
GUDE 8031-2 EPC 8x IEC C13 IEC-Lock, 2 Sensorports, Messung	19.07.1028
GUDE 8031-3 EPC 8x IEC Schutzkontakt, 2 Sensorports, Messung	19.07.1029

**GUDE 8021 EPC NET 4x C13,  
2x Sensorport, Messung**

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über TCP/IP-Netzwerk, serielle Verbindung oder Mobilgeräte-App. Dabei werden SNMPv3, SSL und IPv6 sowie Telnet, Radius und Modbus TCP unterstützt. Zwei integrierte Energiezähler für die Messung einer Vielzahl elektrischer Größen für den

Anwender um Stromspar-Potenziale in der IT-Umgebung zu erkennen und auszuschöpfen. Darüber hinaus Warnmeldungen, bei Fehlerströmen (Differenzstrommessung Typ A). Dies ermöglicht vorbeugende Wartungsmaßnahmen vor Ausfallzeiten.



Best.-Nr.

GUDE 8021-1 EPC 4x IEC C13, 2 Sensorports, Gesamt-Messung 19.07.1026

**GUDE 8035 EPC NET 8x C13,  
2x Sensorport, Messung**

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk, eine serielle Verbindung oder über Mobilgeräte-App. Die Serie besteht aus zwei Varianten mit jeweils

8 Lastausgänge auf der Rückseite. Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung pro Port



Best.-Nr.

GUDE 8035-1 EPC 8x IEC C13, 2 Sensor, Port Messung	19.07.1389
GUDE 8035-2 EPC 8 x IEC C13 Lock, 2 Sensor, Port Messung	19.07.1390

**GUDE 8311 EPDU 8x/7x,  
2x Sensorport, Messung/Auswertung/RCM**

Stromverteilung sowie Messung von Energie, Strom und Spannung über ein TCP/IP-Netzwerk. Dabei verfügt die Power Distribution Unit über SNMPv3, SSL und IPv6-Fähigkeit und unterstützt

Telnet, Radius und Modbus TCP. Die meterd PDU ist dabei auch mit Differenzstrom-Überwachung Typ A (RCM=Residual Current Monitor) verfügbar. Ohne Schaltfunktion



Best.-Nr.

GUDE 8311-3 EPC 8x IEC C13, 1 Sensoranschluss	19.07.1961
GUDE 8311-4 EPC 8x IEC C13, 1 Sensoranschl, RCM	19.07.1957

**GUDE 8041/8045 EPC NET 12x C13,  
2x Sensorport, Messung Gesamt und pro Port**

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk, eine serielle Verbindung oder über Mobilgeräte-App. Die Serie besteht aus zwei Varianten mit jeweils

12 Lastausgänge auf der Rückseite. Messung von Strom, Spannung, Phasenwinkel, Leistungsfaktor, Frequenz, Wirk-, Schein- und Blindleistung pro Port. (Port Messung bei 8045)



Best.-Nr.

GUDE 8041-1 EPC 12 x IEC C13, Gesamt Messung	19.07.1030
GUDE 8041-2 EPC 12 x IEC Lock C13 Gesamt Messung	19.07.1032
GUDE 8045-1 EPC 12 x IEC C13 Gesamt-Messung und pro Port	19.07.1391
GUDE 8045-2 EPC 12 x IEC Lock C13 Gesamt Messung und pro Port	19.07.1392

### GUDE ENC 2111 Monitoring System mit 4 Relaisausgängen und 12 passiven Signaleingängen

Der Expert Net Control 2111/2191 für Fernwirken über das TCP/IP-Netzwerk. Das Gerät verfügt über 4 einzeln schaltbare Relaisausgänge und 12 passive Signaleingänge zur Abfrage von NO/NC-Geräten. Jeder Signaleingang verfügt über eine Dreifachklemme mit Masse und 12 V-Anschluss, so dass zusätzlicher Verkabelungsaufwand entfällt. Das Monitoring System ist mit gut ablesbaren LED-Displays ausgestattet, die unter anderem über Sensorwerte, Stromversorgung und den Status der Eingänge/Ausgänge informieren.

Dank 4 Sensoranschlüssen lässt sich das Gerät zu einem Überwachungssystem ausbauen, das neben Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit auch Luftdruck, Leckage und Rauch meldet.



Best.-Nr.

GUDE 2111-1 ENC 4 Relaisausgänge, 12 passive Signaleingänge TCP/IP	19.07.1381
GUDE 2111-2 ENC 4 Relaisausgänge, 12 passive Signaleingänge TCP/IP, PoE	19.07.1382
GUDE 7903 Steckernetzteil für ENC 2111/2191/7213/7214 Serie	19.07.1385

### GUDE EPC 8025

Der Expert Power Control 8025-1 ermöglicht das Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk, eine serielle Verbindung oder über Mobilgeräte-App. Die IP-Steckdosenleiste besitzt 4 Lastausgänge IEC C13 auf der Rückseite. Diese Power Ports sind jeweils separat

über ein Webinterface, über die serielle Schnittstelle, über SNMP oder den Taster am Gerät schaltbar. Die switched und outlet-metered PDU verfügt neben einer Gesamtstrommessung über zwei integrierte Energiezähler pro Lastausgang (Outlet-metered).



Best.-Nr.

GUDE 8025-1 Expert Power Control NET 4x C13	19.07.1396
---	------------

### GUDE EPC 8221

Schalten und die Strommessung über TCP/IP. 12 Lastausgänge (max. 10 A). Jeweils separat über Webinterface, serielle Schnittstelle, über SNMP oder Taster schaltbar. SNMPv3, SSL, IPv6-Fähigkeit sowie Telnet, Radius und Modbus TCP. Die Ausgänge sind zu zwei unabhängigen Bänken mit je sechs Power Ports zusammengefasst. Jede Bank verfügt über zwei Energiezähler zur Messung

einer Vielzahl elektrischer Größen. Zwei getrennte Zuleitungen für insges. 32 A bzw. 7500 W. Sensoranschlüssen für optionale Sensoren an Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck. Schalten für Angeschlossene Verbraucher bei Überschreiten voreingestellter Sensor- oder Strom-Schwellenwerte per IP-Watchdog.



Best.-Nr.

GUDE 8221-1, 2 x 16A, 12xC13, 2xSensorport, Gesamt Messung	19.07.1967
--	------------

### GUDE EPC 8316 8x, 2x Sensorport, Messung pro Port

Schalten und die Strommessung von elektrischen Geräten über ein TCP/IP-Netzwerk. Acht Lastausgänge (max. 16 A). Über Webinterface, SNMP oder Taster am Gerät schaltbar. Angeschlossenes Equipment kann bei Überschreiten voreingestellter Sensor-Schwellenwerte durch den IP-Watchdog geschaltet

werden. SNMPv3, SSL, IPv6 sowie Telnet, Radius und Modbus TCP. Gut ablesbares LED-Display am Gerät sorgt für die Anzeige von Gesamtstrom, Sensorwerten, IP-Adresse und Fehlermeldungen. Zwei Sensoranschlüsse für an Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit



Best.-Nr.

GUDE EPC 8316-2 8x IEC C13	19.07.2192
----------------------------	------------

### GUDE Sensor 7000

Sensor in vergossenem Gehäuse und kann auch in feuchten Umgebungen eingesetzt werden. Der Sensor wird einfach mit einem freien Mini-DIN-Anschluss des Gerätes verbunden und automatisch erkannt. Weitere Einstellungen sind nicht erforderlich. Sensoren 7001/7002 für GUDE 1202, 8301, 2312



Best.-Nr.

GUDE 7002 Temperatur/Feuchte-Sensor Mini-Din	19.07.1884
--	------------

### GUDE Sensor 7200

Der Hybridsensor 7202 enthält einen kombinierten Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor. Beide Werte werden zeitgleich gemessen und ausgewertet. Der Hybridsensor wird einfach mit einem freien RJ45-Anschluss des Gerätes verbunden und automatisch erkannt. Weitere Einstellungen sind nicht erforderlich. Anstelle eines fest angeschlossenen Kabels ist eine RJ45-Buchse integriert.

Dadurch lässt sich der Hybridsensor mit einem geschirmten RJ45-Kabel von bis zu 40 m Länge anschließen. Oftmals können hierfür bereits verlegte Kabel verwendet werden.



Best.-Nr.

GUDE 7202 Temperatur/Feuchte-Sensor	19.07.1910
-------------------------------------	------------

**GUDE 2302 ENC Remote I/O für Hutschiene**

**Expert Net Control ENC lässt sich einfach auf die Hutschiene montieren und ermöglicht im Handumdrehen die Steuerung und Überwachung der IT-Installation. Expert Net Control ENC bietet verschiedene Möglichkeiten des Fernwirkens über ein TCP/IP-Netzwerk.** Dank Sensoranschluss (RJ45) lässt sich das Fernwirkensystem mit optional erhältlichen Sensoren erweitern und es können Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftdruck sowie Leckage überwacht werden.

Neben der Kommunikation über Telnet, Radius und Modbus TCP werden moderne Sicherheitsstandards wie SNMPv3, SSL und IPv6 unterstützt.

- ENC 2302-1 mit vier einzeln schaltbare, potenzialfreie Relaisausgänge und acht passive Signaleingänge für die Abfrage von NO/NC-Geräten (z.B. Rauchmelder und Türkontakte).



Best.-Nr.

GUDE 2302-1 EPC NET 4x RelaisOut, 8x SignallIn, 1 Sensorport, Hutschiene (DIN Rail) 19.07.2508

**GUDE EMC Professional Zeitserver mit integrierter Funkuhr für Industrieumgebungen**

**Professionelle Industriefunkuhr mit Ethernet-Anschluss, LC-Display, BNC-Stecker für den Anschluss an eine aktive Antenne und serieller Schnittstelle**

- Empfängt über den PLL-Empfänger das amtliche, atomuhrgenaue DCF77-Signal
- Wurde speziell für den sicheren Einsatz im industriellen Umfeld mit elektronisch gestörter Umgebung entwickelt - Störsignale werden unterdrückt, auch bei schlechtem oder stark schwankendem Empfang können die Signale sicher ausgewertet werden
- Verfügt über eine Ferritstabantenne, Signalmonitor mit LED-Band und ein beleuchtetes LCD-Display (zur Anzeige der empfangenen Zeit und der Feldstärke)

- Sobald das DCF77-Signal nicht mehr empfangen wird, schaltet das Gerät auf einen internen Quarz um und schaltet erst dann wieder auf Signalempfang, wenn das Signal stark genug ist
- Kann durch den Ethernet-Anschluss als stand-alone NTP-Zeitserver eingesetzt werden
- Betriebssysteme: Windows, Linux
- BZT zugelassen
- Lieferumfang: Funkuhr, Antenne, 9 Volt Netzteil (13.04.1013) bzw. 230 Volt Stromnetzteil (13.04.1011), Treibersoftware und Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

GUDE 3001 EMC Professional Zeitserver mit integrierter Funkuhr , Tower	13.04.1013
GUDE 3011 EMC Professional Zeitserver mit integr. Funkuhr, 19" Rackmount	13.04.1011
GUDE 0134 Verlängerung für Aktive Ferritstabantenne 10m	13.04.1063
GUDE 0134 Verlängerung für Aktive Ferritstabantenne 20m	13.04.1064

**GUDE Eigenständige LAN-Sensoren für Environment-Monitoring**

**Die Expert Sensor Box 7213-Serie ermöglicht die Umgebungsüberwachung von IT-Installationen über TCP/IP-Netzwerke.**

Es sind drei Varianten erhältlich, die über fest integrierte Sensoren sowie zwei Sensoranschlüsse zur erweiterten Überwachung verfügen. Je nach Modell können mit den integrierten Sensoren Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftdruck gemessen werden. Die drei Sensor-Varianten sind jeweils auch als Modell mit Stromversorgung über Power-over-Ethernet (PoE) erhältlich. Die Geräte sind mit SNMPv3, SSL und IPv6-Fähigkeit ausgestattet und unterstützen Telnet, Radius und Modbus TCP. Die Geräte der Expert Sensor Box 7214-Serie verfügen zusätzlich über einen schaltbaren Relaisausgang sowie

einen passiven Signaleingang für die entfernte Kontrolle angeschlossener NO-/NC-Geräte.

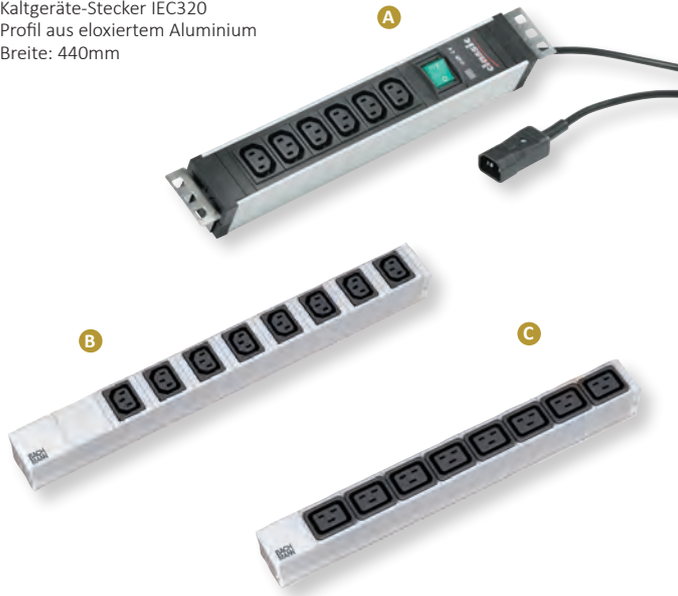


Best.-Nr.

GUDE 72131 Expert LAN-Sensor für Temperatur	19.07.1038
GUDE 72132 Expert LAN-Sensor für Temperatur und Luftfeuchte	19.07.1039
GUDE 72133 Expert LAN-Sensor für Temperatur-, Luftfeuchte und Luftdruck	19.07.1040
GUDE 72141 Expert LAN-Sensor für Temperatur und I/O-Monitoring	19.07.1044
GUDE 72142 Expert LAN-Sensor für Temperatur, Luftfeuchte & I/O-Monitoring	19.07.1045
GUDE 72143 Expert LAN-Sensor für Temp., Luftfeuchte, Luftdruck & I/O-Monit.	19.07.1046
GUDE 7903 Steckernetzteil für ENC 2111/2191/7213/7214 Serie	19.07.1385

**BACHMANN 19" Kaltgerätesteckdosenleisten**

- 19" Steckdosenleisten 1HE zum Einbau in 19"-Schränke, inkl. Einbauwinkel
- Kaltgeräte-Stecker IEC320
- Profil aus eloxiertem Aluminium
- Breite: 440mm



Technische Daten:	19.07.1193	19.07.1201	19.07.1203
Anz. Dosen	6xC13	8xC13	8xC19
Zuleitung/Stecker	2m / C14	2m / C14	2m / C20
Max. Belastung	2300W/10A	2500W/10A	3600W/16A
Max. Spannung	230V AC	250V AC	250V AC
Schalter	ja	nein	nein

		Best.-Nr.
BACHMANN Kaltgerätesteckdosenleiste 6x C13 Buchse, C14 St.	A	19.07.1193
BACHMANN 19" Steckdosenleiste, 8x C13 Buchse, C14 Stecker	B	19.07.1201
BACHMANN 19" Steckdosenleiste, 8x C19 Buchse, C20 Stecker	C	19.07.1203

**BACHMANN 19" Steckdosenleisten T13/T23**

- 19" Steckdosenleisten 1HE zum Einbau in 19"-Schränke, inkl. Einbauwinkel
- Anordnung der Steckdosen: 90°
- Profil aus eloxiertem Aluminium
- Breite: 440mm



Technische Daten:	19.07.2507	19.07.2502	19.07.2506	19.07.2504
Anz. Dosen	8xT13	8xT23	5xT13	5xT23
Zuleitung/Stecker	2m / T12	3m / T23	2m / T12	3m / T23
Max. Belastung	2300W/10A	3600W/16A	2300W/10A	3600W/16A
Schalter	nein	nein	nein	nein
Überspannungsschutz	nein	nein	ja	ja
Netzfilter	nein	nein	ja	ja
Frequenzfilter	nein	nein	ja	ja

		Best.-Nr.
BACHMANN 19" Steckdosenleiste, 8xT13 Buchsen	A	19.07.2507
BACHMANN 19" Steckdosenleiste, 8xT23 Buchsen	B	19.07.2502
BACHMANN 19" Steckdosenleiste GVS, 5xT13 Buchsen	C	19.07.2506
BACHMANN 19" Steckdosenleiste GVS, 5xT23 Buchsen	D	19.07.2504

**VALUE IP-Steckdosenleiste, 19"-Rackmount**

Die VALUE IP Steckdosenleiste 8fach ermöglicht das An- und Ausschalten von elektrischen Geräten über ein TCP/IP Netzwerk.

Zur Inbetriebnahme muss die VALUE IP Steckdosenleiste 8fach nur mit einem vorhandenen Stromnetz sowie dem gewünschten Netzwerk verbunden werden. Nachdem eine freie IP Adresse zugewiesen wurde, kann jeder der acht Ports einzeln von allen Rechnern des gleichen Netzwerkes mittels Webbrowser geschaltet werden.

- 8 Steckdosen IEC320 C13 (Kaltgeräte-Anschluss); Zuleitung über IEC320 C20 Stecker auf der Rückseite
- Plattformübergreifend durch Bedienung über Webbrowser
- Einfache und schnelle Plug'n'Play Installation
- Einfache aber flexible Konfigurationen über den Webbrowser
- Als 19"-Gerät in Server-Schrank einbaubar (1HE)
- Dynamische Vergabe einer Netzwerkadresse durch DHCP oder manuelle Vergabe einer festen IP Adresse



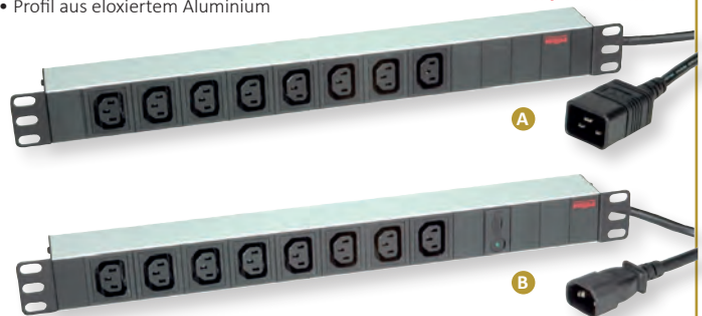
	Best.-Nr.
VALUE IP-Steckdosenleiste 8fach, 19"-Rackmount	19.99.3420

**ROLINE 19"-Steckdosenleisten C13**

19" Steckdosenleiste mit 8x C13 Anschluss und Zuleitung mit C20, Schutzkontakt bzw. C14 Stecker, 1HE zum Einbau in 19" Schränke.

- 19"-Steckdose (1UH) zum Einbau in 19"-Schränke, inkl. Montagewinkel
- Anordnung der Steckdosen: 90°
- Profil aus eloxiertem Aluminium

- Leitung: 2,0m H05VV-F 3G 1,5mm<sup>2</sup>, schwarz
- Max. Belastung: 16A /3600W
- Farbe: ALU / lichtgrau RAL 7035
- Breite: 440mm



		Best.-Nr.
ROLINE 19"-Steckdosenleiste 8x C13 + C20-Stecker, Aluminium, 2,0 m	A	19.07.1627
ROLINE 19"-Steckdosenleiste 8x C13 + C14-Stecker, 10A gesichert, Alu, 2,0 m	B	19.07.1629

## STEFFEN Steckdosenleisten Steba Variabl

- Mit Berührungsschutz (A) und Haftmagneten (B)
- Resetschalter zum ein- und ausschalten
- Ausgestattet mit Überlastungsschutz
- Hochschlagfeste Ausführung
- Mit Aufwickelvorrichtung
- Zuleitung: 3m Td 3x1/T12
- Gehäusefarben: weiss oder schwarz

- Masse (LxBxH):  
206x44x38mm (4fach)  
255x44x38mm (6fach)  
303x44x38mm (8fach)



Best.-Nr.

Steba Variabl 4fach mit Schalter, weiss	19.07.2252
Steba Variabl 4fach mit Schalter, schwarz	19.07.2253
Steba Variabl 6fach mit Schalter, weiss	19.07.2256
Steba Variabl 6fach mit Schalter, schwarz	19.07.2257
Steba Variabl 8fach mit Schalter, weiss	19.07.2260
Steba Variabl 8fach, mit Schalter, schwarz	19.07.2261

## STEFFEN Steckdosenleiste STRONG

- Hochschlagfeste Ausführung
- Quer angeordnete Steckdosen; Ideal zum Einstecken von Steckernetzteilen
- Geeignet für gewerblichen Einsatz und Hobby
- Resetschalter zum ein- und ausschalten
- Ausgestattet mit Überlastungsschutz
- Gehäusefarbe: schwarz oder weiss

- Zuleitung: 3m, Td 3x1.0mm<sup>2</sup>, 5xT13  
Mit Haftmagneten ausgestattet



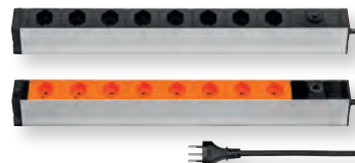
Best.-Nr.

Steba Strong, 5fach quer, 3m, schwarz	C	19.07.2273
Steba Strong, 5fach quer, 3m, weiss	D	19.07.2274
Steba Strong, 5fach gerade, 3m, schwarz		19.07.2275
Steba Strong, 5fach gerade, 3m, weiss		19.07.2276

## STEFFEN Alu Modular 19" Steckdosenleiste, 8xT13

- Modulare Befestigungswinkel für Montage in 19 Zoll-Schrank inklusive
- 8 Steckdosen T13
- Zuleitung; 3m, Td 3x1,5mm<sup>2</sup>
- Mit Überlastschutz
- Stromstärke: 10A
- Gehäuse: Alu eloxiert 1HE
- Masse (LxBxH): 524x85x55 mm

- Lieferumfang: Steckdosenleiste, 19"-Befestigungswinkel



Best.-Nr.

Alu Modular 19 Zoll Steckdosenleiste, 8xT13, schwarz	19.07.2405
Alu Modular 19 Zoll Steckdosenleiste, 8xT13, orange	19.07.2406

## STEFFEN Alu Modular 19" Steckdosenleiste, 8xT23

- Modulare Befestigungswinkel für Montage in 19 Zoll-Schrank inklusive
- 8 Steckdosen T23
- Zuleitung; 3m, Td 3x1,5mm<sup>2</sup>
- Mit Überlastschutz
- Stromstärke: 16A
- Gehäuse: Alu eloxiert 1HE
- Masse (LxBxH): 524x85x55 mm

- Lieferumfang: Steckdosenleiste, 19"-Befestigungswinkel



Best.-Nr.

Alu Modular 19 Zoll Steckdosenleiste, 8xT23, schwarz	19.07.2407
Alu Modular 19 Zoll Steckdosenleiste, 8xT23, orange	19.07.2408

## STEFFEN Steckdosenleiste Steba Variabl DUO

- Mit Berührungsschutz und Haftmagneten
- Resetschalter zum ein- und ausschalten
- Ausgestattet mit Überlastungsschutz
- Zusätzlich längs angeordnete Steckdosen für z.B. Steckernetzteile
- Hochschlagfeste Ausführung
- Mit Aufwickelvorrichtung

- Zuleitung: 3m Td 3x1/T12
- Gehäusefarben: weiss
- Masse (LxBxH):  
326x44x38mm



Best.-Nr.

Steba Variabl DUO 4x quer, 2x längs, m. Schalter	19.07.2263
--	------------

## STEFFEN Steckdosenleiste Steba Variabl C14

- Steckdosenleiste mit Kaltgeräte-Zuleitung 3x1mm<sup>2</sup>/C14, 3,0m
- 6 Steckdosen T13
- Ausgestattet mit Überlastungsschutz
- Mit Berührungsschutz und Haftmagneten
- Gehäusefarbe: weiss

- Masse (LxBxH):  
290x80x40 mm



Best.-Nr.

Steba Variabl C14 Steckdosenleiste 6fach, o. Schalter, weiss	19.07.2421
--	------------

## BLANK Steckdosenleisten

- Kostengünstige Steckdosenleisten für den täglichen Gebrauch
- Mit/ohne Resetschalter zum ein- und ausschalten
- Alle Steckdosenleisten Überlastungsschutz ausgestattet
- Mit Berührungsschutz
- Zuleitung: 1,5m Td 3x1.00mm<sup>2</sup>/T12
- Gehäusefarbe: weiss oder schwarz

- Abmessungen (LxBxH):  
140/135x45x35mm  
(3fach o./m. Schalter)  
195/190x37x47mm  
(5fach o./m. Schalter)

- 242x37x47mm (7fach o./m. Schalter)
- 315/350x35x47mm  
(10fach o./m. Schalter)



	Best.-Nr.
BLANK Steckdosenleiste, 3fach T13, ohne Schalter, weiss	19.09.0111
BLANK Steckdosenleiste, 3fach T13, ohne Schalter, schwarz	19.09.0110
BLANK Steckdosenleiste, 3fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0103
BLANK Steckdosenleiste, 3fach T13, mit Schalter, schwarz	19.09.0102
BLANK Steckdosenleiste, 5fach T13, ohne Schalter, weiss	19.09.0113
BLANK Steckdosenleiste, 5fach T13, ohne Schalter, schwarz	19.09.0112
BLANK Steckdosenleiste, 5fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0105
BLANK Steckdosenleiste, 5fach T13, mit Schalter, schwarz	19.09.0104
BLANK Steckdosenleiste, 6fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0106
BLANK Steckdosenleiste, 6fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0107
BLANK Steckdosenleiste, 7fach T13, ohne Schalter, weiss	19.09.0115
BLANK Steckdosenleiste, 7fach T13, ohne Schalter, schwarz	19.09.0114
BLANK Steckdosenleiste, 7fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0109
BLANK Steckdosenleiste, 7fach T13, mit Schalter, schwarz	19.09.0108
BLANK Steckdosenleiste, 10fach T13, ohne Schalter, weiss	19.09.0074
BLANK Steckdosenleiste, 10fach T13, ohne Schalter, schwarz	19.09.0075
BLANK Steckdosenleiste, 10fach T13, mit Schalter, weiss	19.09.0076
BLANK Steckdosenleiste, 10fach T13, mit Schalter, schwarz	19.09.0077



## ALU Tisch-Steckdosenleisten

- Robuste Aluminium Steckdosenleisten inkl. Montageschrauben für die Befestigung am Tisch
- 6 Steckdosen T13, 2,0m Zuleitung
- USB Typ A und Typ C Anschlüsse für Aufladen von Notebook, Tablet oder Handy
- Überlastschutz-Schalter
- Masse (LxBxH): 295x90x72 mm



	Best.-Nr.
Alu-Tisch-Steckdosenleiste, 4xT13, 3xUSB-A, schwarz	19.09.0140
Alu-Tisch-Steckdosenleiste, 4xT13, 3xUSB-A, weiss	19.09.0141
Alu-Tisch-Steckdosenleiste, 4xT13, 1xUSB-A, 1xUSB-C, schwarz	19.09.0142

## BLANK Steckdosenleisten 6fach

- Kostengünstige Steckdosenleisten mit längs angeordneten Steckdosen
- Ideal zum Einstecken von Steckernetzteilen
- Mit/ohne Resetschalter zum ein- und ausschalten
- Ohne Berührungsschutz
- Zuleitung: 1,5m Td 3x1.00mm<sup>2</sup>/T12
- Gehäusefarbe: weiss oder schwarz
- Abmessungen (LxBxH): 410x45x35mm



	Best.-Nr.
BLANK Steckdosenleiste, 6fach längs, ohne Schalter, weiss, 1,5m	19.09.0094
BLANK Steckdosenleiste, 6fach längs, ohne Schalter, schwarz, 1,5m	19.09.0093
BLANK Steckdosenleiste, 6fach längs, mit Schalter, schwarz, 1,5m	19.09.0116
BLANK Steckdosenleiste, 6fach längs, mit Schalter, weiss, 1,5m	19.09.0117

**VALUE Netz-Anschlusskabel Typ 12 – C13/C15**

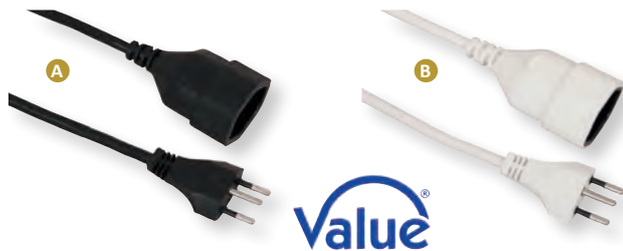
- Vergossenes PVC-Kabel mit T12 Netz-Stecker nach C13
- Typ Tdlf 3x0,75mm<sup>2</sup>
- Apparat-Buchse
- Nenndaten: 10A/250V AC
- Apparat-Buchse auch 90° abgewinkelt lieferbar (schwarz)
- 19.99.1216: T12 Netz-Stecker nach C15 Apparat-Buchse
- Farbe: weiss oder schwarz



	Best.-Nr.
VALUE Netzkabel T12 auf C13, schwarz, 0,8 m	19.99.1221
VALUE Netzkabel T12 auf C13, schwarz, 1,8 m	A 19.99.1220
VALUE Netzkabel T12 auf C13, schwarz, 3 m	19.99.1222
VALUE Netzkabel T12 auf C13 abgewinkelt, schwarz, 1,8 m	B 19.08.1320
VALUE Netzkabel T12 auf C13, weiss, 1,8 m	C 19.99.1223
VALUE Netzkabel T12 auf C15, schwarz, 1,8 m	D 19.99.1216

**VALUE Verlängerungskabel Typ 12 – Typ 13**

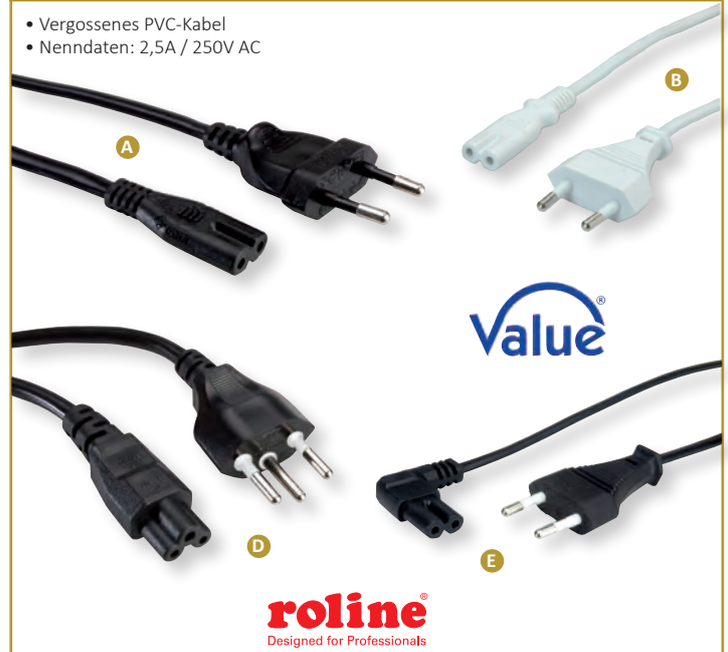
- Vergossenes PVC-Kabel
- Stecker T12 nach Buchse T13
- Rundes und flexibles Kabel (3x1mm<sup>2</sup>)
- Erhältliche Farben: schwarz und weiss



	Best.-Nr.
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 3 m	A 19.99.1180
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 5 m	A 19.99.1181
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 10 m	A 19.99.1182
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 3 m	B 19.99.1183
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 5 m	B 19.99.1184
VALUE Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 10 m	B 19.99.1185

**VALUE/ROLINE Netz-Anschlusskabel**

- Vergossenes PVC-Kabel
- Nenndaten: 2,5A / 250V AC



	Best.-Nr.
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1 m	A 19.99.2089
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1,8 m	19.99.2096
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 3 m	19.99.2092
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 5 m	19.99.2094
VALUE Netzkabel Euro-Stecker auf C7 gewinkelt, 2pol., schwarz, 1,8 m	E 19.99.2088
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiss, 1 m	19.99.2090
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiss, 1,8 m	B 19.99.2095
VALUE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, weiss, 3 m	19.99.2091
VALUE Netzkabel T12 auf C5, 3pol., schwarz, 1 m	D 19.99.2097
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 1,8 m	A 19.07.2096
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 3 m	19.07.2073
ROLINE Netzkabel Euro-Flachstecker auf C7, 2polig, schwarz, 5 m	19.07.2078
ROLINE Netzkabel Euro-Stecker (abgew.) auf C7, 2pol., schwarz, 1,8 m	19.07.2093
ROLINE Netzkabel T12 auf C5, 3pol., schwarz, 1,8 m	D 19.07.2097

**(Fix)-Adapter Schweiz / Deutschland**

**Adapter**

- Adapter für Schweiz/Deutschland und umgekehrt
- **Diese Adapter sind aus Sicherheitsgründen nur für den gelegentlichen Gebrauch geeignet**

**Fix-Adapter**

- Fix-Adapter für Deutschland/Schweiz
- Ohne Zerstörung nicht mehr lösbar!
- Geeignet für Fix-Installationen (z.B. Geräte mit deutschen Steckern)
- Leistung: 250V/10A



	Best.-Nr.
Adapter D/CH, Schutzkontakt Stecker/Buchse T23, weiss	A 19.07.1513
Adapter CH/D, Stecker T12/Schutzkontakt-Buchse, weiss	B 19.07.1514
Fix -Adapter D Schutzkontakt / CH 2-polig (T11), schwarz	19.07.1525
Fix -Adapter D Schutzkontakt / CH 3-polig (T12), weiss	19.07.1523
Fix -Adapter D Schutzkontakt / CH 3-polig (T12), schwarz	C 19.07.1519

## VALUE / ROLINE Apparate-Verbindungskabel mit Kaltgerätestecker und Kaltgerätebuchse

Apparate-Verbindungskabel mit vergossenem PVC Kaltgerätestecker und Kaltgerätebuchse

- Nenndaten: 10A / 250VAC
- z.B. für Monitorstromversorgung über den Computer oder als Verlängerung für vorhandenes Kabel

**roline**  
Designed for Professionals

**Value**

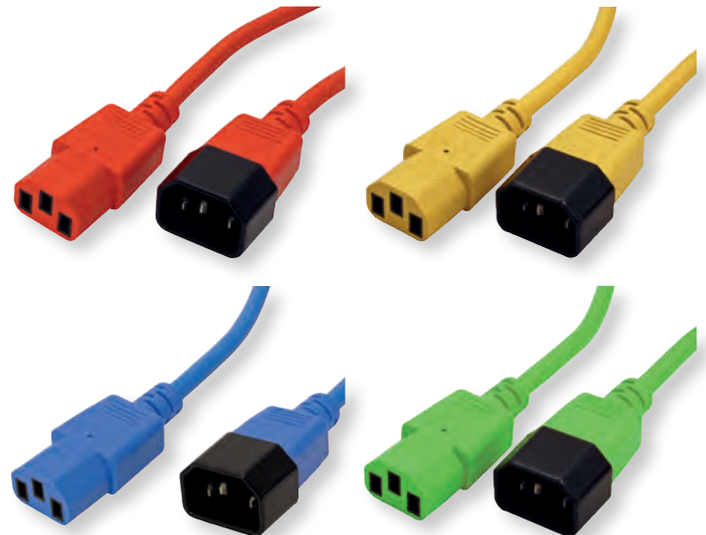
Best.-Nr.

VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 0,5 m	19.99.1505
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1 m	19.99.1510
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1,8 m	19.99.1515
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 3 m	19.99.1530
VALUE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, weiß, 1,8 m	19.99.1516
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 0,5 m	19.08.1505
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1 m	19.08.1510
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 1,8 m	19.08.1515
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, schwarz, 3 m	19.08.1530
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 0,8 m	19.08.1525
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 1,8 m	19.08.1520
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, rot, 3 m	19.08.1531
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 0,8 m	19.08.1526
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 1,8 m	19.08.1521
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, gelb, 3 m	19.08.1532
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 0,8 m	19.08.1527
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 1,8 m	19.08.1522
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, blau, 3 m	19.08.1533
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 0,8 m	19.08.1528
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 1,8 m	19.08.1523
ROLINE Apparate-Verbindungskabel, IEC 320 C14 - C13, grün, 3 m	19.08.1534



C14

C13



## ROLINE 19"-Automatik-Transferschalter

Der Automatic Transfer Switch (ATS) ist ein Gerät, das entwickelt wurde, um redundante Stromversorgung für empfindliche elektronische Geräte bereitzustellen. Es wird von zwei unabhängigen Stromquellen gespeist und schaltet schnell und automatisch von einer Quelle auf die andere um, wenn die Stromversorgung für den angeschlossenen Verbraucher ausfällt.

Der automatische Transferschalter (ATS), dient zur Umschaltung auf eine alternative Stromversorgung. Durch geringe Umschaltzeiten, insbesondere auch bei Phasenversatz, werden die angeschlossenen Verbraucher vor Ausfallzeiten geschützt. Automatische Rückschaltung auf die wiedergekehrte Stromversorgung möglich.



Best.-Nr.

ROLINE 19"-Automatik-Transferschalter, 2x C20 nach 6x C13/2x C19, 16A	19.07.1625
---	------------

## VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C15 Buchse

Kabel mit Kaltgerätestecker IEC320 C14 und Warmgerätebuchse IEC320 C15. Der Steckverbinder-Typ C14/C15 ist speziell für Geräte mit höheren Temperaturen ausgelegt, wird aber auch als Sondersteckertyp verwendet.

- Spannung 250 V AC
- Stromstärke: 10 A
- Steckertypen: Stecker IEC60320 C14 / Buchse IEC60320 C15
- Kabelaufbau: 3 Drähte
- Adern / Drähte: Querschnitt 1,0 mm<sup>2</sup>
- Material: PVC



**Value**

Best.-Nr.

VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C15 Buchse, schwarz, 0,5 m	19.99.1120
VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C15 Buchse, schwarz, 1 m	19.99.1121
VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C15 Buchse, schwarz, 1,8 m	19.99.1122
VALUE Netzkabel IEC320/C14 Stecker - C15 Buchse, schwarz, 3 m	19.99.1123



## E-Mobility

Nilox E-Bikes / E-Scooter . . . . .	11.02
Nilox Protection Kit . . . . .	11.03
Nilox Velohelm . . . . .	11.03
Nilox Zubehör . . . . .	11.03
ODYS E-Scooter . . . . .	11.04
Honbike E-Bike . . . . .	11.05
Salice Occhiali Sonnenbrillen . . . . .	11.06
Salice Occhiali Sportbrillen . . . . .	11.07
Salice Occhiali Velohelme . . . . .	11.08
Salice Occhiali Skihelme . . . . .	11.09
Salice Occhiali Skibrillen, Langlaufbrillen . . . . .	11.10
Salice Occhiali Snowboardbrillen . . . . .	11.10

## Nilox J1 Plus e-Bike

nilox

- 36V mit 250W Motor
- 34 Newton
- Leistungskapazität von 270 Wh

- Ladezeit von 4 Std
- Max Reichweite von 40 Km



Best.-Nr.

Nilox J1 Plus e-Bike, weis, faltbar

17.20.0016

## Nilox X6 Plus e-Bike

nilox

- 36V mit einem 250W Motor
- 35 Newton
- Leistungskapazität von 461 Wh
- Max Geschwindigkeit von 25 km/h

- Ladezeit von 6 Std
- Max Reichweite von 90 Km



Best.-Nr.

Nilox X6 Plus e-Bike, schwarz

17.20.0020

## Nilox X7 Plus e-Bike

nilox

- 36V mit einem 250W Motor
- 34 Newton
- Leistungskapazität von 468 Wh
- Max Geschwindigkeit von 25 km/h

- Ladezeit von 6 Std
- Max Reichweite von 80 Km



Best.-Nr.

Nilox X7 Plus e-Bike, blau

17.20.0021

## Nilox X8 Plus e-Bike

nilox

- 36V mit einem 250W Motor
- 34 Newton
- Leistungskapazität von 468 Wh
- Max Geschwindigkeit von 25 km/h

- Ladezeit von 6 Std
- Max Reichweite von 70 Km



Best.-Nr.

Nilox X8 Plus e-Bike, grün

17.20.0023

## Nilox E-Scooter M1

nilox

- Batteriekapazität von 7500 mAh
- Maximal unterstütztes Gewicht von 100 Kg
- Motorleistung von 350 W
- Max Geschwindigkeit von 25 km/h
- Ladezeit von 4 Std
- Max Reichweite von 25 Km



Best.-Nr.

Nilox E-Scooter M1, 25 km/h, bis zu 25km, 350 W, max. 10kg

17.20.0024

Nilox E-Scooter M1, 25 km/h, bis zu 25km, 350 W, max. 10kg

17.20.0025

## Nilox Acqua Scooter

nilox

- Maximale Betriebstiefe von 30 m
- Dauer der Nutzung: 35 min
- Maximale Geschwindigkeit: 1.5 m/s
- Herausnehmbarer Akku

- Eingebaute Schnittstelle für die Befestigung einer Action-Cam



Best.-Nr.

Nilox Acqua Scooter, 1.5 m/s, 35 min Betriebszeit, 129.5 Wh

17.20.0026

## Nilox Protection Kit

**nilox**

Mit dem Nilox Protection Kit für Erwachsene sind sie ab jetzt immer sicher auf Ihrem Fahrzeug unterwegs.

Mit dem Nilox DOC Protection Kit können Sie mit Ihren E-Scooter sicher fahren.

Jedes Kit enthält 2 Knieschützer, 2 Handgelenkschützer und 2 Ellbogenschützer, um Ihnen maximalen Schutz in einem Ausrüstungsgegenstand zu bieten.


**Best.-Nr.**

Nilox Protection Kit für Erwachsene , 2Knie & Handgelenk & 2 Ellbogenschoner	17.20.0027
--	------------

Nilox Protection Kit für Kinder , 2Knie & Handgelenk & 2 Ellbogenschoner	17.20.0028
--	------------

## Nilox Tasche für E-Scooter

**nilox**

Mit der reflektierenden Rollertasche von Nilox haben sie einen Platz um Ihre Sachen zu verstauen und sind gleichzeitig gut für Autofahrer erkennbar.

In der reflektierenden Rollertasche der Marke Nilox können Sie Ihre persönlichen Gegenstände für den schnellen und sofortigen Einsatz verstauen.

Sowohl das Logo als auch die reflektierenden Linien auf der Vorderseite ermöglichen eine sichere Benutzung und erleichtern die Erkennbarkeit, insbesondere bei Nacht.

Er lässt sich einfach an der Vorderseite des Lenkers befestigen und ist ideal für die Mitnahme von Handy, Schlüsseln, Brieftasche oder anderen Gegenständen.


**Best.-Nr.**

Nilox Tasche für E-Scooter, schwarz	17.20.0033
-------------------------------------	------------

## Nilox Velohelm

**nilox**

Mit dem Nilox Velohelm für Kids ist ihr Kind sicher mit dem Fahrrad, Roller oder ähnlichem unterwegs.

Sicher in die Pedale treten mit dem Nilox-Helm. Die In-Mold-Technologie, bei der die Polycarbonatschale und die Schaumstoffauskleidung direkt miteinander verschmolzen werden, garantiert die

Festigkeit und Leichtigkeit des Helms. Das 3-Blitz-LED-Rücklicht sorgt für Sichtbarkeit bei Nacht, während die 8 Lufteinlässe für eine ideale Temperatur während des Gebrauchs sorgen. Die Helme sind CE EN 1078 zertifiziert und in den Grössen S/M und L erhältlich.


**Best.-Nr.**

Nilox Velohelm Kids, schwarz, mit LED, 52-57 cm	17.20.0029
---	------------

Nilox Velohelm Kids, rot, mit LED, 52-57 cm	17.20.0030
---	------------

Nilox Velohelm Kids, blau, mit LED, 52-57 cm	17.20.0031
--	------------

Nilox Velohelm Erwachsene, schwarz, mit LED, 57-61cm	17.20.0032
--	------------

## Nilox Produkte für die Wartung Ihres Fahrrads oder Scooter

**nilox**

Nilox präsentiert die neue Produktlinie für die Wartung Ihres Fahrrads oder Scooter!


**Best.-Nr.**

Nilox Antipunktur-Dichtungsmittel 250ml	17.20.0034
---	------------

Nilox Kettenwascher 200ml	17.20.0035
---------------------------	------------

Nilox Rahmenpolitur reiniger 200ml	17.20.0036
------------------------------------	------------

Nilox Desinfektionsmittel 200ml für Helm & Griff	17.20.0037
--	------------

Nilox Schmiermittel 100ml	17.20.0038
---------------------------	------------

Nilox Reifenreparaturset aufpumpen und reparieren	17.20.0039
---	------------

## ODYS E-Scooter Alpha X3 Pro

**Elegant. Elementar. Dynamisch.**

Der straßenzugelassene X3 Pro bildet den Einstieg in die E-Mobilität. Er lässt sich mit der max. zugelassenen Geschwindigkeit von bis zu 20 km/h fahren und hat eine Reichweite von bis zu 50 km. Durch den hohen Lenker und eine Belastbarkeit von bis zu 100 kg, ist das Gerät auch für größere Personen bestens geeignet.

- Appanbindung
- Ladezeit von 5 Std
- IP 55 zertifiziert
- leistungsstarker Motor mit 600W

**Best.-Nr.**

ODYS E-Scooter Alpha X3 Pro, 50km 432Wh, 300W, Display, Strassenzul.

04.16.2000

## ODYS E-Scooter Pax

**Kompakt. Solide. Sparsam.**

Dieser straßenzugelassene E-Scooter ist der Allrounder unserer Produktpalette im Bereich E-Mobilität. Er lässt sich mit der maximalen zugelassenen Geschwindigkeit von bis zu 20 km/h fahren und hat eine Reichweite von bis zu 30 km. Ein duales Bremssystem sorgt für Energierückgewinnung, die 9 Zoll Luftreifen für ein angenehmes Fahrgefühl.

- App Anbindung
- Ladezeit von 4 Std
- IP 55 zertifiziert
- Zusammenklappbar

**Best.-Nr.**

ODYS E-Scooter Pax, 30km, 281Wh, 300W, Display, Strassenzul.

04.16.2001

## ODYS E-Scooter Neo e100

**Robust. Kraftvoll. Ausdauernd.**

Dieser straßenzugelassene E-Scooter bildet die Königsklasse unserer E-Mobilität. Dank extrabreiter und gefederter Reifen in Verbindung mit einem starken Motor und einem hocheffizienten Akku, lässt die maximale Reichweite von 95km komfortabel erreichen. Das einfache Faltsystem hilft Ihnen bei Bedarf den kompakten Offroadler zu transportieren.

- Hydraulische Feder
- Appanbindung
- Strassenzulassung gemäss eKFV
- Maximale Tragkraft von 140 Kg

**Best.-Nr.**

ODYS E-Scooter Neo e100, 100km, 675Wh, 500W, Display, Strassenzu.

04.16.2002

## Honbike E-Bike U4 Commuter - Make the Differences

### Lassen Sie Honbike Ihr erstes E-Bike sein

Wenn Sie sich dem Elektrofahrrad-Trend anschliessen wollen, sollten Sie Honbike als Ihr erstes Markenprodukt in Betracht ziehen. Zweifellos gibt es mehrere E-Bike-Modelle auf dem Transportmarkt.

### Warum sollten Sie Honbike wählen?

Als aufstrebender E-Bike-Hersteller arbeitet Honbike hart an der Verbesserung der Produkte und der Einführung neuer Designs. Das Ziel ist es, ein wartungsarmes, kettenloses E-Bike zu entwickeln, das neuen E-Bikern ein müheloses Fahrerlebnis bietet.



### Gates Carbon Riemenantrieb

- Bis zu 10'000 km Wartungsfrei
- Sanftes und komfortables Fahrerlebnis
- Sauberer, leiser und langlebiger

### Hinterradnabenmotor mit hoher Drehzahl

- hoher Untersetzung von 1:13 für gleichmässige Leistungsabgabe
- Sanftes und komfortables Fahrerlebnis
- Sauberer, leiser und langlebiger



### Einteiliges Tru-Rad-Design

- keine Einstellung der Speichenspannung erforderlich
- Gute stossdämpfungseigenschaften
- Druckgegossenes Magnesiumrad

Honbike E-Bike U4 Commuter schwarz, 100km, 432Wh, 250W, Display, Gurtantrieb

Honbike E-Bike U4 Commuter weiss, 100km, 432Wh, 250W, Display, Gurtantrieb

Best.-Nr.

04.16.2005

04.16.2006

## Salice Occhiali Sonnenbrillen

So präsentieren sich die neuen Salice Brillen, die gekonnt Linien, die an einen nüchternen Jahrgang erinnern, in moderne Designs verwandeln kann, das bald sehr aktuell und tatsächlich fast in die Zukunft projiziert wird. Dies ist die sicherlich faszinierende und nicht triviale Form der neuesten Salice-Brillen.

**SALICE**  
vedi italiano



	Best.-Nr.
Salice Occhiali Sonnenbrille 39RW, Black RW Blue	04.10.1180
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Black-Yellow / RW Yellow	04.10.1166
Salice Occhiali Sonnenbrille 846DRIVER, P Driver	04.10.1223
Salice Occhiali Sonnenbrille 851P, Matt Black / P Smoke	04.10.1229
Salice Occhiali Sonnenbrille 38RW, Crystal RW Red	04.10.1174
Salice Occhiali Sonnenbrille 39RW, Crystal RW Red	04.10.1179
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Black-Green / RW Green	04.10.1162
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Bicolor Cry/Fuchsia / RW Purple	04.10.1159
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Bicolor Charc/Lime / RW Yellow	04.10.1160
Salice Occhiali Sportbrille 852Q, Black Quattro	04.10.1230
Salice Occhiali Sonnenbrille 39RW, Demi RW Red	04.10.1181
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Crystal / RW Blue	04.10.1167
Salice Occhiali Sonnenbrille 38RW, Black / RW Blue	04.10.1171
Salice Occhiali Sonnenbrille 38RW, Demi RW Purple	04.10.1175
Salice Occhiali Sonnenbrille 846RWP, Black / RWP Black	04.10.1224
Salice Occhiali Sonnenbrille 846RWP, Black / RWP Blue	04.10.1225
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Black-Orange / RW Red	04.10.1163
Salice Occhiali Sonnenbrille 3047RW, Bicolor Cry/Red / RW Red	04.10.1158
Salice Occhiali Sonnenbrille 39RW, Crystal RW Blue	04.10.1176
Salice Occhiali Sonnenbrille 39RW, Crystal RW Green	04.10.1177



## Salice Occhiali Sportbrillen

So präsentieren sich die neuen Salice Brillen, die gekonnt Linien, die an einen nüchternen Jahrgang erinnern, in moderne Designs verwandeln kann, das bald sehr aktuell und tatsächlich fast in die Zukunft projiziert wird. Dies ist die sicherlich faszinierende und nicht triviale Form der neuesten Salice-Brillen, die für alle Geschmäcker ein „All-Sport“ ist.

**SALICE**  
vedi italiano



	Best.-Nr.
Salice Occhiali Sportbrille 006ITA, Black ITA / RW Blue	04.10.1021
Salice Occhiali Sportbrille 016ITA, White ITA / RW Blue	04.10.1046
Salice Occhiali Sportbrille 025RWX, Black / RW Black	04.10.1114
Salice Occhiali Sportbrille 024Q, Fuchsia / Quattro	04.10.1106
Salice Occhiali Sportbrille 004RW, White / RW Red	04.10.1019
Salice Occhiali Sportbrille 022RWX, White / RW Gold	04.10.1093
Salice Occhiali Sportbrille 023RWX, White / RW Blue	04.10.1102
Salice Occhiali Sportbrille 027RW, Gold / RW Gold	04.10.1305
Salice Occhiali Sportbrille 002RW, White / RW Blue	04.10.1008
Salice Occhiali Sportbrille 002RW, Yellow / RW Blue	04.10.1009
Salice Occhiali Sportbrille 021RW, White / RW Green	04.10.1078
Salice Occhiali Sportbrille 021RW, White / RW Purple	04.10.1079
Salice Occhiali Sportbrille 59GQ, Black Quattro	04.10.1182
Salice Occhiali Sportbrille 59GQ, White Quattro	04.10.1183
Salice Occhiali Sportbrille 024Q, Red / Quattro	04.10.1107
Salice Occhiali Sportbrille 021RWX, Black / RW Red	04.10.1081
Salice Occhiali Sportbrille 025RWX, Black/Blue / RW Blue	04.10.1112
Salice Occhiali Sportbrille 016RW, Green / RW Blue	04.10.1052
Salice Occhiali Sportbrille 025RW, Black-Lime / RW Yellow	04.10.1113
Salice Occhiali Sportbrille 016RW, Lime Black / RW Black	04.10.1053

## Salice Occhiali Velohelme

Der Schutz im Sport ist einer der nicht zu unterschätzenden Faktoren, egal ob man eine Disziplin auf Wettkampf- oder Amateurniveau ausübt. Der Salice Velohelm trifft alle Enthusiasten mit Komfort und Designlösungen.

**SALICE**  
vedi italiano



	Best.-Nr.
Salice Occhiali Velohelm Gavia, S-M 51-58, Black ITA	04.10.1247
Salice Occhiali Velohelm Gavia, S-M 51-58, Black-Lime	04.10.1248
Salice Occhiali Velohelm Gavia, S-M 51-58, Charcoal-Black	04.10.1250
Salice Occhiali Velohelm Gavia, S-M 51-58, White ITA	04.10.1252
Salice Occhiali Velohelm Stelvio, XS 51-56, Black/Red	04.10.1277
Salice Occhiali Velohelm Gavia, L-XL 58-61, White ITA	04.10.1258
Salice Occhiali Velohelm Vento, S-M 53-58, Lime	04.10.1282
Salice Occhiali Velohelm Levante, S-M 52-58, White ITA	04.10.1266
Salice Occhiali Velohelm Levante, S-M 52-58, Black	04.10.1267
Salice Occhiali Velohelm Levante, L-XL 56-62, „100“	04.10.1269
Salice Occhiali Velohelm Vento, S-M 53-58, Orange	04.10.1283
Salice Occhiali Velohelm Vento, S-M 53-58, White ITA	04.10.1285
Salice Occhiali Velohelm Vento, L-XL 58-61, Black	04.10.1287
Salice Occhiali Velohelm Levante, L-XL 56-62, Black ITA	04.10.1304
Salice Occhiali Velohelm Stelvio, M-L 54-60, White-Black	04.10.1309

## Salice Occhiali Skihelme

Der Schutz im Sport ist einer der nicht zu unterschätzenden Faktoren, egal ob man eine Disziplin auf Wettkampf- oder Amateurniveau ausübt. Der Salice Skihelm ist jetzt lieferbar in verschiedenen Farben und Grössen!

**SALICE**  
vedi italiano



	Best.-Nr.
Salice Occhiali Velohelm Chrono, S-M 52-58, Black Visor PC RW Black	04.10.1237
Salice Occhiali Skihelm Chrono, S-M 52-58, White ITA Visiera PC RW Blue	04.10.1238
Salice Occhiali Skihelm Eagle, 56-61, Black ITA	04.10.1239
Salice Occhiali Skihelm Eagle, 56-61, White ITA	04.10.1242
Salice Occhiali Skihelm Eagle, 52-56, White ITA	04.10.1246
Salice Occhiali Junior Skihelm, One Size 48-56, Fuchsia With Adjuster	04.10.1263
Salice Occhiali Junior Skihelm, Lime One Size 48-56	04.10.1264
Salice Occhiali Junior Skihelm, White ITA One Size 48-57	04.10.1265
Salice Occhiali Skihelm Eagle, 56-61, Silver	04.10.1240
Salice Occhiali Skihelm Eagle, 56-61, White-Black	04.10.1241

## Salice Occhiali Skibrillen, Langlaufbrillen, Snowboardbrillen

So präsentieren sich die neuen Salice Winterbrillen, die gekonnt Linien, die an einen nüchternen Jahrgang erinnern, in moderne Designs verwandeln kann, das bald sehr aktuell und tatsächlich fast in die Zukunft projiziert wird. Dies ist die sicherlich faszinierende und nicht triviale Form der neuesten Salice-Brillen, die zur perfekten Skiausrüstung passt.

**SALICE**  
vedi italiano



	Best.-Nr.
Salice Occhiali Junior Skibrille, Blue / Darw Blue	04.10.1214
Salice Occhiali Junior Skibrille, Turquoise / Dav RW Irex	04.10.1218
Salice Occhiali Junior Skibrille, White-Fuchsia / Darw Irex	04.10.1216
Salice Occhiali Junior Skibrille, Orange / Dacrx P S2-S3->S4	04.10.1211
Salice Occhiali Skibrille 618DARWF, Charcoal Camo / Da V RW Green	04.10.1198
Salice Occhiali Skibrille 618ITARWXED, White SWISS Da RWX Cat S1-S3	04.10.1200
Salice Occhiali Skibrille 605TECH, White-Gold / Tech S2-S4	04.10.1192
Salice Occhiali Junior Skibrille, White / Pink Da Pink	04.10.1184
Salice Occhiali Skibrille 608DACRXPf, Black-Blue / Dacrx P S2-S3->S4	04.10.1193
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619DARWF, White / Darw Silver	04.10.1205
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619DARWF, Black / Darw Gold	04.10.1204
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619DARWF, White-Purple / Darw Irex	04.10.1206
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619ITAED, Black SWISS Darw Radium	04.10.1207
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619TECH, Charcoal / Tech S2-S4	04.10.1209
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619DARWF, Black / Darw Silver	04.10.1203
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619DARWF, Black-Blue / Darw Blue	04.10.1202
Salice Occhiali Snowboardbrillen 619ITATECHED, White ITA Tech S2-S4	04.10.1208
Salice Occhiali Skibrille 618ITAED, Black ITA Dav RW Red	04.10.1199
Salice Occhiali Langlaufbrillen 907RW, Black / RW Red	04.10.1234
Salice Occhiali Langlaufbrillen 907RW, Black / Radium Cat. 2	04.10.1233



## Messgeräte / Werkzeuge

# 12

Mess- & Testgeräte . . . . .	12.02 – 12.11, 12.15
Netzwerk Kabeltester . . . . .	12.02 – 12.10
Service-Staubsauger / Luftdruckreiniger . . . . .	12.11
Netzwerk Werkzeug. . . . .	12.12 – 12.18
Werkzeugkoffer . . . . .	12.12 – 12.14
Abisolierzangen / Crimpzangen . . . . .	12.15 – 12.18
Beschaltungswerkzeuge . . . . .	12.15
Werkzeugtaschen . . . . .	12.18

## VALUE LANtest Multi-Network Kabel- & PoE-Tester

### Durchgangsprüfung von 8-poligen Datenleitungen mit angeschlagenen RJ-45 Steckern und von Koax-Kabeln mit BNC-Stecker

- Das Gerät erkennt offene und kurzgeschlossene (Ader/Ader oder Ader/Schirm) Verbindungen
- Ein zweizeiliges Display (LEDs) zeigt sequentiell an, welcher Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende A mit welchem Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende B verbunden ist; dabei ist eine manuelle oder automatische Weiterschaltung möglich. Bei Kurzschluss leuchten mehr als zwei LEDs gleichzeitig
- Gerät verfügt über zwei RJ-45 Buchsen (z.B. zum Test von Patchkabeln); mit der beiliegenden Remote-Einheit lassen sich auch in der Wand verlegte Kabel prüfen

- Zum Prüfen von Koaxialkabeln liegen zwei Adapterkabel (BNC/RJ-45) bei
- Batterie für das Testgerät: 1x 9V Block (nicht im Lieferumfang)
- Mit dem beigegeführten PoE-Check kann getestet werden, ob auf einer Twisted Pair Leitung PoE anliegt und ggf. welcher PoE Modus (A = Endspan / B = Midspan)
- Lieferumfang: Tester, Remote Unit, PoE Check mit Testkabel, 2x BNC-Adapterkabel, BNC-Kupplung, Bedienungsanleitung

**Achtung:**  
Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen



**Value**

Best.-Nr.

VALUE LANtest Multi-Network Kabel- & PoE-Tester

13.99.3003

## VALUE Netzwerkkabel Multifunktionstester

### Handlicher LCD-Multifunktions Lan-Kabeltester

- Check bei COAX, CAT5 und CAT6 auf Verdrahtungsfehler und Störung
- Überprüfung von Belegungssequenzen
- TDR (Time domain reflect meter) für Längen und Distanzmessungen
- Auffinden von offenen Leitungen, Kurzschlüssen, Störungen, Fehlbelegungen, geteilte Leitungspaare
- Bestimmung von Durchgang und Belegungsmuster
- Batteriefehleranzeige
- Lieferumfang: Kabeltester, Handbuch

**Achtung:**  
Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen



**Value**

Best.-Nr.

VALUE Netzwerkkabel Multifunktionstester

13.99.3002

## VALUE LAN Quicker Kabel Tester

### Für den schnellen Test von RJ45/UTP, RJ45/STP- Verkabelungen

- OPEN, Shot und CROSS Test- Funktion
- LED Anzeigen für alle 8 Leitungen
- Akustischer Warnhinweis
- Step/Auto-Select Funktion
- Batterie-Fehler-Anzeige
- Kleine Abmessungen, ideal zum Mitnehmen
- Transporttasche
- Ideal bei LAN-Installation
- Lieferumfang: Kabeltester, Tasche, Handbuch

**Achtung:**  
Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen



**Value**

Best.-Nr.

VALUE LAN Quicker Kabel Tester

13.99.3001

## VALUE Berührungsloser Spannungsprüfer mit Taschenlampe

### Berührungslose, automatische Spannungsprüfung für Spannungen von 12-1000V AC für einen breiten Anwendungsbereich

- Zur berührungslosen Prüfung von AC-Spannungen
- Anzeige von 12 bis 1000 V AC mit gleichzeitiger visueller und akustischer Spannungsanzeige
- Die helle Taschenlampe zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs kann unabhängig vom Spannungsprüfer genutzt werden
- Das visuelle LED-Balkendiagramm zeigt die anliegende Spannung an- je höher die erkannte Spannung oder je näher die Spannungsquelle, desto mehr LEDs leuchten auf

- Spannungsanzeige mit Balkendiagramm aus fünf leuchtenden LEDs für eine einfache Interpretation/Ablesung
- Der akustische Spannungsmelder piept mit höherer Frequenz, je höher die Spannung ist bzw. je näher sich das Gerät an einer Spannungsquelle befindet
- Automatische Abschaltung schont die Batterie und verlängert die Batterielebensdauer
- Aufschraubbare Batteriekappe mit O-Ring verhindert das Eindringen von Staub und Wasser
- Leichtes, kompaktes Werkzeug mit Taschenclip lässt sich praktisch verstauen und ist schnell zur Hand
- IP67: Staubgeschützt und wasserdicht
- Sturzschutz 2 m
- Schutzstufe CAT IV für 1000 V
- Lieferumfang: Spannungsprüfer, Einsteckkarte mit integrierter Bedienungsanleitung und zwei Batterien AAA 1,5VDC



**Value**

Best.-Nr.

VALUE Berührungsloser Spannungsprüfer mit Taschenlampe

19.99.5079

### HOBBES Kabelsuch- und -testgerät

Dieses Kabelsuch- und -testgerät, bestehend aus einem Tone Generator und einer Probe ist eine äußerst praktikable Hilfe bei der Kabelinstallation und der Fehlersuche.

- Testet auf Durchgängigkeit und Zuordnung bzw. stellt Leitungspolarität und Spannung bei Netzwerk- / Telefonkabeln fest.
- Der Tone Generator sendet ein Signal auf die angeschlossene Leitung, mit der Probe wird die entsprechende Leitung am anderen Ende gesucht; Anzeige sowohl per LED als auch akustisch.

- Die Probe hat eine spezielle induktive Kunststoff-Spitze zur Verhinderung unbeabsichtigter Kurzschlüsse im Umfeld von Hochspannungsgeräten
- Tone Generator kann wahlweise Einzelton- und Mehrfachton-Signal senden
- Die Probe ist auch einzeln erhältlich
- Lieferumfang 13.01.1555: Tone Generator, Probe, Tasche, Bedienungsanleitung
- Lieferumfang 13.01.1556: Probe, Tasche, Bedienungsanleitung

**Achtung: Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen**

**Technische Daten:**

**Tone Generator:**

Schalter für Einzel-/Mehrfachton, Funktionsschalter (Durchgang, Polarität, Spannung), dreifarbige LED, 2x Testkabel mit Klemmen (rot, schwarz), Telefonsteckkabel mit 4-Pin Stecker Stromversorgung durch 9V Batterie

**Probe:**

Prüfspitze, Trace-Schalter, Batteriewarnanzeige, LED und Lautsprecher zur Anzeige der Signalerkennung, Lautstärkeregler



Best.-Nr.

HOBBES Kabelsuch- und -testgerät	A+B	13.01.1555
HOBBES Kabelsuchgerät Probe	B	13.01.1556
HOBBES Kabelsuchgerät Tongenerator	A	13.01.3271

### HOBBES LANtest Multinetwork Kabeltester

- Durchgangsprüfung von Koax-Kabeln mit BNC-Stecker und 8-poligen Datenleitungen mit angeschlagenen RJ-45 Stecker
- Das Gerät erkennt offene und kurzgeschlossene (Ader/Ader oder Ader/Schirm) Verbindungen
- Ein zweizeiliges Display (LEDs) zeigt sequentiell an, welcher Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende A mit welchem Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende B verbunden ist; dabei ist eine manuelle oder automatische Weiterschaltung möglich. Bei Kurzschluss leuchten mehr als zwei LEDs gleichzeitig
- Gerät verfügt über zwei RJ-45 Buchsen (z.B. zum Test von Patchkabeln); mit der beiliegenden Remote-Einheit lassen sich auch in der Wand verlegte Kabel prüfen
- Zum Prüfen von Koaxialkabeln liegen zwei Adapterkabel (BNC/RJ-45) bei
- Achtung: Kabel nicht im angeschlossenen Zustand testen! Unter Umständen droht sonst Beschädigung des Testers
- Batterie (nicht im Lieferumfang) für das Testgerät: 1 x 9V Block (6LR61 / AM-6)

**13.01.3371:**

- Prüft, ob an einer Leitung PoE anliegt
- Kompatibel zu den Standards IEEE802.3af und IEEE802.3at

**Achtung: Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen**



Best.-Nr.

HOBBES LANtest Multinetwork Kabeltester	A	13.01.3383
HOBBES LANtest Multinetwork PoE Kabeltester	B	13.01.3371

### HOBBES GIGA-X Netzwerk Status Tester

Der GIGA-X ist ein hervorragendes Diagnose-Werkzeug für die Arbeit des Netzwerk-Technikers. Unter Benutzung des GIGA-X kann er schnell Merkmale verschiedener Netzwerke herausfinden und Probleme der Netzwerkverbindung aufdecken.

Der GIGA-X ist zugleich On-Line Cable Tester und Netzwerk-Statustester für 10/100/1000 Netzwerke!

Auf Knopfdruck misst der GIGA-X die Leistungsfähigkeit von Übertragungsgeschwindigkeiten eines Netzwerkes, den Verbindungsstatus, die Kabellänge etc.

**Spezifikationen:**

- Display: LED & LED alphanumerisch
- Anschluss Typ: RJ45
- Messgenauigkeit: ± 1m (3,28 Fuß)
- Testreichweite:
  - On-line 110m (360.89 feet)
  - Off-line 150m (492.13 feet)
- Betriebstemperatur: 0°C-50°C (32°F-122°F)
- Lagertemperatur: -30°C-50°C (-22°F-122°F)
- Luftfeuchtigkeit: 10%-90%
- Abmessungen: 82 x 138 x 32 mm (3.2 x 5.4 x 1.3 inches)
- Energiequelle: 4 x AAA Alkaline Batterien
- Lebensdauer/ Batterien: Ca. 800 Tests bei Dauergebrauch
- Gewicht: 138 g



Best.-Nr.

HOBBES GIGA-X Netzwerk Status Tester	13.01.3345
--------------------------------------	------------

### HOBBES PoEsmart Inline-Power-Over-Ethernet Tester

Der HOBBES PoE-Detektor PoEsmart ist ein Inline-Power-over-Ethernet-Tester, ein unverzichtbares Gerät für den Betrieb eines PoE-Systems.

Er führt Leistungstests bei einem PSE (Power Sourcing Equipment) durch und liefert einen informativen Stromversorgungsstatus von PoE-Systemen während deren Installation. Er identifiziert den PoE-Standard- IEEE802.3af, IEEE802.3at oder IEEE802.3bt -, den das PSE unterstützt, ohne dass ein separates PD (Powered Device) erforderlich ist. PoEsmart, ist mit einem internen PD ausgestattet, um ein mit Strom versorgtes Gerät zu simulieren. In Verbindung mit einem PD ist die innovative Technologie von PoEsmart in der Lage, den von PSE gelieferten Spannungs-, Strom- und Leistungsstatus zu analysieren und zu überwachen, ohne den Datenfluss zu unterbrechen.



- Überwachung und Fehlerbehebung von IEEE802.3af/802.3at/802.3bt Typ 3 (4PPoE) und 802.3bt Typ 4 Standard-PoE-Systemen
- Inline-Zustandsanalyse und-überwachung nach IEEE802.3bt in Echtzeit
- Vollständige Anzeige von PoE-Informationen ohne Scrollen
- Misst Strom und Leistung von Gleichstromversorgungen
- Kompaktes und leichtes Design

- Kompatibel mit den Normen IEEE 802.3af/at/bt
- Identifiziert den PoE-Standard der PSE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt oder einen Nicht-Standard, ohne dass eine separate Stromquelle vorhanden ist
- Identifiziert die Polarität von PoE-Datenpaar und Ersatzpaar
- Neue batterielose Betriebstechnologie



Best.-Nr.

HOBBES PoEsmart - Inline-Power-Over-Ethernet Tester	13.01.3280
---	------------

## HOBBS LAN ID Giga Network Tester

**Der Hobbes LANIDgiga ist ein hoch-effizientes Prüfgerät, um schnell und zuverlässig den Netzwerkstatus festzustellen und mittels LED anzuzeigen.**

Diagnostizieren Sie gezielt bestehende Probleme im Netzwerk während der Installation oder bei der Instandhaltung der LAN-Geräte oder-Ports. Das Gerät differenziert den Netzwerkstatus wie folgt:

- 1000 BASE-T full duplex
- 10/100 auto negotiation
- 100 BASE-Tx full duplex
- 100 BASE-Tx half duplex
- 10 BASE-T full duplex
- 10 BASE-T half duplex

Die integrierte PoE-Funktion identifiziert bestehendes PoE und der Art von PSE (power sourcing equipment) auf dem ganzen Netzwerk.

Der Hobbes LANIDgiga ist mit einer Portfinder Funktion ausgestattet. So hilft er den entsprechenden Port der Workstation zu bestimmen: Schließen Sie einfach den Hobbes LANIDgiga an einen unbekanntem oder unsicheren Port an, er wird ein Signal 10/100 (auto-negotiation) senden, um den Switch und dort den Port zu finden.

### Eigenschaften:

- Überprüft den PoE Status
- Identifiziert die Art von PSE, falls die PoE-Spannung auf dem Adernpaar 12-36 (Endspan) oder 45-78 (Midspan) entdeckt wird.
- Identifiziert die Bandbreite des Ports bis hin zu Gigabit Ethernet
- Zwei RJ-45 Anschlüsse (einer zum Überprüfen von Switch/Hub, der andere zum Überprüfen von NIC)
- Port-Finder-Funktion

### Spezifikationen:

- Anschlüsse: 2 x RJ-45
- Energiequelle: 2 x AAA Batterien
- Abmessungen: 215 x 38 x 36 mm
- Gewicht: 120 g



Best.-Nr.

**Hobbes**  
INNOVATION

HOBBS LAN ID Giga Network Tester

13.01.1557

## HOBBS LANtest Pro Kabeltester

- Handlicher Tester zur schnellen Prüfung von TP-Netzwerkkabeln
- Prüfung von 8pol. TP-Datenleitungen mit RJ-45 Stecker: Durchgang, offene Verbindungen, Kurzschlüsse (Ader/Ader oder Ader/Schirm), gekreuzte, verdrehte und gesplittete Paare
- Prüfung der Unversehrtheit des Schirms
- Es lassen sich Patchkabel ebenso prüfen wie in der Wand verlegte Kabel (mit der angefügten Remote-Einheit)
- Debug-Modus zur schnellen Fehler-Identifizierung

- Automatischer Stromspar-Modus / Anzeige von niedrigem Batterie-Stand
- Batterien für das Testgerät: 4 x Micro (AAA) 1,5V (LR03 / AM-4)

- Lieferumfang: Tester, Remote Unit (auf den Tester aufgesteckt) bzw. 4 Remote Units bei 13.01.3270, Bedienungsanleitung, Vinyltasche



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBS LANtest Pro Kabeltester

13.01.3379

HOBBS LANtest Pro Kit Netzwerk-Kabeltester inkl. 4 Remote Units

13.01.3270

## HOBBS Portabler Laser Fiber Checker Pro

**Für die schnelle Prüfung von LWL-Kabeln**

- Sendet ein sichtbares (650nm) starkes Laser-Signal durch das Kabel- Bruchstellen werden sichtbar durch einen erkennbaren Lichtschein im Bereich der fehlerhaften Stelle
- Universal-Konnektor, kann mit gängigen Steckertypen (ST, SC, FC u.a.) genutzt werden
- Umschaltbar zwischen kontinuierlichem und pulsierendem Strahl
- Sichtbarer Lichtstrahl auf bis zu 3 km LWL-Strecke (7 km bei 13.01.3282)
- Sowohl für Multimode- als auch für Single Mode Strecken geeignet
- Batterien für das Testgerät: 2 x Micro (AAA) 1,5V (LR03 / AM-4)



Best.-Nr.

**Hobbes**  
INNOVATION

HOBBS Portabler Laser Fiber Checker Pro

A 13.01.3377

HOBBS LC Adapter 2.5mm auf 1.25mm

B 13.01.3372

HOBBS Portabler Laser Fiber Checker Pro mit 1,25 mm Adapter

A+B 13.03.3389

HOBBS Fiber Checker Pro II LWL-Kabel Prüfer 2,5 & 1,25 mm

B+C 13.01.3282

## HOBBS SMARTFiberPro LWL-Leistungsmessgerät

**Der SMARTFiberPro ist ein einfach zu handhabendes LWL-Leistungsmessgerät zum Testen der Stärke der Lichtübertragung in fiberoptischen Fasern über sechs Wellenlängen: 850, 1300, 1310, 1490, 1550 und 1625 nm. Das Gerät testet die fiberoptische Lichtstärke in einer Bandbreite von +3 bis -60 dBm.** Der Hobbes SMARTFiberPro verfügt über einen 2,5 mm Universal Adapter, der zu den meisten Schnittstellen wie z.B. ST, SC oder FC kompatibel ist. Es ist möglich, Kabel in Single Mode oder in Multi Mode zu testen.

Mit einem optionalen 2,5 mm auf 1,25 mm Adapter können LWL-Schnittstellen wie LC mit 1,25 mm Durchmesser genutzt werden. Der Hobbes SMARTFiberPro kann zu Testzwecken auch analoge Tonsignale empfangen (270Hz, 1kHz, 2 kHz).

Zur schnellen und einfachen Anwendung und zur Testung der korrespondierenden Wellenbereiche, empfehlen wir Ihnen die Verwendung zusammen mit einem Hobbes OPTISource zur automatischen Identifikation der Wellenlängen in fiberoptischen Leitungen.

Das Gerät nutzt einen InGaAs-Detektor um eine verbesserte Empfindlichkeit und Temperatur Stabilität zu gewährleisten. Es kann bis zu 1000 Testergebnisse im internen Speicher abspeichern und diese auch über die integrierte USB-Schnittstelle auf den PC hochladen. In Verbindung mit der im Lieferumfang enthaltenen Software haben Sie die Möglichkeit, die Testergebnisse sowohl grafisch als auch tabellarisch darzustellen und Testberichte zu erzeugen.



**Hobbes**  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBS SMARTFiberPro LWL-Leistungsmessgerät, für 6 Wellenlängen

13.01.3276

HOBBS OPTISource LWL-Lichtquelle MM 850nm/1300nm

13.01.3263

HOBBS OPTISource LWL-Lichtquelle SM/MM 850 bis 1550nm

13.01.3264

### HOBBES LANtest RJ45 Basic Netzwerkkabel-Tester

Das Hobbes LANtest RJ45 Basic Netzwerkkabel-Tester ist eines der einfachsten und günstigsten Wire-Mapping-Geräte für Netzwerk-Kabel, das am Markt verfügbar ist. Verwenden Sie es zur Feststellung der tatsächlichen Verkabelungskonfiguration für Cat5, coaxiale und modulare Telefon Kabel.

**Verkabelungsstörungen wie offene Drähte, Kurzschlüsse, fehlverdrahtete und gekreuzte Adernpaare sind ganz eindeutig festzustellen.**

Führen Sie bequem alle vorgenannten Tests mit der im Lieferumfang enthaltenen Remote-Einheit (Remote Terminator) durch.

- Schnittstellentyp bei der Übertragung: RJ45
- Erkennung & Anzeige von offenen Verdrahtung, Kurzschluss, Crossover, falscher Verdrahtung, Reverse-Verbindung sowie Testfunktion für Schirmerdung
- Ferntest mit Remote Terminator



Best.-Nr.

HOBBES LANtest RJ45 Basic Netzwerkkabel-Tester

13.01.3269

### HOBBES LANsmart Pro Netzwerkkabel-Tester

Der Hobbes LANsmart Pro - Netzwerkkabel Tester ist die nächste Generation des Hobbes LANsmart TDR - eines der vielseitigsten und bewährtesten Kabeltester für Techniker. Er besitzt dieselben Funktionen wie der Hobbes LANsmart TDR und bietet zusätzlich die Möglichkeit auch Koaxialkabel und Telefonkabel zu überprüfen.

Der Hobbes LANsmart Pro besitzt ebenfalls einen analogen und digitalen Tonsignalgenerator, um verborgene Kabel aufzuspüren, sowie vier codierte Remote-Einheiten, die einzeln identifizierbar sind. Außerdem zeigt der Hobbes LANsmart Pro einen Verkabelungsplan im Pin-zu-Pin-Verfahren an und testet auf alle gängigen Verkabelungsfehler. Der Hobbes LANsmart Pro bietet eine hohe Genauigkeit bei der Längenmessung und Lokalisation des Fehlers in Telefon- und Datenkabeln.



- All-in-one Tester: Verkabelungsplan, Schnelltest, Tongenerator, Kabellängenmessung, Portfinder und Fehlerlokalisierung.
- Testet auf Fehler: offene, kurzgeschlossene, gespaltene, verdrehte und gekreuzte Kabel.
- Verkabelungsplan im Pin-zu-Pin-Verfahren zum einfachen Finden von Fehlverkabelungen.
- Einzel identifizierbare Remote-Einheiten.
- Zeigt die Strecke zum Kabelfehler an und erleichtert damit die Fehlerlokation.
- Ideal für Cat5, Cat5E und Cat6 Kabel zur Messung ohne Remote-Einheit.
- Prüft Koax-, Telefon- (2-/4-/6-polig), und Datenkabel.
- Selbstkalibrierungsfunktion für hohe Messgenauigkeit beim Testen von Nicht-Standardkabeln.
- Zeigt die Kabellänge in Meter und Fuß.
- Schnelltestfunktion, Port Finder Funktion, Batterieanzeige.
- RJ45/ RJ11 Anschlusschutz zum Schutz vor Überspannung in Telefonkabeln.

**HOBBES LANsmart Pro & SmartProbe Kit: Netzwerkkabel Tester mit Tongenerator & Port Finder & Länge Meter & Wire Mapper & Quick Test & SmartProbe Kit**

Das Set bestehend aus dem LANsmart Pro + Digitalem Probe Kit bietet zusätzlich zum LANsmart Pro folgende Testmöglichkeiten:

- Findet u. identifiziert mit der Prüfspitze Kabel schnell und genau
- Zeigt die Empfangsstärke des Tonsignals in digitaler Tonqualität auf einer 9-stelligen LED Skala deutlich an. LED Anzeige und Lautsprecher können als Indikatoren zur Kabelidentifikation genutzt werden.



Best.-Nr.

HOBBES LANsmart Pro Netzwerkkabel-Tester

A 13.01.3267

HOBBES LANsmart Pro & SmartProbe Kit

B 13.01.1558

HOBBES LANsmart TDR Kabeltester

C 13.01.3348

### HOBBES SMART Digital Kabelsuch- und Testgerät Kit

Der SMARTone & SMARTprobe Netzwerkkabel Tester & Tracker ist ein ausgezeichnetes Netzwerkinstallations- und Fehlersuchwerkzeug. Es nutzt die fortschrittliche digitale Signal-Technologie und findet und identifiziert verlegte Kabel mit einer hohen Präzision und einer hohen Geschwindigkeit. Dabei werden durch die Digital-Technik Rauschen und falsche Signale vermieden.

Das Geräteset beinhaltet neben dem SMARTone Tongenerator und dem SMARTprobe Kabelfinder auch einen Kabeltester, der die Kabelkontinuität, den Telefon-Service (Polarität) und die Verkabelung im Pin-zu-Pin-Verfahren überprüft.

- Nutzt digitale Signal-Technologie, vermeidet Rauschen und falsche Signale

- Findet und identifiziert zusammen mit dem Kabelsuchgerät verlegte Kabel schnell und mit hoher Präzision
- Identifiziert Kabel in einem Bündel oder vor einem Patchpanel
- Sendet digitale/analoge Töne in zwei Modi: Einfach-Ton und Wechsel-Ton
- SMARTprobe unterscheidet Tonsignalarstärke in neun Stufen; zeigt das Ergebnis auf einer LED-Leiste und akustisch
- Bietet Pin-zu-Pin-Test zur Erkennung offener, kurzgeschlossener, verdrehter, gekreuzter und sonst fehl-verdrahteter Kabel
- Telefon-Service und Polaritätstest: +Polarität; -Polarität; Klingeln
- Auto Power-off & Batteriestatusanzeige
- Kompatibel mit dem IEEE802.3af Standard



**SMARTone 256711D**

- Ausgangsspannung: 5V
- Spannungsschutz: 100V (TEL Check)
- Tonfrequenzen: Smartone: Verschlüsseltes digitales Tonsignal 1kHz analoges Tonsignal
- Stromversorgung: 9V Batterie; Stromverbrauch ist kleiner als 15mA
- Automatische Abschaltung nach 30 min. ohne Nutzung
- Abmessungen: 104 x 63 x 25 mm
- Gewicht: 108g

**SMARTprobe 256712D**

- Tonerkennung: Entdeckt digitale Töne vom Smartone und 1kHz analoge Töne von anderen Tongeneratoren
- Stromversorgung: 9V Batterie; Stromverbrauch ist ca. 45 bis max. 70mA
- Manueller Stromschalter
- Abmessungen: 205 x 35 x 33,5 mm
- Gewicht: 100g

Best.-Nr.

HOBBES SMART Digital Kabelsuch- und Testgerät Kit

A+B 13.01.3273

HOBBES SMARTone Digital Kabelsuchgerät Tongenerator

B 13.01.3272

## HOBBS NETmapper Pro & SMARTprobe - Kit

**Hobbes NETmapper Pro ist ein handliches multifunktionales Netzwerktestgerät.**

**Er ist ein All-in-One Tester, ein sehr nützliches Gerät für professionelle Netzwerk-Administratoren, um rasch die Netzwerkaktivität zu prüfen, wichtige Informationen zu gewinnen für die Fehlerbehebung und die Wartung. Er kann Online-/Offline-Tests durchführen sowie Telefonleitungen testen.**

Im Online-Testbetrieb funktioniert er wie ein Terminal. Mittels Ping findet er Netzwerkgeräte, listet die IP-Namen sowie die MAC-Adressen der Geräte auf und identifiziert alle ans Netzwerk angeschlossenen Komponenten inklusive Router, Drucker, PCs u.s.w. auf.

Im Offline-Testbetrieb funktioniert er wie ein professioneller Kabeltester.

Der Hobbes NETmapper Pro hat außerdem eine eingebaute digitale Tongenerator- und Portfinder-Funktion, um Kabel aufzuspüren und zu identifizieren. In Kombination mit der SMARTprobe können Leitungen gefunden und verfolgt werden.

- Zeigt den Ethernet Port Status an: Identifiziert Geschwindigkeiten bis zu Gigabit Ethernet (10/100/1000).
- Ping Default Router, DNS-Server und Benutzerdefiniertes Gerät.
- Scant und listet alle PCs mit IP-Adresse und PC-Name oder MAC-Adresse auf.
- Findet PC Services heraus: http/telnet/DHCP und ftp Services.
- Integrierte Port-Finder-Funktion: Spürt die entsprechende Dose an Hub/Switch.
- Zeigt Verkabelungsplan (Wire Map), Twisted Mapping, Kabellänge; enthält Tongenerator und Port Finder (All-in-One integrierte Funktion).
- Testet offene, kurzgeschlossene, verdrehte Kabel, Crossover, Split pair, Miswire und Schirmkontinuität.
- Die Ergebnisse des Verkabelungsplans werden in pin-to-pin Format dargestellt.
- Identifizierung der Remote ID Nummer, Bestätigung an Terminals.
- Zwei RJ-45 Ports am Hauptgerät für On-Line oder Off-Line Test.
- Misst die Kabellänge ohne Einsatz von Remoteeinheiten für die Kabel der Kategorien Cat.5, Cat.5E und Cat.6.

- Selbstkalibrierung für den Test von nicht Standard Kabeln (Längentest) und/oder, um die Genauigkeit der Messung zu erhöhen.
- Der Benutzer definiert selbst die Einheit bei der Kabelmessung (Meter oder Fuß).
- Die Tongenerator-Funktion sendet 1kHz Tonsignal mit 4 Tonalitäten an alle Adern.

- SMARTprobe findet und identifiziert mit der Prüfspitze Kabel schnell und genau.
- SMARTprobe zeigt die Empfangsstärke des Tonsignals in digitaler Tonqualität auf einer 9-stelligen LED Skala deutlich an.
- LED Anzeige und Lautsprecher können als Indikatoren zur Kabelidentifikation genutzt werden.
- PoE-Test stellt Geräte und Spannung fest.
- Anzeige für schwache Batterien und Auto-off für Batteriesparmodus.
- Testet Spannung für Telefonlinien.



**Hobbes**  
INNOVATION

	Best.-Nr.
HOBBS NETmapper Pro & SMARTprobe - Kit	A 13.01.3274
HOBBS NETmapper Pro Multifunktions Kabel- & LAN-Tester	B 13.01.3275
HOBBS NETmapper Multifunktions-Netzwerkabel Tester	C 13.01.3262

## HOBBS INNOTEST Modularer Kabeltester

**Der INNOTEST Modularer Kabeltester ist die neueste Innovation der Prüftechnik auf dem Markt. Es ist der erste Tester seiner Art im Moduldesign. Er arbeitet mit austauschbaren Modulen, sodass immer der benötigte Anschluss vorhanden ist. In dieser Version kommt er im Koffer zusammen mit 6 Modulen zum Test von Netzwerkkabeln bzw. mit 4 Modulen zum Test von HDMI-Kabeln.**

Mitgeliefert werden Module mit folgenden Steckverbindern:

- 13.01.3277: RJ-45, RJ-11, F-Konnektor, BNC
- 13.01.3278: HDMI, Mini HDMI, Micro HDMI

Der INNOTEST Modularer Kabeltester testet die Kontinuität von Kabeln, um offene Kabel, kurzgeschlossene Drähte, Querdrahte und die daraus resultierende Pin-zu-Pin-Konfiguration Ihrer Kabel zu überprüfen.

- Module können ausgetauscht werden
- Erkennt PIN-Nummern automatisch und identifiziert Anschluss
- Identifiziert offene Kabel, kurzgeschlossene Drähte, Querdrahte und Konnektivität fehlerhafter Drähte
- Zeigt Pin-zu-Pin Konfiguration an
- Alphanumerische LCD-Anzeige
- Zusätzliche INNOTEST-Anschlüsse in Zukunft erhältlich



**Hobbes**  
INNOVATION

	Best.-Nr.
HOBBS INNOTEST Modularer Kabeltester, mit 6 Netzwerk-Modulen	13.01.3277
HOBBS INNOTEST Modularer Kabeltester, mit 4 HDMI-Modulen	13.01.3278

## HOBBS TEST-i All-in-One Kabel-/Schnittstellen-Tester

**Die dritte Generation des PC Kabeltesters-Hobbes TEST-i - All-in-One Universal-Kabeltester / Schnittstellen-Tester, ist ein speziell gestalteter Multifunktions-Kabeltester, der eine Vielzahl von PC-Kabeln und die meistverwendeten Flachbandkabel testet und analysiert.** Der Hobbes TEST-i testet nicht nur die gängigsten Kabel auf kurzgeschlossene, offene oder falsch verdrahte Kabelpins, sondern zeigt auch im pin-to-pin Verfahren die Testergebnisse im Display.

Der Tester kann bis zu 100 Ergebnisse speichern. Diese Daten können zur Auswertung gesammelt und auf einen PC via USB hochgeladen werden. Mit seiner integrierten LCD-Anzeige (mit Hintergrundbeleuchtung) kann der Benutzer einfach und effizient die Verdrehung von Kabeln überprüfen. Der Hobbes TEST-i ist für einen System-Integrator bzw. Servicetechniker ein ausgezeichnetes und hilfreiches Gerät zur schnellen Fehlersuche in PC-Kabeln.

- Identifiziert offene, kurzgeschlossene und falsch verdrahte Adern.
- Unterstützt mehr als 18 Arten von PC Anschlüssen
- 100 Ergebnisse können gespeichert werden.
- Übertragung der Ergebnisse an den PC via USB.
- LCD Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung.
- Anzeige bei schwacher Batterie



**Hobbes**  
INNOVATION

	Best.-Nr.
HOBBS TEST-i All-in-One Kabel-/Schnittstellen-Tester	13.01.3266

## SOFTING CableMaster 500 Kabel- und Verdrahtungstester

Der CableMaster 500 ist der neue sowie praktische Kabeltester und Verdrahtungstester mit dem Plus an Zusatzfunktionen.

Der CableMaster 500 ist dafür vorgesehen, alle gängigen Niederspannungskabelungen zu prüfen und deren Länge zu ermitteln. Darüber hinaus können Kabelenden lokalisiert werden, indem ein Tonsignal auf Adern oder Aderpaare gegeben und mit einem Tonempfänger hörbar gemacht wird oder indem die zugehörige Port-LED am Switch zum Blinken gebracht wird.

Der CableMaster 500 ist mit einem großen, kontraststarken LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung ausgestattet und mit im Dunkeln leuchtende Tasten. Das Master-Remote befindet sich im Modulschacht an der Unterseite des Hauptgerätes und erlaubt eine bequeme Handhabung. Der CableMaster 500 startet den Betrieb jeweils im zuletzt verwendeten Modus und kann dann auf einen anderen Modus umgeschaltet werden- Twisted-Pair (DATA), Koax (VIDEO), Telefon (VOICE), Tonerzeugung (TONE) oder Link-LED (LINC).

- Verdrahtungsfehler finden Sie schnell auf dem übersichtlichen Display
- Der eingebaute Tongenerator hilft Ihnen, einzelne Adern zu identifizieren
- Ordnen Sie bis zu 20 unbeschriftete Dosen in Ihrem Netzwerk mit den RJ45/Koax ID Stecker zu
- Ermitteln Sie Kabellängen auch für unkonfektionierte Kabelstrecken

### Kabelzertifizierung

- Testen, Längenmessung und Lokalisieren von Daten-, Koaxial- (Video-) und Telefonkabeln
- Prüfung auf Verdrahtungsfehler, Unterbrechung oder Kurzschluss, Vertauschung (reversed) und Split-Pair Fehler
- Genaue Ermittlung der Länge, Erkennung von Unterbrechungen und Split-Pair-Fehlern mittels kapazitiven Verfahren
- Blinken der Port-LED zur visuellen Identifikation der angeschlossenen Ports an einem Switch oder Router
- Überprüfen der Durchgängigkeit der Schirmung bei geschirmten Netzkabeln
- Test ohne Remote auf Kurzschluss
- Verdrahtungstest nach T568A/B und auf Kreuzkabel
- Loop-Modus zum Durchführen von Dauertests
- Bis zu 20 verschiedene Remotes können anhand ihrer ID-Nummer identifiziert werden
- Integrierter Tongenerator mit 4 verschiedenen Tonsignalen für das Lokalisieren von Kabelenden über den Ton
- Automatische Abschaltung und geringer Stromverbrauch für eine lange Lebensdauer der Batterie

- **Lieferumfang:**  
CableMaster 500,  
Master-Remote,  
Bedienungsanleitung



optimizel softing

Best.-Nr.

SOFTING CableMaster 500

24.01.0039

## SOFTING LinkXpert TP / M3

### LinkXpert TP

**Verdrahtungs-Tester mit Längenermittlung und Fehlerlokalisierung über TDR und Netzwerk-Verbindungstest**

Der SOFTING LinkXpert TP ist der perfekte Begleiter für die Fehlersuche bei Kupferverkabelungen und bei LAN-Ethernet-Problemen- sowohl in SoHo- und Büro-Umgebungen, als auch bei industriellen Anwendungen. Das Gerät bietet eine einzigartige Kombination aus Verkabelungstests und umfassender Ethernet-Netzwerkd Diagnose, um den Benutzern bei der Lösung täglicher Probleme in Ethernet-Netzwerken zu helfen und das Netzwerk rund um die Uhr am Laufen zu halten.

Für die Inbetriebnahme von Netzwerken kann der LinkXpert automatische Tests durchführen, die vom Benutzer konfiguriert werden können. Wenn zum Beispiel neue PoE-Switches eingeführt wurden, kann er so konfiguriert werden, dass nur PoE bis zu 90W getestet wird und Port-Informationen wie LLPD bereitgestellt werden. Zur Fehlersuche können Benutzer auch alle Tests einzeln durchführen.

- Umfassende Kupfer-Netzwerk-Diagnose mit einem handlichen Gerät für Inbetriebnahme und Wartung
- Optimierte für Kupfertests bis zu 1 Gbit/s und PoE++ 90 W
- Umfassende Dokumentationsmöglichkeiten
- Interner PDF-Generator
- Externe Testmanagement-Software
- 5,25" TFT Touchscreen
- Integrierte LED-Taschenlampe

### LinkXpert M3

**Verkabelungs- und Netzwerktester bis 10 Gbit/s für Kupfer-, Glasfaser- und WLAN-Netzwerke mit erweiterten aktiven und PoE++-Testfunktionen**

Der SOFTING LinkXpert M3 ist das 3-Medien-Multitool zum einfachen Testen von LAN-Netzwerken.

Das Gerät bietet eine einzigartige Kombination aus Verkabelungstests und umfassender Ethernet- sowie WLAN-Netzwerkd Diagnose, um den Benutzern bei der Lösung täglicher Probleme in verschiedensten Netzwerken zu helfen bzw. um das Netzwerk rund um die Uhr am Laufen zu halten.

- Umfassende Ethernet-Netzwerkd Diagnose bis zu 10 Gbit/s Ethernet auf Kupfer- und Glasfaserstrecken und WLAN
- Anzeige von Verdrahtungsfehlern gemäß TIA568-Spezifikation
- Individuelle Testszenarien durch frei konfigurierbare Testprofile
- Linktest bis 1 Gbit/s zur Ermittlung von Link-Status und Geschwindigkeit auf Kupfer
- High Speed-Erkennung bis 10 Gbit/s und Belastungstests bis zu High Power PoE (90 W / Klasse 8)
- Prüfung der Glasfaserpolarität und visuelle Fehlersuche über VFL
- Umfassende Dokumentationsmöglichkeiten
- Zuverlässiges Multi-Tool für Daten- und Netzwerktechnik-Installateure, Wartungstechniker und Netzwerkadministratoren
- Einfache Bedienung und übersichtliche Anzeige via 5,25" Farb-Touchscreen



optimizel softing

Best.-Nr.

SOFTING LinkXpert TP

24.01.0048

SOFTING LinkXpert M3

24.01.0049

## SOFTING NetXpert XG2 10G Netzwerk-/Verkabelungs-Qualifizierer

**Gut gerüstet für die Herausforderungen der Zukunft: Mit dem NetXpert XG2 sind Sie zukunftsicher unterwegs in der Ära des High-Speed-Qualifizierens.**

- Hohe Datenübertragungsraten von bis zu 10Gbit/s Ethernet und neue Anwendungen für Power-over-Ethernet mit bis 90 W führen zu völlig neuen Herausforderungen im Bereich der strukturierten Verkabelung.
- NetXpert XG2 bietet umfangreiche aktive und passive Netzwerktests bis 10 Gbit/s für die Qualifizierung, Inbetriebnahme und Fehlersuche auf Kupfer- und (mit Upgrade) Glasfaser-Verkabelungen.
- Durch das größte Touch-Display in seiner Geräteklasse garantiert NetXpert XG2 einfache Bedienbarkeit und übersichtliche Darstellung der Ergebnisse.
- Gleichzeitig bietet NetXpert XG2 höchste Zuverlässigkeit der Ergebnisse durch die einzigartige Kombination von bis zu vier unterschiedlichen Testmethoden für die Bewertung einer Datenstrecke

**PASSIVE QUALIFIZIERUNG****Für Kupfer-Netzwerke**

- Überprüfung einer fehlerfreien Übertragung bis 10 Gbit/s mithilfe eines Bitfehlerraten-Tests (BERT) basierend auf dem IEEE 802.3 Standard



- Überprüfung der Zuverlässigkeit der Datenübertragung über Signal-Rausch-Verhältnis (SNR) und die Laufzeitdifferenz (delay skew)
- Kombinierte Kabellängenermittlung aus TDR und kapazitiver Messung für genaue Informationen und einfache Fehlersuche, auch bei Kurzschlüssen
- Farbiges Verdrahtungsdiagramm zeigt Unterbrechungen, Vertauschungen, Kurzschlüsse und Split Pairs an, sodass diese eindeutig identifiziert werden können.

**AKTIVE NETZWERK-TESTS****Für Kupfer-, LWL-, WLAN-Netzwerke**

- PoE-Last-Test bis zu 90 W (Klasse 8)
- DHCP-Test mit Anzeige der DHCP- und DNS-Server-Adressen und der zugewiesenen IP-Adresse
- Auffinden der vorhandenen Teilnehmer im Netzwerk (Network Discovery), grafische und tabellarische Darstellung
- Definition und Speicherung von Listen mit Ping-Zielen
- Traceroute
- LLDP/CDP-Erkennung und -Anzeige
- Wi-Fi-Scan der verfügbaren Access Points mit Angabe von Feldstärke und Verschlüsselungsmodi
- Erkennung und Einbindung von VLANs
- Identifizierung doppelter IP-Adressen
- IPv4 und IPv6 Unterstützung

**• Lieferumfang (24.01.0046):**

- 1x XG2 Handgerät für Kupfer und (mit Upgrade) LWL, 1x Endgerät/Remote Unit (nur Kupfer), 2x RJ45 Kat.6A Patchkabel, 1x USB-Adapter, 2x Netzteile, 1x Hartschalen-Koffer, 1x Kurzanleitung

**• Lieferumfang (24.01.0047):**

- 2x XG2 Handgerät für Kupfer und LWL, 1x Endgerät/Remote Unit (nur Kupfer), 2x RJ45 Kat.6A Patchkabel, 2x OM4 LC Duplex Multimode Patchkabel, 2x OS2 LC Duplex Singlemode Patchkabel, 1x USB-Adapter, 3x Netzteile, 4x Upgrade Lizenz, 1x Hartschalen-Koffer, 1x Kurzanleitung, Zubehör

**Best.-Nr.**

SOFTING NetXpert XG2 10G Netzwerk-/Verkabelungs-Qualifizierer A 24.01.0046

SOFTING NetXpert XG2-Plus Netzwerk-/Verkabelungs-Qualifizierer B 24.01.0047

## PSIBER CableTool Kabelmessgerät

**Längenmessung für leitende Kabel aller Art**

Der CableTool ist ein Längenmessgerät für alle Kabeltypen wie Netzwerk-, Antennen-, Daten- oder Stromkabel. Die vollwertigen Reflektometer-Funktion („Time Domain Reflectometer“) ermittelt gesamte Kabellängen oder die Entfernungen bis zu einer Störstelle (Unterbrechung oder Kurzschluss). Mit der Voltmeterfunktion lassen sich auch aktive Leitungen ermitteln und die anliegende Spannung anzeigen. Zusätzlich verfügt das CableTool über eine eingebaute Kabelsuchfunktion. Dabei wird ein Tonsignal in das Kabel gesendet, das mit einer Probe geortet werden kann.

- Vollwertiges Kupferreflektometer (TDR) bis 700m
- Mist Kabellänge bzw. Entfernung zur Störstelle
- Eingebautes Voltmeter
- Längenmessung für alle Leitungen wie Strom-, Antennen- und Netzwerkkabel
- Lieferumfang:  
Tester, 2 Test-Leitungen mit Krokodilklemme, Tragetasche, 4 AA Batterien

**Best.-Nr.**

Psiber CableTool Kabelmessgerät

24.01.0028

## PSIBER Pinger Plus 65 Netzwerk IP Testgerät

**Der Pinger Plus ist das ideale Messgerät für alle Netzwerkadministratoren und Systemtechniker, um eine schnelle Fehlersuche durchzuführen oder bei Netzwerkänderungen (MAC= Move, Add and Changes) die Funktionalität zu prüfen.**

Der handliche PingerPlus erlaubt Linktests bis 1 Gbit Datenrate: An einen Hub, Switch oder NIC angeschlossen, zeigt der PingerPlus die Geschwindigkeit (10/100/1000Mbit/s) und den Duplex Modus der Hardware an. Zusätzlich erkennt der Pinger Plus fehlerhafte Kabel und kann den Port am Hub/Switch durch Blinken der Port LED identifizieren.

- Universelles Netzwerk IP Testgerät
- Verbindungstest für 10/100/1000 Mbit Ethernet Komponenten
- Prüft Netzwerkverfügbarkeit, Übertragungsfehler, Responsezeiten, doppelte IP Adressen
- DHCP Client-Server Funktionalität, Kabelfehler bei 10/100/1000 Mbit/s Ethernet
- Batterien für das Testgerät: 4 x Mignon (AA) 1,5V (LR06 / AM-3)

- Lieferumfang:  
Handgerät, 4 AA Batterien, Handbuch

**Best.-Nr.**

PSIBER Pinger Plus 65 Netzwerk IP Testgerät

24.01.0008

**KURTH electronic LAN Kabeltester, Ethernet Performance Tester und Leitungssucher**

**KURTH electronic KE7000**

**LAN Kabeltester – Gerätepaar**

KE7000 sind zwei einfach zu bedienende und kostengünstige Kabeltester. Das Geräteduo ermöglicht eine schnelle und einfache Überprüfung von ungeschirmten und geschirmten Verbindungskabeln. Getestet wird auf Fehler wie Vertauschungen, Unterbrechungen, Kurzschlüsse und sogar Schirmfehler.

Durch die automatische Master-Slave Konfiguration der Kabeltester werden alle Messergebnisse innerhalb weniger Sekunden auf beiden Displays angezeigt – übersichtlich und leicht ablesbar – durch nur einen Knopfdruck.

- Prüft Telefon- (RJ11), Daten- (RJ45) sowie optional Koax-Leitungen
- Prüft auf Durchgang, Unterbrechung, Kurzschluss, Vertauschung, Schirm, Mehrfachfehler
- Geräte-Paar zeigt Fehler an beiden Seiten an
- Erkennung aktiver Switches am fernen Leitungsende
- Eindeutige Darstellung des Kabelstatus
- Überspannungsschutz bis 60 V
- Kostengünstig und robust
- Lieferumfang: Kabeltester-Set, bestehend aus 2x KE7000 inkl. Bedienungsanleitung



**KURTH electronic KE7200**

**Ethernet Performance Tester**

Der KE7200 Ethernet Performance Tester ist der ideale Helfer bei Inbetriebnahme, Fehlersuche und Dokumentation in Netzwerken. Vielseitige Funktionen, das große grafische Display und die intuitive Bedienung ermöglichen ein effizientes Arbeiten. Lange Batterielaufzeiten und das robuste Gehäuse sind perfekte Voraussetzungen für den täglichen Einsatz.

- Prüft Adern und Adernpaare auf Durchgang, Unterbrechung, Kurzschluss, Vertauschung und Überziehung (Split Pair) und ermittelt gleichzeitig Kabellänge und Distanz zum Fehler.
- Kabellängenmessung mittels TDR-Methode bis 150m
- Bis zu 32 individuelle Remote-Einheiten können gleichzeitig verwaltet werden.
- Das Gerät prüft Anschlüsse auf Power over Ethernet (PoE) und ermittelt die zur Verfügung stehende Leistung (Lasttest)
- Aktive Netzwerktests, wie die Erkennung der Geschwindigkeit bis 1 Gigabit/s, Netzwerkscan zur Auflistung der Netzwerkteilnehmer mit Name, IP- und MAC-Adresse sowie konfigurierbarer Ping-Stresstest mit detaillierter Statistik, informieren über das Netzwerk und eventuell fehlerhafte Komponenten.



- Zur Zuordnung der Datenports aktiviert die Portfinderfunktion die Link-LED am Switch und der integrierte Tonsende-Modus erlaubt die Lokalisierung von Kabeln im Bündel oder am Patchfeld.
- Mitgelieferte Ethernet-Manager Software ermöglicht das Erstellen von Messprotokollen und verwaltet Kabeltests und Netzwerkinformationen.
- Überspannungsgeschützt bis 100V
- Lieferumfang: KE7200 Ethernet Performance Tester Tragetasche mit Stauraum für Zubehör 2 Remote-Einheiten KE7010 Anschlusskabel für Hauptgerät sowie Satelliten Prüfkabel RJ45/RJ11 PIN 4/5, 2m Länge Prüfkabel RJ45 auf 2 x Banane 4mm mit Krokodilklemmen, 2m Länge 1 Steckadapter RJ45/BNC 1 Steckadapter BNC/F Manager Software für Windows zur Datenübertragung Bedienungsanleitung

**KURTH electronic KE 701 Leitungssucher**

Das IT-Leitungssucher Kit KE701, bestehend aus EasyTest 720 und PROBE410 ermöglicht jede Art von Kabel, Adern und Adernpaare in kürzester Zeit berührungslos zu finden. Fehler wie Vertauschungen, Überziehungen, Unterbrechungen und andere Störungen im Kabel werden erkannt.

Das Kit ist bei allen Arten von Kabeln wie Starkstromkabel, Telefonkabel, Klingelleitungen, Datenkabel, Koax-Kabel einsetzbar.

- EasyTest 720 zeigt auf Adern vorhandene Spannungen an, erkennt die Polarität und lässt sich als Durchgangsprüfer einsetzen. Bei Datenleitungen wird festgestellt, ob der Port „gepatcht“ ist oder nicht.

An aktiven Geräten blinkt zur Identifikation und Zuordnung des Ports die entsprechende LINK LED.

- EasyTest KE720 erzeugt als Suchsignal vier verschiedene datensichere Suchfrequenzen. Das Suchsignal kann auf spannungsführende Telekommunikationsleitungen eingespeist werden.
- Mit dem Signal Empfänger PROBE410 wird das Suchsignal berührungslos bis zu einer Distanz von 1m vom Kabel empfangen. Damit ist die genaue Zuordnung des Kabelverlaufes oder des Adernpaares im Verteiler, im Bündel oder unter Putz möglich.
- PROBE410 verfügt über eine grüne Signal-LED mit Filterfunktion. Es wird nur das vom EasyTest eingespeiste 1kHz Signal angezeigt. Eine rote LED zeigt das Vorhandensein von ISDN-Signalen in Verteilern an. Eine eingebaute weiße LED ermöglicht das Erkennen von Adern und deren Farben in dunklen Verteilern. Die stabile, hochohmige Spitze ist einfach von aussen wechselbar.
- Lieferumfang: EasyTest KE720, PROBE410, Stabile Gürteltasche



KE7000 LAN Kabeltester - Gerätepaar

KE7200 Ethernet Performance Tester mit 2 Remote-Einheiten KE7010

KE7010 Kit aus vier Remote-Einheiten für KE7100 und KE7200, ID frei konfigurierbar (1-32)

KE7207 Kit aus Ethernet Tester KE7200 und Leitungssucher KE701 im Gerätekoffer

KE701 Leitungssucher Kit aus Easytest720 und Probe410

Best.-Nr.	
A	24.01.0079
B	24.01.0080
	24.01.0082
C	24.01.0083
D	24.01.0084



**VIAVI Visual Fault Locator**

**Der Visual Fault Locator (VFL, Rotlichtquelle) ist ein unverzichtbares Hilfsmittel zur schnellen und einfachen Lokalisierung von Fehlerstellen in Glasfaserkabeln. Durch Anzeige der exakten Position der Beschädigung können die Techniker das Problem effizient erkennen und beheben.**

- Für die schnelle Prüfung von LWL-Kabeln
- Sendet ein sichtbares (650nm) starkes (1mW) Laser-Signal durch das Kabel-Bruchstellen werden erkennbar durch einen Lichtschein im Bereich der fehlerhaften Stelle

- Universal-Konnektor, kann mit gängigen Steckertypen (ST, SC, FC u.a.) genutzt werden
- Mit einem Adapter (bei FFL-100 beige-fügt) ist der Fault Locator auch für u.a. LC geeignet
- Umschaltbar zwischen kontinuierlichem und pulsierendem Strahl
- Sichtbarer Lichtstrahl auf bis zu 7 km (Single Mode) bzw. 5 km (Multimode) LWL-Strecke
- Der FFL-100 ist dank seines widerstandsfähigen und stoßdämpfenden Gehäuses auch für den Feld-Einsatz geeignet



	Best.-Nr.
VIAVI Visual Fault Locator FFL-050	A 24.01.0065
VIAVI Visual Fault Locator FFL-100	B 24.01.0067



## KLEIN TOOLS Digital Multimeter

**Mini-Handmessgerät Digital Multimeter:**

- Zur Messung von Temperatur, Kapazität, Frequenz und Betriebszyklus, zur Dioden- und Durchgangsprüfung.
- Sturzfest ausgelegt bis 1 m und verschleißfest für die täglichen Anforderungen am Arbeitsplatz
- Für den Einsatz in einfachen und gesteuerten elektromagnetischen Umgebungen, wie Wohnbereichen, Gewerbe- und Kleinbetrieben



- Inklusive Messleitungen, Thermoelement mit Adapter und Batterien



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS MM300 Digital Multimeter, manuelle Bereichseinstellung 600V A 19.06.5080

KLEIN TOOLS MM400 Digital Multimeter, autom. Bereichseinstellung 600V B 19.06.5081

## KLEIN TOOLS VDV501-851 Scout® Pro 3 Starter Kit

**Vielseitiger Kabeltester für Sprach-, Daten- und Videosysteme, der Koaxial-, Daten- und Telefonkabel ortet und überprüft. Mit den mitgelieferten Remote-Einheiten identifizieren Sie mehrere Kabelverläufe gleichzeitig. Dieses Kit sorgt jederzeit für genaue Kabelinstallationen.**

- Kabel-Prüfgerät prüft Sprach- (RJ11/12), Daten- (RJ45) und kontaktierte Video-Koaxialkabel (F-Steckverbinder) mit klar definierten Resultaten
- Misst Kabellängen bis 610 m
- Zur Prüfung auf Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Fehlverdrahtung und Split Pairs
- Beleuchtetes LCD-Display zeigt Kabellänge, Leiterzuordnung, Kabel-ID und Testergebnisse an

- Hub-Blinkmodus zum Identifizieren der Buchsenlage
- LanMap™ und CoaxMap™ Remote-Einheiten (jeweils 5) zum Zuordnen und Identifizieren von mehreren Kabelverläufen in einem Schritt



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS VDV501-851 Scout® Pro 3 Starter Kit 19.06.5130

KLEIN TOOLS VDV770-850 VDV Commander Test-n-Map UPGRADE-Set 19.06.5129

## Technische Details und weitere Produkte in unserem Online Shop!

## KLEIN TOOLS VDV501-828 Commander Prüfkrit

**Lokalisiert, prüft und misst Koaxial- und Datenkabel (RJ45) und erkennt Verdrahtungsfehler, Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Split Pairs sowie Power-over-Ethernet (PoE).**

- Lokalisiert, prüft und misst Koaxial- und Datenkabel (RJ45)
- Zum Erkennen von Verdrahtungsfehlern einschließlich Fehlverdrahtung, Leitungsunterbrechung, Kurzschluss und Split Pairs, Abschirmung
- Erkennt und prüft Power-over-Ethernet (PoE)
- Misst Kabellänge und Entfernung zum Fehler über TDR-Verfahrens
- Messen von Paarleiter-Kabellängen von bis zu 457 m mit einer Genauigkeit von bis zu ( $\pm 5\% + 0,3\text{ m}$ ) Überprüfen der Abschirmung

- Prüfung an 1 Kabelende oder komplettes Prüfen an beiden Enden mit Remote-Ortungseinheiten
- Prüft aktives Netzwerk (Ethernet) -- erkennt Leistungsfähigkeit und Verbindungsgeschwindigkeit
- Sucht und identifiziert Kabel mit Remote-Ortungseinheiten, Test-n-Map Remote-Ortungseinheiten, Verbindungs-LED und Tongenerator
- Prüfung an 2 Kabelenden mit Test-n-Map Remote-Einheiten (RJ45-Anschlüsse) – unterstützt bis zu 8 Remote-Einheiten
- Mehrfach-Tongenerator (4 Kadenz), der einen Ton über einen einzelnen Leiter, ein Leiterpaar oder über alle Leiter senden kann.

- Visuelle Erkennung von Hubs oder Switches und Ortung von Kabelverläufen mit Verbindungs-LED
- Speichert bis zu 256-Kabel- oder Netzwerkprüfungen, Berichte können exportiert und gedruckt werden.
- **Lieferumfang:** Tester, Test-n-Map Remote-Prüfgerät #1, (5) LanMap ID Remote-Prüfgeräte, (5) CoaxMap ID Remote-Prüfgeräte, USB/RJ12/RJ45-Testkabel, Koaxialadapter, (6) AA-Batterien, Tasche



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS VDV501-828 Commander Prüfkrit 19.06.5100

## KLEIN TOOLS VDV501-829 Commander Prüfgerät mit Test-n-Map Remote-Kit

**VDV501-829 Commander:**

**Lokalisiert, prüft und misst Koaxial-, Daten- (RJ45) und Telefonkabel (RJ11)**

- Lokalisiert, prüft und misst Koaxial-, Daten- (RJ45) und Telefonkabel (RJ11)
- Zum Erkennen von Verdrahtungsfehlern einschließlich Fehlverdrahtung, Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Split Pairs und Verkabelungsplänen
- Erkennt und prüft Power-over-Ethernet (PoE)
- Misst die Kabellänge und die Entfernung zu einem Fehler mithilfe des TDR-Verfahrens

- Vier Tonoptionen erhältlich mit enthaltener Sonde
- Messen von Paarleiter-Kabellängen von bis zu 457 m, Genauigkeit bis zu ( $\pm 5\% + 0,3\text{ m}$ )
- Prüfung an 1 Kabelende oder komplettes Prüfen an beiden Enden mit Remote-Ortungseinheiten
- Prüft das aktive Netzwerk (Ethernet) -- erkennt Leistungsfähigkeit und Verbindungsgeschwindigkeit
- Sucht und identifiziert Kabel mit Remote-Ortungseinheiten, Verbindungs-LED und Tongenerator

- In einem Schritt prüfen und Position erkennen (Prüfung an 2 Kabelenden) mit Test-n-Map Remote-Einheiten (RJ45- und RJ12-Anschlüsse)- unterstützt bis zu 8 Remote-Einheiten

- Mehrfach-Tongenerator (4 Kadenz), der einen Ton über einen einzelnen Leiter, ein Leiterpaar oder über alle Leiter senden kann. Kit enthält die benötigte Tonortungssonde PROBE



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS VDV501-829 Commander Prüfgerät mit Test-n-Map Remote-Kit 19.06.5101

### HOBBES SURVLtest, Multifunktions-CCTV-Tester

**SURVLtest - Multifunktions-CCTV-Tester ist ein Installations- und Fehlerbehebungstester für digitale / IP-, HD-Koaxial und analoge CCTV-Kamerasysteme. Er ermöglicht das Bild von Netzwerk-HD-Kameras und analogen Kameras mit einer Auflösung von 1920 x 1200 auf einem 7-Zoll-Touchscreen-Display darzustellen.**

Außerdem unterstützt SURVLtest auch viele ONVIF, Schwenken/Neigen/Zoomen(PTZ)- und analoge PTZ-Steuerungen. Er kann Kameras über Power Over Ethernet (PoE / PoE+) oder Standard-12V-Gleichstrom mit dem internen Li-Ion-Akku versorgen, sodass keine externen Netzteile und Injektoren erforderlich sind. Selbst Installateure, die mit IP-Kamerasystemen noch nicht vertraut sind, können sich - ohne Netzwerkexperten zu sein - ganz schnell und einfach mit Kameras verbinden. Mit einem einzigen Tester, der Strom liefert, konfiguriert und dokumentiert, erhöht SURVLtest die Produktivität von Anfang bis Ende.

- Kompatibel mit verschiedenen Kameras: 8MP TVI, 8MP CVI, 8MP AHD
- H.265 / H.264, 4K-Videoanzeige über den Mainstream
- ONVIF-Kameratext für Dahua, Hikvision, Axis usw
- Die Auto-HD-Funktion erkennt die analogen HD-Übertragungsspezifikationen
- Stromversorgung der Kameras mit Li-Ion Akku oder PoE+ (DC12V 3A, DC48V PoE-Ausgangsleistung, max. Leistung 25,5W)
- Schnellere Verbindung mit der Kamera mithilfe der IP-Erkennungsfunktion, IP automatisiert den Verbindungsaufbau zu IP-Kameras, sodass unerfahrene Techniker IP-Kameras genauso einfach konfigurieren können wie analoge Kameras
- SURVLtest bietet eine umfassende Palette von ONVIF- und Nicht-ONVIF-Kamera-Setup-Tools, um sicherzustellen, dass die Kamera korrekt installiert ist
- Erstellung von PDF-Berichten mit Kameraparametern und mehreren Video-Screenshots
- Erkennung von Verkabelungsfehlern wie Verdrahtungsfehlern, Kurzschlüssen und Unterbrechungen
- Mit Kabeltracer/Fernbedienungs-Tool und digitalem Tongenerator



Hobbes INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES SURVLtest, Multifunktions-CCTV-Tester

13.01.3291

### VALUE Tragbare digitale Inspektionskamera mit Schwanenhals und LCD-Monitor

**Ideal für die detaillierte visuelle Inspektion an engen Stellen, in der Automobilwartung, in der Elektroreparatur, in Sanitär Anwendungen und für die visuelle Inspektion von sonst unzugänglichen oder schwer zugänglichen Stellen.**

- Benutzerfreundliches, leichtes und handliches Griffdesign
- Eine einzigartige Art des Aufwickelns erleichtert die Bedienung durch den Benutzer
- Das flexible Kabel kann in viele Formen gebogen werden, um in sonst unerreichbare Bereiche zu passen
- Das Imagingkabel kann um die Kamera gewickelt werden, um es bequem in einer Tasche zu verstauen
- Wasserdicht nach IP67 (Kamerakopf und Imagingkabel)- halten nassen Umgebungen stand

- Der ca. 11 cm (4,3") große LCD-Bildschirm macht die visuelle Inspektion klarer und einfacher
- Hochwertige CMOS-Sensorauflösung von 640x480 Pixel
- Der Sichtwinkel der optischen Linse beträgt 45±5°
- Der Sonden-Durchmesser beträgt 8 mm
- Der Kamerakopf ist mit drei Zubehörtteilen ausgestattet, darunter Magnet Spitze, Spiegelspitze und Haken
- Stromversorgung durch 4x AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Max. 77 cm Kabellänge



Value

Best.-Nr.

VALUE Tragbare digitale Inspektionskamera mit Schwanenhals & LCD-Monitor 13.99.3008

### Profi-Service-Toner-Staubsauger 800W

**Tragbarer Toner-Staubsauger mit hoher Saugleistung für optimale Reinigung. Für alle Kopierer und Laserdrucker, ideal für Service-Techniker innerhalb der Firma oder unterwegs.**

Der Convac 3000PQ ist ein leicht tragbares und kräftiges Reinigungssystem. Das kompakte und geschlossene Design ermöglicht die Anwendung im allgemeinen Gebrauch. In erster Linie wurde er jedoch entworfen um strengsten technischen Forderungen bei der Wartung von Kopiergeräten und anderen Büroapparaturen zu genügen.

Durch das einzigartige Filtersystem hält das Absauggerät Tonerpartikel bis 0,3 Mikrometer in seinem Innern.

Das mitgelieferte Zubehör ermöglicht die Reinigung von empfindlichen, also auch elektronischen Einzelteilen. Die vielen Eigenschaften von Convac 3000PQ erhöhen die Effizienz vom Servicemechaniker und anderen Benutzern. Der Motorraum ist isoliert und dadurch leiser.

- Starke Polypropylenumhüllung
- Komfortabler ergonomischer Handgriff
- Ablagesystem im Deckel
- Umhüllung und Zubehör ESD-sicher
- Filtertüte einfach auszutauschen
- Einzigartig umweltfreundliches Filtersystem (0,3 Mikrometer)
- Geeignet für Farbtoner
- Anschluss für ein ESD-Armband (Armband nicht im Lieferumfang enthalten)



Best.-Nr.

Profi-Service-Toner-Staubsauger 800W

19.03.1819

Staubsaugertüten, 10 Stück

19.03.1815

### DATAVAC PRO SERIE VACUUM

**Staubsauger zum Saugen und Luftdruckreinigen.**

Der DATAVAC PRO SERIE VACUUM verfügt über einen leistungsstarken 500 Watt Motor. Dadurch kann er mit hoher Effizienz Staub und Schmutz von hochwertigen elektronischen Geräten entfernen. Einsatz als Staubsauger und Luftdruckreiniger.

- Verschiedene Aufsätze im Lieferumfang
- Inklusive 5 Staubbeutel

**Achtung: Gerät nicht als Tonerstaubsauger geeignet.**



Best.-Nr.

DATAVAC PRO SERIE VACUUM, Elektr. Staubsauger und Luftdruckreiniger

19.03.1817

Staubsaugertüten für DATAVAC PRO SERIE VACUUM

19.03.1818

### DATAVAC ELECTRIC DUSTER Elektrischer Luftdruckreiniger

**Reinigen Sie Ihren PC, Tastatur, Drucker oder Kamera einfach mit Druckluft. Der Datavac Electric Duster verfügt über einen leistungsstarken 500 Watt Motor. Dadurch kann er mit hoher Effizienz Staub und Schmutz von hochwertigen elektronischen Geräten entfernen.**

- Bläst saubere, trockene Luft
- Stabile Metall Konstruktion
- Ideal für Service-Techniker innerhalb der Firma oder unterwegs
- Verschiedene Aufsätze im Lieferumfang



Best.-Nr.

DATAVAC ELECTRIC DUSTER - Elektrischer Luftdruckreiniger

19.03.1816

## BTR LWL-Reinigungskoffer mit Monitor

Der LWL-Reinigungskoffer von METZ-CONNECT enthält alle notwendigen Mittel zur Trockenreinigung und anschließenden Kontrolle von LWL-Steckern

- Einfache Anwendung und schnelle Durchführung vor Ort
- Mikroskop-Kamera und LCD-Monitor zur schnellen und einfachen Kontrolle bzw. Beurteilung der Steckerendflächen am Stecker und in der Kupplung
- Kamera-Adapter für verschiedene LWL-Stecker und LWL-Kupplungen
- Ferrulereiniger für Stecker mit 1,25- und 2,5-mm-Ferrulen (gesteckt und ungesteckt) für mehr als 800 Reinigungen
- Reinigungskassette für mehr als 500 Reinigungen, mit zusätzlicher Ersatzkassette



**METZ  
CONNECT**  
We realize ideas

Best.-Nr.

BTR LWL-Reinigungskoffer mit Monitor

25.16.8794



## Technische Daten:

Mikroskop-Kamera: CCD, 250-fache Vergrößerung  
Video-Ausgang: PAL / NTSC  
Monitor: 3,5 Zoll-TFT-Display LCD, 960x240 Pixel  
Stromversorgung: 3,7 V, 4500 mA / 5V 1A, Li-Akku  
Akkubetrieb: > 8 Stunden  
Steckeradapter für Mikroskop-Kamera: LC + LC APC, SC + SC APC, E2000 + E2000 APC, ST  
Kupplungsadapter für Mikroskop-Kamera: LC + LC APC, SC + SC APC, ST  
Ferrulen-Reiniger: für Stecker mit 1,25 mm-Ferrulen sowie für Stecker mit 2,5 mm-Ferrulen für alle Steckertypen  
Reinigungskassette: -20° bis +50°C / -30° bis +60°C  
Temperatur Betrieb / Lager:  
Abmessungen Koffer (BxHxT): 28 cm x 8 cm x 23 cm  
Gewicht: 1,6 kg

## VALUE Innensechskant-Set, Kugelkopf

**Mobiles Innensechskant-Set für die Westentasche - bestückt mit den wichtigsten Innensechskantschlüsseln für die meisten Anwendungen unterwegs.**

- Innensechskantschlüssel in vielen Größen für allgemeine Anwendungen
- Kugelköpfe für besonders schwer zugängliche Einsatzgebiete
- Bequeme Aufbewahrung der Schlüssel im praktischen Clip-Etui
- Besonders harter Chrom-Vanadium Stahl für zuverlässigen Gebrauch
- Größendeklaration im Clip-Etui
- Inhalt: Clip-Etui, neun Innensechskantschlüssel (1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm)



Best.-Nr.

VALUE Innensechskant-Set, Kugelkopf, 9-teilig

19.99.1008

**Value**

## Schraubendreher Set electronic mini

- Schraubendreher-Set zum Mitnehmen
- Zum Einsatz für Feinmechaniker
- Mit Druckknopf verschliessbares Mäppchen
- Fester Handgriff mit Schraubspitze zum Sichern der Einsätze (12 Typen/Größen)

- Lieferumfang:  
1 Schraubendrehergriff mit Schraubspitze, Tasche  
3 Kreuzschlitz-Einsätze PH000, PH00, PH0  
3 Schlitzschrauben-Einsätze 1,5, 2, 2,5mm  
6 T-Einsätze T5, T6, T7, T8, T9, T10



Best.-Nr.

Schraubendreher Set electronic mini 12-in-1

19.06.2032

## VALUE Präzisionswerkzeug-Set für Laptop &amp; Smartphone

**24-teiliges Werkzeugset für Präzisionsarbeiten, z.B. zur Reparatur von Smartphone, Tablet, Notebook, Kamera oder Spielkonsole.**

- Kompletter, umfangreicher Bausatz
- Es beinhaltet die wesentlichen Werkzeuge für den Reparatur- und Aufarbeitungsmarkt.
- Es ermöglicht das Öffnen von Smartphones, Smartwatches, Tablets, Notebooks und anderen elektronischen Geräten wie Videospielekonsolen oder Kameras.

## Set beinhaltet:

- Öffnungs- und Eindringwerkzeuge,  
1x Präzisionsschraubendreher,  
1x Saugnapf,  
2x Mini-Bügel,  
1x Nadel,  
1x Aufbewahrungsbox,  
1x Dreiecksabzieher,  
1x 120mm rostfreie Pinzette,  
16 Präzisionsbits:  
Philips: PH000, PH00, PH0, PH1  
Steckplatz: 2.0  
Trx: T4, T5, T6, T8, T10  
Pentalobe: P2, P5, P6 (iPhone, MacBook Air, MacBook Pro)  
HEX: H2.0  
Triwing: TRI 0, TRI 1

**Value**

Best.-Nr.

Präzisionswerkzeug-Set für Laptop und Smartphone, 24 Teile

19.99.2047



### Netzwerk Werkzeug-Set

**Basis-Werkzeug-Set für Netzwerker, inkl. Beschaltungs-Werkzeug für LSA-plus Schneidklemmen, LAN Tester ...**

- Set in dunkelgrauem Etui mit Reißverschluss
- Beschaltungs-Werkzeug für LSA-plus Schneidklemmen- Isolation durchschneiden, Draht einpressen, Kontakt herstellen und überstehendes Ende abschneiden in einem Arbeitsgang

- LAN Tester für alle Arten von Patchkabeln mit RJ-45, RJ-12 und RJ-11 Steckern- Verbindungstest mit LED-Anzeige für 8 Einzeldrähte und Abschirmung / Erkennung von Durchgang, Fehlausrichtung, Unterbrechung, Kurzschluss
- Separater Empfänger für längere Kabel geeignet, das Hauptgerät und der separate Empfänger können über eine seitliche Führungsschiene aneinander befestigt werden

- Kabelabstreifer- mit 4 verschiedenen Klingen zum Schneiden der PVC Kabel-Ummantelung in verschiedenen Größen
- Crimpwerkzeug für RJ-45, RJ-12 und RJ-11 Stecker



Best.-Nr.

Netzwerk Werkzeug-Set, 4tlg.

19.06.2034

### Computer Werkzeug-Koffer

- Robuster Plastikoffener Koffer
- Vorgeformte Halterungen sorgen für festen Halt der Werkzeuge- ohne Verrutschen oder Herausfallen der Werkzeuge

**Lieferumfang:**

- 1 Lötkolben 25W
- 1 Lötkolbenständer
- 15g Lötendraht
- 1 Vakuum-Ablöser
- 1 Anreissnadel spitz/breit
- 1 Dreipunkt-Greifpinzette
- 1 IC-Abzieher
- 1 IC-Bestückungswerkzeug
- 1 Abisolier-Seitenschneider
- 1 Kontrollspiegel
- 1 Spitzzange
- 1 Seitenschneider
- 1 Pinzette spitz, normal auf
- 1 (Kreuz-)Pinzette spitz, normal zu
- 1 Schraubendrehergriff mit 1/4 Biteinsatz

- 3 Kreuzschlitzbits 4, 5, 6mm
- 3 Schlitzschraubenbits 5/32, 3/16, 1/4
- 5 Hexbits 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32
- 4 T-Bits T5, T8, T10, T20
- 5 Schraubnuss-Einsätze 1/4, 3/16, 7/32, 5/16, 9/32
- 1 Schraubnuss-Verlängerung
- 1 Schlitzschraubendreher 1/8
- 1 Kreuzschlitzschraubendreher 3mm
- 1 Magnet-Teleskop-Stab
- 1 Kartonmesser
- 1 Sortimentsbox
- 1 Teileröhrchen
- 20 Kabelbinder



Best.-Nr.

Computer Werkzeug-Koffer

19.06.2040

### PC-Support Werkzeug-Set, 145 Teile

- Robuster Plastikoffener Koffer
- Vorgeformte Halterungen sorgen für festen Halt der Werkzeuge- ohne Verrutschen oder Herausfallen der Werkzeuge
- 145-teiliger Lieferumfang

**Lieferumfang:**

- 1 Schraubendrehergriff mit 1/4 Biteinsatz,
- 9 T-TR-Bits T8H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T35H, T40H,
- 6 Hex-Bits 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32
- 6 Hex-Bits metrisch 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 mm
- 4 Spanner-Bits 4, 6, 8, 10,
- 4 Tri-Wing Bits 1, 2, 3, 4,
- 3 Torq-Bits 6, 8, 10,
- 5 T-Bits T8, T10, T15, T20, T27,
- 2 Kreuzschlitz-Bits #1, #2,
- 2 Schlitzschrauben-Bits #4, #6,
- 4 Vierkant-Bits S0, S1, S2, S3,
- 1 Schraubnuss-Adapter,
- 5 Schraubnuss-Einsätze 3/16; 1/4; 5/16; 11/32; 3/8
- 5 Schraubnuss-Einsätze metrisch 6, 7, 8, 9, 10 mm
- 1 Schraubnuss-Verlängerung,
- 1 (Kreuz-)Pinzette spitz, normal zu, 1 Spitzzange,
- 1 Seitenschneider,
- 1 Präzisions-Schraubendreher-Set (Schlitz 1,4 / 2 / 2,4 / 3 mm + Kreuzschlitz 2,4 / 3 mm),
- 1 IC-Abzieher,

- 1 Dreipunkt-Greifpinzette,
- 1 Magnet-Teleskop-Stab,
- 1 Doppelschraubendreher,
- 1 Taschenlampe mit 2 Batterien,
- 1 Abisolier-Zange,
- 1 Deluxe Abisolier-Seitenschneider,
- 1 Staubpinsel,
- 1 Isolierband, schwarz,
- 1 Entlötlitze 1,50m,
- 1 Lötkolben 30W,
- 15g Lötendraht,
- 1 Lötkolbenständer,
- 1 Metallhammer (Kopf Gummi/Metall),
- 1 Ministaubsauger mit Zubehör,
- 1 Skalpell,
- 20 Kabelbinder,
- 1 Set mit Kabelschuhen.



Best.-Nr.

PC-Support Werkzeug-Set, 145 Teile

19.06.2031

### HOBBS Netzwerk-Installations-Kit

**Werkzeugset mit allen notwendigen Werkzeugen, um die gängigen Kabel zu crimpen und zu testen.**

**Inkl. Koaxial-Crimpzange mit passenden Gusseinsätzen, Crimpzange für duale Modular-Stecker, Kabelschneider, Präzisions- und Universalmesser & -entmantler, Aufschlag- und Auflegewerkzeug (für Typ 110), Koaxial-Kabelstripper, Netzwerk-Kabeltester, Kreuzschlitz-Schraubenzieher und Hartschalenkoffer mit Schaumstoffpolsterung.**

- HT-336A4 Koaxial-Crimpzange
- HT-3C Gusseinsätze Hex .256" .319" .068" .213"
- HT-3G Gusseinsätze Hex .043" .068" .100" .137" .213" .255"
- HT-3I Gusseinsätze Hex .042" .068" .078" .128" .151" .178"
- HT-3K Gusseinsätze Hex .100" .128" .429"
- HT-568R Duale Modular-Stecker-Crimpzange
- HT-206 Kabelschneider
- HT-5021 Präzisionsmesser & -entmantler
- HT-S501A Universalmesser & -entmantler

- HT-314B Aufschlag- und Auflegewerkzeug (für Typ 110)
- HT-14 Klinge für Typ 66
- HT-332 Koaxial-Kabelstripper (2 Klingen)
- HT-322 Koaxial-Kabelstripper (3 Klingen)
- 251452 Hobbes Netzwerk-Kabeltester
- Kreuzschlitz-Schraubenzieher
- Hartschalenkoffer mit Schaumstoffpolsterung (375 x 253 x 60mm)



Best.-Nr.

HOBBS Netzwerk-Installations-Kit

13.01.3292



## Präzisionswerkzeug Set, 73 Teile

**Werkzeugset für Präzisionsarbeiten, z.B. zur Reparatur von Smartphone, Tablet, Notebook, Kamera oder Spielkonsole.**

- Alle Werkzeuge sind sicher aufbewahrt in einem Etui mit Reißverschluss und Tragegriff (233 x 150 x 55 mm)
- Lieferumfang:  
Tasche mit Werkzeugsatz (73 Teile)

**Inhalt des Sets:****Werkzeuge zum Öffnen:**

- Öffnungsplättchen 30,5 x 30,5 x 30,5 mm
- Öffnungshebel (POM) 88,7 mm
- Öffnungshebel (POM) 84,4 mm
- Saugnapf, Durchmesser 36 mm
- Lötlöthilfswerkzeug Punktspitze (155 mm)
- Lötlöthilfswerkzeug spatelförmig (140 mm)
- Lötlöthilfswerkzeug Gabelblatt (173 mm)
- Zweiseitiger Metallspreizer (185 mm)
- Metallspreizer (123 x 12 mm)

**Pinzetten:**

- gerade, feine Spitze 120,5 mm
- gerade, superfeine Spitze 120,5 mm
- gebogene, superfeine Spitze 120,5 mm

**Schutz gegen elektrostatische Entladung:**

- Elastisches Handgelenksband mit Erdungskabel, 3m

**Lineal 6 Zoll / 15 cm****Präzisionsmesser (Skalpell)****Schraubendreher-Kit mit 58 Teilen:**

- 42 Teile à 4,0 x 28 mm aus AISI 8660 Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl:
- Kreuzschlitz #000, #00, #0, #1, #2
  - Flach 1,0, 1,3, 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0 mm
  - T3, T4
  - T5H, T6H, T7H, T8H, T9H, T10H, T15H, T20H
  - Sechskant 0,7, 0,9, 1,3, 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0 mm
  - Vierkant #0, #1, #2
  - TA3 3 mm
  - TR #0, #1
  - Gabel 3,0 mm
  - Pentalobe: P2, P5, P6 (iPhone, MacBook Air, MacBook Pro))
- 6 Teile à 4,0 x 30 mm aus 50BV30 Chrom-Vanadium-Stahl - Steckschlüssel 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5,0 mm
- 5 Teile à 6,3 x 25 mm aus AISI 6150 Chrom-Vanadium-Stahl
- Kreuzschlitz #2
  - Flach 6,0 mm
  - Sechskant 4,5, 5,0, 6,0 mm
- 2 Teile à 6,3 x 38 mm aus AISI 6150 Chrom-Vanadium-Stahl
- Torx plus TS3,8, TS4,5
- 1 Adapter von 4,0 mm auf 1/4 Zoll, Länge 50 mm
- 1 Verlängerungsstück 4,0 mm, Länge 125 mm
- 1 rutschfester Handgriff (aus TPR)



Best.-Nr.

Präzisionswerkzeug Set, 73 Teile

19.06.2047

## HOBBES LWL-Werkzeugsatz, Basic

**LWL-Werkzeugkoffer bestückt mit 19 Werkzeugen, inklusive Karbid Schreiber, Injektionsspritzen, Abisolierer, Epoxid Sekundenkleber und Härter, Reinigungslösung, Polierscheiben, Schleifpapier, Kevlar Schneider, Glasarbeitsplatte, Crimpzange, Polierfilm, Gummiarbeitsplatte.**

## Set bestehend aus:

- 1x Karbid Schreiber
- 2x Injektionsspritzen
- 1x Abisolierer
- je 1x A/B Epoxid Sekundenkleber und Härter
- 1x Reinigungslösung
- 1x ST Polierscheibe

- 1x SC Polierscheibe
- 3x Schleifpapier
- 1x Kevlar Schneider
- 1x Glasarbeitsplatte
- 1x Crimpzange
- 1x brauner Diamant Polierfilm (6 µm)
- 1x lila Diamant Polierfilm (1 µm)
- 1x weißer Aluminiumoxyd Polierfilm (0,5 µm)
- 1x Gummiarbeitsplatte
- Werkzeugkoffer (BxTxH): 680 x 210 x 160 mm
- Lieferumfang:  
LWL-Werkzeugkoffer mit 19 Werkzeugen

Hobbes  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES LWL-Werkzeugsatz, Basic

13.01.3290

## HOBBES LWL-Werkzeugsatz inkl. Fiber Checker Pro

**Basis Faseroptischer Werkzeugsatz inkl. Karbid-Schreiber, Injektionsspritzen, Stripper, Epoxid Sekundenkleber und Härter, Reinigungslösung, Polierscheiben, Schleifpapier, Kevlar-Schneider, Glasarbeitsplatte, Crimpzange, Polierfilme, Gummiarbeitsplatte, Epoxid Mixer, Epoxid Mixer Zubehör und Fiber Checker Pro.**

- Karbid Schreiber x 1 Stck
- Injektionsspritzen x 2 Stck
- HT-223H Stripper x 1 Stck
- A/B Epoxid Sekundenkleber u. Härter je 1 Stck
- Reinigungslösung x 1 Stck
- ST Polierscheibe x 1 Stck

- SC Polierscheibe x 1 Stck
- Schleifpapier x 3 Stck
- Kevlar Schneider x 1 Stck
- Glasarbeitsplatte x 1 Stck
- HT-225H Crimpzange x 1 Stck
- Brauner Diamant Polierfilm (6µm) x 1stck
- Lila Diamant Polierfilm (1µm) x 1 Stck
- Weißer Aluminiumoxyd Polierfilm (0,5µm) x 1 Stck
- Gummiarbeitsplatte x 1 Stck
- Epoxid Mixer x 3 Stck
- Epoxid Mixer Zubehör x 3 Stck
- FC-2005 Fiber Checker Pro x 1 Stck

Hobbes  
INNOVATION

Best.-Nr.

HOBBES LWL-Werkzeugsatz inkl. Fiber Checker Pro

13.01.3288



### BTR einstellbare Parallelzange 3/8 Zoll

- Einstellbare Parallelzange zum Verpressen von C6a modul, E-DAT modul, E-DAT Industry field jack und E-DAT Industry field plug
- Auch für das Verpressen vergleichbarer Produkte geeignet
- Sehr einfache Handhabung



Best.-Nr.

BTR einstellbare Parallelzange 3/8 Zoll

25.16.8790

### WEIDMÜLLER AM 12 TP-Stripper, Komfort

- Zum Entfernen der Aussenisolation von runden Twisted Pair Kabeln und anderen mehradrigen Datenkabel
- Das Abisoliermesser kann auf unterschiedliche Isolationsdicken eingestellt werden- daher keine Beschädigung der Schirmung oder des Leiters; ausserdem können feindrähtige Adern bis max. 4 mm<sup>2</sup> geschnitten werden
- Für Kabel bis maximal Ø 11 mm Aussendurchmesser geeignet



Best.-Nr.

WEIDMÜLLER AM 12 TP-Stripper, Komfort

24.12.0116

### VALUE Universal Abisolierzange

- Zum Entfernen der Aussenisolation von runden Twisted Pair Kabeln (UTP oder STP) und anderen mehradrigen Datenkabeln
- Das Abisoliermesser kann auf unterschiedliche Aussendurchmesser eingestellt werden- dadurch werden Beschädigungen der Schirmung oder des Leiters vermieden
- Für Kabel bis maximal Ø 11 mm Aussendurchmesser geeignet



Best.-Nr.

VALUE Universal Abisolierzange

25.99.8793

### BTR JOKARI spezial Abmantler

**Der JOKARI spezial Abmantler von Metz-Connect ist ein besonders einfach und präzise zu nutzendes Abisolierwerkzeug für Datenkabel.**

- Für schnelles und präzises Abmanteln von Datenkabeln
- Mit einstellbarem Anschlag
- Geeignet für Kabel mit einem Durchmesser von 4,5 mm bis 10 mm
- Die Außenisolation wird perfekt abgesetzt und eine ggf. vorhandene Folienisolation angeritzt, so dass beides leicht entfernt werden kann
- Die Abisolierklingen sind Titan-Nitridbeschichtet

- Lieferumfang: Abmantler, Inbus-Schlüssel zur Einstellung des Anschlags



Best.-Nr.

BTR JOKARI spezial Abmantler

25.16.8793

### VALUE Beschaltungswerkzeug LSA plus

- Beschaltungswerkzeug für LSA-plus Ausklappbare Ziehhefen und Entriegelungsklingen
- Isolation durchschneiden, Draht einpressen, Kontakt herstellen und überstehendes Ende abschneiden in einem Arbeitsgang

- Ausklappbarer Ziehhefen und Entriegelungsklinge
- Drahtdurchmesser: 0,4 bis 0,8mm



Best.-Nr.

VALUE Beschaltungswerkzeug LSA plus

25.99.8799

### KRONE LSA plus Beschaltungswerkzeug

- Beschaltungswerkzeug für Anschlussdosen und Patch-Panels mit Krone LSA-plus Schneidklemmen
- Drahtdurchmesser: 0.4 bis 0.8mm
- In einem Arbeitsgang wird die Isolation des Anschlussdrahtes durchschnitten, der Draht eingepresst, der Kontakt hergestellt und das überstehende Ende abgeschnitten

- Der Abschneidvorgang kann gesperrt werden
- Ausklappbarer Ziehhefen und Entriegelungsklinge



Best.-Nr.

KRONE LSA plus Beschaltungswerkzeug

25.16.8799

### HOBBES Tooltest, Crimpzange mit Kabeltester

Der Tooltest ist ein kleines handliches Kabeltestgerät. Es ermöglicht dem Netzwerk Profi auf schnelle und einfache Weise die angeschlossenen Ethernet Doppelkabel Pin für Pin auf die Kontinuität der Verdrahtung und auf die gängigsten Fehler wie Kurzschluss, offene Adernpaare, falsche Verdrahtungen zu überprüfen.

Nach einem einzigen Druck auf den Testknopf, wird der Tooltest automatisch sein Testprogramm beginnen, das Kabel testen und das Ergebnis in der Pin to Pin Konfiguration anzeigen. Mit seiner einzigartigen Kombination aus Crimpzange und Kabeltester in

einem, ist der Tooltest heute das kleinste, zweckmäßigste und innovativste Werkzeug seiner Art.

#### Zentraleinheit

- Test Methode: Pin to Pin LED Anzeige
- Erkennt Verdrahtungsfehler offene Adernpaare, Kurzschluss, Fehlverdrahtung
- Abschirmungsverifizierung: Verifizierung der Intaktheit von Abschirmung/Erddung
- Stromsparmmodus: Auto power off
- Batterieschwächeanzeige: LED blinkt

#### Remoteeinheit

- Anzeige Methode: LED
- LED Anzeige: 8 Pin Wire Konfiguration
- Batterieschwächeanzeige: Die LED blinken bereits vor dem Testen um die Batterieschwäche anzuzeigen
- LED G: Abschirmung/Erddung
- Stromversorgung Zentraleinheit: DC 4.5 Volt (3 Batterien vom Typ LR-44, nicht im Lieferumfang)



Best.-Nr.

HOBBES Tooltest, Crimpzange mit Kabeltester

13.01.3358



### VALUE Crimpzange für 8P+6P+4P

- Für 4 / 6 / 8 polige Modular Plugs
- Zum Abschneiden, Abisolieren und Crimpen geeignet
- Verfügt über eine Zwangssperre mit Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Universell einsetzbar
- Robuste Metallzange



Best.-Nr.

VALUE Crimpzange für 8P+6P+4P

25.99.8790

### VALUE Crimpzange 8P8C

- Massive Metallzange zum Abschneiden, Abisolieren und Einpressen
- Für RJ45 Stecker mit 8 Pins und 8 Kontakten



Best.-Nr.

VALUE Crimpzange 8P8C

25.99.8791

### VALUE Universal Crimpzange für 8P+6P, 6P+4P

- Für 6 / 8 polige Modular Plugs (RJ11, RJ12 und RJ45)
- Zum Abschneiden, Abisolieren und Crimpen geeignet
- Verfügt über eine Zwangssperre mit Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Universell einsetzbar
- Robuste Metallzange



Best.-Nr.

VALUE Universal Crimpzange für 8P+6P, 6P+4P

25.99.8792

### Crimpzange für HiRose RJ-45 Stecker, TM11/21/31

- Spezielle Crimpzange nur für HiRose Modular Plugs TM11 bzw. TM21/31 geeignet
- Verpressen des Steckverbinders und der Gehäuseabschirmung in nur einem Arbeitsgang
- Verfügt über eine Zwangssperre mit Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Stabile Konstruktion
- Material: Metall
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



Best.-Nr.

Crimpzange für HiRose RJ-45 Stecker, TM11, Grün

19.06.1029

Crimpzange für HiRose RJ-45 Stecker, TM21 und TM31, Blau

19.06.1031

### Crimpzange 8Pin 8Contact

- Massive Metallzange zum Abschneiden, Abisolieren und Einpressen
- Für RJ45 Stecker mit 8 Pins und 8 Kontakten



Best.-Nr.

Crimpzange 8Pin 8Contact

19.06.1020

### Crimpzange für Modular Stecker

- Für 6 / 8 polige Modular Plugs (RJ11, RJ12 und RJ45)
- Zum Abschneiden, Abisolieren und Crimpen geeignet
- Verfügt über eine Zwangssperre mit Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Universell einsetzbar
- Robuste Metallzange



Best.-Nr.

Crimpzange für Modular Stecker

19.06.1021

### Universal Crimpzange für Modular Stecker

- Für 4 / 6 / 8 polige Modular Plugs
- Zum Abschneiden, Abisolieren und Crimpen geeignet
- Verfügt über eine Zwangssperre mit Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Universell einsetzbar
- Robuste Metallzange



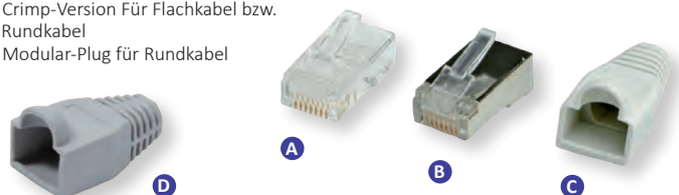
Best.-Nr.

Universal Crimpzange für Modular Stecker

19.06.1048

### ROLINE Modular-Stecker RJ45

- Crimp-Version Für Flachkabel bzw. Rundkabel
- Modular-Plug für Rundkabel



Best.-Nr.

ROLINE Modular-Plug ungeschirmt, Kat.5e, 10 Stck

A 12.01.1087

ROLINE Modular-Plug geschirmt, Kat. 5e, 10 Stck

B 12.01.1089

Knickschutztülle grau, für RJ-45, 10 Stck

C 12.01.1085

VALUE Knickschutztülle für RJ-45, grau, 10 Stck

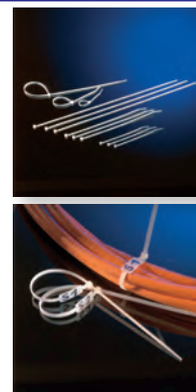
D 12.99.0000

### Spannzange für Kabelbinder

**Spannzange für Kabelbinder**

- Standardwerkzeug zur schnellen Verarbeitung von Kabelbindern (bis 4,8mm)

- Binden und Abschneiden in einem Arbeitsgang
- Kontrolliertes Festziehen
- Einstellbarer Schneidezeitpunkt



	Best.-Nr.
Spannzange für Kabelbinder	19.06.1000
Kabelbinder, 15cm, 3,7mm, abgewinkelt, 100 Stk.	19.08.3270
Kabelbinder, 25cm, 4,8mm, abgewinkelt, 100 Stk.	19.08.3272
Kabelbinder, 44cm, 4,8mm, 100 Stk.	19.08.3274
Kabelbinder, 30cm, 4,8mm, Beschriftungsfeld, 100 Stk.	19.08.3276

### KLEIN TOOLS Kombizange, isoliert

**Kraft-Zange**

- Für Arbeitssicherheit bis 1000 V ausgelegt. VDE-zertifiziert
- Einzigartige dreiteilige Isolierung mit weißer Unterbeschichtung als Warnung vor beschädigter Isolierung
- Crimpeinsatz hinter dem Scharnier für ausgezeichnete Hebelwirkung beim Crimpen von nicht isolierten Steckverbindern, Anschlussklemmen und Reihenklemmen

- Gezahnter Rohrgreifer für kraftvolles Zupacken
- Langlebige, geformte Isolierung erfüllt bzw. übertrifft die Anforderungen von ASTM F1505 und IEC 60900 für isolierte Werkzeuge



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 12098-EINS Kombizange, isoliert 19.06.5040

### KLEIN TOOLS Robuster isolierter Seitenschneider

**Schneidet Aluminium-Stahlleiter (ACSR), Schrauben, Nägel und die meisten gehärteten Drähte**

- Für Arbeitssicherheit bis 1000 V ausgelegt. VDE-zertifiziert
- Optimiertes Design mit sicher greifenden, kreuzweise geriffelten Backen
- Einzigartige dreiteilige Isolierung mit weißer Unterbeschichtung als Warnung vor beschädigter Isolierung

- Mehrfarbiges, schlankes Design mit kleinem Daumenschutz zur leichten Handhabung und einfachen Aufbewahrung in Ihrem Werkzeuggürtel
- Langlebige, geformte Isolierung erfüllt bzw. übertrifft die Anforderungen von ASTM F1505 und IEC 60900 für isolierte Werkzeuge



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 20009NEEINS Robuster isolierter Seitenschneider 19.06.5043

### KLEIN TOOLS Kraft-Seitenschneider, 205 mm

**Schneidet Aluminium-Stahlleiter (ACSR), Schrauben, Nägel und die meisten gehärteten Drähte**

- Design für hohe Hebelwirkung, Niete näher an Schneidekante für 36 % mehr Schneidkraft als bei anderen Zangendesigns
- Kurze Backen und abgeschrägte Schneidkanten erlauben kurze Schnitte

- Induktionsgehärtete Messerklingen sorgen für Langlebigkeit
- Warm genietetes Scharnier sorgt für reibungslose Arbeit ohne Wackeln der Griffe
- Werkzeug-Spezialstahl



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS D228-8 Kraft-Seitenschneider, 205 mm 19.06.5075

### KLEIN TOOLS Stahleinziehband 3,2 mm Breite

**Hochfestes Einziehband aus Federstahl bleibt über weite Strecken steif und eignet sich hervorragend für anspruchsvolle Aufgaben beim Einziehen von Kabeln**

- Mit Laser eingebrannte Markierungen in 0,3-m-Abständen ermöglichen die genauere Messung der Tiefe der Leitungsverläufe und der Menge an Band, das noch zur Verfügung steht.
- Polypropylen-Gehäuse und-Griff bieten maximale Schlagfestigkeit

- Erhöhte Fingergriffe helfen bei der Übertragung von 100 % der Wicklungskraft von Hand und Fingern



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 56002 Stahleinziehband 3,2 mm Breite, 20 m 19.06.5021

### KLEIN TOOLS Premium-Synthetikwachs-Kabelzug-Gleitmittel

**Hochleistungs-Schmierstoff für allgemeine Elektro- und Energieanwendungen**

- Temperaturstabil; keine Verflüssigung oder Abtropfen bei hohen Temperaturen
- Mit den meisten Kabelmänteln kompatibel, inklusive Polyethylen niedriger Dichte
- Hält Kabelummantelungen und Leitungen fest und gleichmäßig

- Nichtfärbend, langsam trocknend
- Trocknet zu einem rutschigen Film



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 51010 Premium-Synthetikwachs-Kabelzug-Gleitmittel, 0,9 l 19.06.5019

### KLEIN TOOLS Universalmesser, zusammenklappbar

**Schneidet, entmantelt, windet und misst 10-18 AWG massiven Draht**

- Selbstladende Klinge für schnelleren und sicheren Klingentausch
- Hochqualitative, dreifach geschliffene Klingen bleiben länger scharf
- Gummigriffe für bessere Kontrolle und größeren Komfort

- Schnelllösetaste für einfachen Klingentausch
- Robuste Bauweise
- Integrierte Klingenaufbewahrung mit 3 Klingen



Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 44130 Universalmesser, selbstladend zusammenklappbar 19.06.5018

## KLEIN TOOLS Beleuchtete Wasserwaage

### Wasserwaage mit Seltenerd-Magnet und Beleuchtung

- Große, helle und hochauflösende LED-Ampullen sind bei allen Bedingungen gut lesbar
- Patentierte Magnetspur verhindert Herausfallen der starken Seltenerd-magnete
- Große, leicht ablesbare und sichtbare Libellen in 3 Winkeln: horizontal, 90 Grad und 45 Grad



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 935RBLT Beleuchtete Torpedo Billet Wasserwaage

19.06.5058

- Große Sichtfenster für Libellen ermöglichen leichtes Ablesen aus unterschiedlichen Winkeln

## KLEIN TOOLS Magnet-Schraubendreher

### Präzisionswerkzeug mit Polstergriff

- Mit komplettem zugriffssicherem Bitsatz in der Box
- Enthaltene TORX®-Bits: T7, T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30 und T40.
- Enthält Sechskantbits der Größen 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32 und 3/16 Zoll
- Enthält die metrischen Sechskantbits der Größen 2, 2,5, 3, 4 und 5 mm
- Enthält Spanner-Bits Nr. 4, 6, 8 und 10
- Enthält Tri-Wing®-Bits Nr. 1, 2, 3 und 4



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 32510 Magnet-Schraubendreher inkl. 32 Bits

19.06.5017

- Enthaltene TORQ-SET®-Bits: 6, 8 und 10
- Mit 1/4-Zoll-Vierkant auf 1/4-Zoll-Sechskant-Adapter für Aufsätze

## KLEIN TOOLS Elektrikerschere / Kabelpleißschere

### Zum Schneiden von Elektronik und Drähten

- Die obere Klinge hat Kerben zum Abisolieren von 19- & 23-AWG-Draht
- Schneidet Kommunikationskabel der Stärken 19 & 23 AWG, Kabel & Geflecht
- Robuster, gehärteter Stahl
- Nickelbeschichtung verhindert Korrosion (19.06.5047)

- Kratzer und Feile an der Außenseite beider Klingen
- Zahnung ermöglicht ein rutschsicheres Schneiden



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 2100-7 Elektriker-Schere, vernickelt

19.06.5047

KLEIN TOOLS 2100-9 Kabelpleiß-Schere, Edelstahl

19.06.5049

## KLEIN TOOLS Schraubendreher 5-in-1

### Präzisionswerkzeug mit Steckschlüssel, 2x Schlitzbits, 2x PH Bit

- Polstergriff schafft mehr Drehmoment und Komfort
- Das Griffende ist markiert, um das Werkzeug schnell zu erkennen
- Mit 8 mm Steckschlüssel, Philips-Kreuzschlitz-Bits Nr. 1 und 2, und Schlitzschrauber-Bits 7 mm und 5 mm



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 32476 Außensechskant-Schraubendreher 5-in-1

19.06.5015

## KLEIN TOOLS Schrauben- & Mutterdreher 11-in-1

### Präzisionswerkzeug mit 3x Steckschlüssel, 2x Schlitzbits, 2x PH Bit, Torx 10 und 15, Vierkant 1 und 2

- Polstergriff schafft mehr Drehmoment und Komfort
- Das Griffende ist markiert, um das Werkzeug schnell zu erkennen
- Mit 3 Steckschlüssel,
- Philips-Kreuzschlitz-Bits Nr. 1 und 2
- Schlitzschrauber-Bits 7 mm und 5 mm
- Torx 10 und 15
- Vierkant 1 und 2



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 32500 Schrauben- & Mutterdreher 11-in-1

19.06.5016

- KLEIN TOOLS**  
Since 1857  
Cushion-Grip Handles  
Greater torque and comfort
- Interchangeable Blade  
for fast, easy bit switch out
- 1/4" #1 T10 #1 3/8"  
3/16" #2 T15 #2 5/16", 1/4"

## KLEIN TOOLS Selbstnachstellende Abisolierzange

### Schneidet und entmantelt 10-20 AWG massiv, 12-22 AWG Litze

- Einstellbarer Stopper zur Längenbestimmung der Entmantelung
- Rändelrad zur Feineinstellung ermöglicht präzises abisolieren dünnerer Drähte
- Praktischer Drahtschneider im Griff
- Gerillte Griffe für zusätzlichen Komfort

- Geeignet für HVAC-Anwendungen, da es das Abziehen der Äußeren Isolierung von Thermostatdrähten vor dem Abisolieren der übrigen Drähte erlaubt



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 11061 Selbstnachstellende Abisolierzange/Schneider

19.06.5010

## KLEIN TOOLS Reißverschlussstaschen

### Tasche mit Reißverschluss für Kleinteile

- Bequeme Aufbewahrung von Zangen, Schraubenschlüsseln, Steckschlüssel, andere Werkzeuge und Ersatzteile



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 5139B Reißverschlussstasche, Nylon

19.06.5052

KLEIN TOOLS 5139C Reißverschlussstasche, Nylon, camouflage

19.06.5053

KLEIN TOOLS 5139C Reißverschlussstasche, Cordura

19.06.5054

KLEIN TOOLS 5139 Stoff-Reißverschlussstasche, Canvas, Naturfarben

19.06.5004

KLEIN TOOLS 5140 Stoff-Reißverschlussstasche, farbig, 4er-Pack

19.06.5005

## KLEIN TOOLS Tradesman Pro Hartschalenetui

### Hartschalenetui mit Reißverschluss für Kleinteile

- Hartschale schützt Werkzeuge, Messgeräte, Kleinteile & technische Geräte
- Weiches Innenfutter
- Umfassender Schutz in praktischem Format
- Abmessungen 222 x 57 x 166 mm (19.06.5006) bzw. 260 x 57 x 140 mm (19.06.5007)

- Langlebiger Reißverschluss
- 30g Gewicht
- Farbe: Schwarz mit Grau und orange-farbene Verzierung



**KLEIN TOOLS**

Best.-Nr.

KLEIN TOOLS 5184 Tradesman Pro Hartschalenetui - mittel, schwarz

19.06.5006

KLEIN TOOLS 5189 Tradesman Pro Hartschalenetui - groß, schwarz

19.06.5007



## Büroorganisation / LCD-Halterungen

# 13

CD- / DVD-Hüllen . . . . .	13.02
Mausmatten / Handgelenkauflagen . . . . .	13.02 – 13.03
VALUE Monitor-Halterungen . . . . .	13.04 – 13.08
VALUE Rollständer . . . . .	13.07
VALUE Schreibtischaufsatz . . . . .	13.08
VALUE Wand-/Deckenhalter für Projektoren . . . . .	13.08
ROLINE VESA-Adapter . . . . .	13.09
ROLINE Monitor-Halterungen . . . . .	13.09 – 13.14
PC-Halter / Monitor- / Drucker- Ständer . . . . .	13.12 – 13.17
ROLINE Druckertische . . . . .	13.15
ROLINE PC-Arbeitstische . . . . .	13.15 – 13.17
ROLINE Rollständer . . . . .	13.16 – 13.17
Kabel-Clips / Kabel-Schienen . . . . .	13.18 – 13.19
Kabelbinder / Klettbinden . . . . .	13.20 – 13.22

### VALUE DVD Hüllen

- Schwarze DVD Hüllen
- DVD Halterung
- Packungsinhalt: 5 Stück
- Stärke 14mm
- Für CDs und DVDs



VALUE DVD Hüllen, schwarz, 14mm, 5er Pack

Best.-Nr.  
19.99.5095

### Laser Mausmatten

- Mausmatte für optische Mäuse, besonders geeignet für Laser-Mäuse
- Ultradünn, rutschfest
- Speziell beschichtete Oberfläche für punktgenaues Arbeiten
- Abmessungen: 220 x 180 x 0,4mm
- Hinweis: Maus ist im Lieferumfang nicht enthalten



Laser Mausmatte, blau

Best.-Nr.

18.02.2005

Laser Mausmatte, schwarz

18.02.2006

### Mausmatte, anti-statisch

- Gummi-Matte mit Stoff-Bezug
- Zum Einsatz auf glatten Oberflächen
- Ergonomische Oberfläche
- Für optische- und Laser-Maus optimiert
- Abmessungen: 255x215x5mm



Best.-Nr.

Mausmatte, anti-statisch, blau

18.01.2041

Mausmatte, anti-statisch, rot

18.01.2042

Mausmatte, anti-statisch, schwarz

18.01.2040

### ROLINE Notebook 3in1 Combo Mousepad

**Perfekte Passgenauigkeit zwischen den meisten Macbooks, Ultrabooks, Notebooks/Laptops - geeignet zur Reinigung Ihres Displays/Gerätes, als Mousepad und zum Schutz der Notebook-Tastatur vor Schmutz und Staub!**

- Exzellente Gleitfähigkeit für die Maus
- Besonders feine Webart des Oberflächen-Textils für hohe Geschwindigkeit und hohe Genauigkeit
- Unterseite aus Naturkautschuk für maximalen Halt auf jeder Oberfläche

- Gute Unterstützung für das Handgelenk - geringer Höhenunterschied zwischen Matte und Schreibtisch
- Höchste Performance für Laser- und optische Mäuse
- Material: Oberseite: Spezielles Hochleistungs-Textil / Unterseite: Naturkautschuk
- Abmessungen: 280x160x1mm
- Farbe: Schwarz



ROLINE Notebook 3in1 Combo Mousepad

Best.-Nr.

18.01.2047

### Mausmatte mit Handgelenkauflage

- Bei der Arbeit mit der Maus ruht das Handgelenk auf der integrierten, Handgelenkauflage
- Das Silikon der Auflage passt sich dem Handgelenk an, unterstützt es wirkungsvoll und ermöglicht so ein entspanntes Arbeiten mit der Maus
- Farbe: transparent-blau
- Abmessungen (BxTxH): 227x250x22mm
- Achtung: Maus ist im Lieferumfang nicht enthalten



Best.-Nr.

Mausmatte mit Handgelenkauflage, blau, Silikon

18.01.2029

### Handgelenkauflage für Tastatur

- Eine große Hilfe für PC-Vielschreiber sind diese Handgelenkauflagen; verringern die Gefahr von Sehnen-scheidenentzündungen
- Das Silikon der Auflage passt sich dem Handgelenk an, unterstützt es wirkungsvoll und ermöglicht so ein entspanntes Arbeiten mit der Tastatur

- Passend für alle gängigen Tastaturen (mit gerader Kante)
- Farbe: transparent-blau
- Abmessungen (BxTxH): 455x80x22mm



Best.-Nr.

Handgelenkauflage, blau, Silikon

18.02.3033

### ROLINE Schreibtischunterlage, Tastatur- und Mauspad

Die perfekte Unterlage für Ihren Schreibtisch - groß genug für Tastatur und Maus bietet sie eine gummierte Unterseite und eine seidig glatte Oberfläche für präzise, reibungsarme Bewegungen.

- Exzellente Gleitfähigkeit für die Maus, genug Platz für die Tastatur
- Besonders feine Webart des Oberflächen-Textils für hohe Geschwindigkeit und hohe Genauigkeit
- Gummierte Unterseite sorgt für maximalen Halt auf jeder Oberfläche



- Gute Unterstützung für das Handgelenk - geringer Höhenunterschied zwischen Matte und Schreibtisch
- Höchste Performance für Laser- und optische Mäuse
- Material: Oberseite: Spezielles Hochleistungs-Textil / Unterseite: gummiert
- Abmessungen: 780 x 300 x 5 mm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Schreibtischunterlage, Tastatur- und Mauspad

18.01.2048

### ROLINE Media-Player Halterung, VESA-kompatibel

Praktische Halterung für z.B. Media Player oder vergleichbar große Geräte - für einen organisierten, aufgeräumten Arbeitsplatz!

- Drei Installationsoptionen für die Halterung: Wandmontage, VESA-Montage am Monitor und Montage auf einer weiteren Halterung



Best.-Nr.

ROLINE Media-Player Halterung, klein (202 x 160 mm), schwarz

17.03.0032

ROLINE Media-Player Halterung, gross (340 x 224 mm), schwarz

17.03.0033

### ROLINE All-in-one Geräteablage, VESA-kompatibel

Praktische Geräteablage zur Montage hinten am Monitor - für einen organisierten, aufgeräumten Arbeitsplatz!

- Die ultimative Geräteablage für Monitorarm-Nutzer - perfekt z.B. für Online-Meetings und Live-Streaming
- Kameras, Mikrofone, Spotlichter, Webcams können auf einer Ablagefläche befestigt werden



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE All-in-one Geräteablage, VESA-kompatibel, schwarz

17.03.0034

### DATAFLEX Addit Hygieneschutzwand aus Acryl zur Befestigung am Monitor

Die Addit Hygieneschutzwand bietet mehr Schutz am Arbeitsplatz und sorgt für eine sicherere Trennung zwischen Ihnen und der Person auf der anderen Seite Ihres Monitors. Die Acrylglas-scheibe lässt sich ganz einfach an Ihrem Monitorarm montieren, wobei dieselbe VESA-Verbindung verwendet wird, die Ihren Monitor an Ort und Stelle hält. Dadurch befindet sie sich immer in der perfekten Position, um Sie und Ihre Kolleginnen und Kollegen zu schützen. Ideal für Einzelbildschirm- bzw. Doppelbildschirm-Konfigurationen und Sitz-Steh-Schreibtische.

- Bietet mehr Schutz am Arbeitsplatz
- Leicht zu Ihrer bestehenden Konfiguration hinzuzufügen
- Wird angebracht zwischen VESA-Befestigungen von Monitorarm und Monitor
- Einzigartige Befestigungsschlitze ermöglichen vertikales Verstellen
- Geeignet für Monitore mit seitlichen/unteren Kabelanschlüssen
- Kompatibel mit VESA MIS-D 100 x 100 mm
- Abmessungen: 1017 x 677 x 3 mm (17.03.1080) 800 x 677 x 3 mm je Wand (17.03.1079)
- Material: 100 % recyclebares Acryl (PMMA)
- Lieferumfang: 1x bzw. 2x Schutzwand, Befestigungselemente, Innensechskantschlüssel



**dataflex**

Best.-Nr.

Addit Hygieneschutzwand aus Acryl, für Einzelbildschirm

A 17.03.1080

Addit Hygieneschutzwand Dual aus Acryl, für Doppelbildschirm

B 17.03.1079





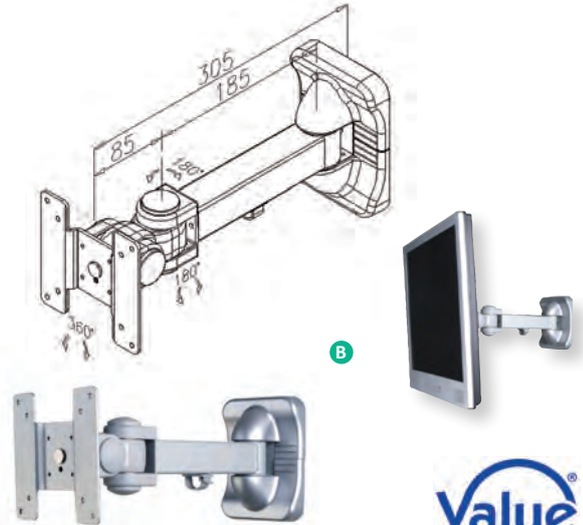
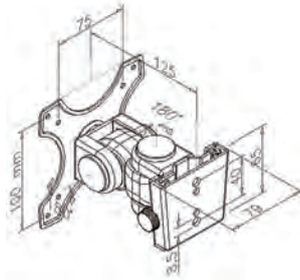
### VALUE LCD-Befestigung, Wandmontage

- Platzsparende und solide Montage von LCD-Monitoren an festen Wänden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) oder VESA 100 (100x100mm)
- Monitor kann gedreht, gekippt und geschwenkt werden
- Tragkraft: Max. 8 bzw. 10Kg

Technische Daten	17.99.1125	17.99.1126
Tragkraft	8 kg	10 kg
Anzahl Drehpunkte	3	4
Befestigung	Wandmontage	Wandmontage
Armlänge maximal	125 mm	200 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch	Mechanisch



A



B

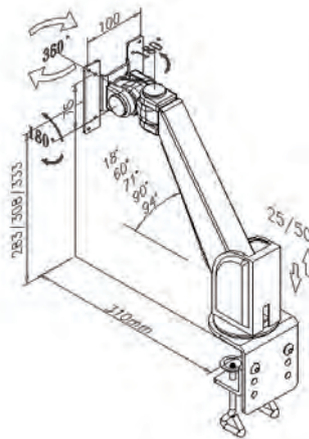


	<b>Best.-Nr.</b>
VALUE LCD-Befestigung, Wandmontage, 2 Gelenke	A 17.99.1125
VALUE LCD-Befestigung, Wandmontage, 3 Gelenke	B 17.99.1126

### VALUE LCD-Monitorarm, Wand-/Tischmontage

- Der VALUE LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Die Justierung kann mit wenigen Handgriffen erfolgen
- Kann an die Wand geschraubt oder per Schraubklemme am Tisch montiert werden
- Kabelführung im Arm
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) oder VESA 100 (100x100mm)
- Tragkraft: Max. 10kg

Technische Daten	17.99.1123
Tragkraft	10 kg
Anzahl Drehpunkte	5
Befestigung	Wandmontage oder Schraubklemmenbefestigung
Armlänge maximal	250 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch
Technische Besonderheiten	Kabelführung im Arm

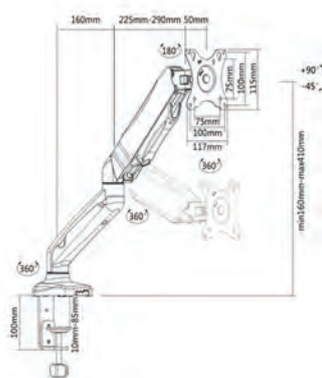


	<b>Best.-Nr.</b>
VALUE LCD-Monitorarm, Wand-/Tischmontage	17.99.1123

## Technische Details und Maßzeichnungen in unserem Online Shop!

### VALUE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder

- LCD-Monitorarm mit Gasdruckfeder für die einfache und zuverlässige Verstellbarkeit eines Monitors mit bis zu 6,5kg Gewicht und VESA 75 / 100!**
- Über 6 Drehpunkte kann der beste Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Pivotfunktion (Monitor ist 90° drehbar, für Hoch- und Querformat)
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- VESA-Befestigung kann separat an den Bildschirm geschraubt und nachträglich in den Arm gehängt werden
- Gewicht des Monitors an der Gasdruckfeder einstellbar
- Mit Schraubklammer für Tischmontage
- Kabelführung im Arm
- Armlänge bis 500 mm
- Belastbarkeit bis 6,5 kg

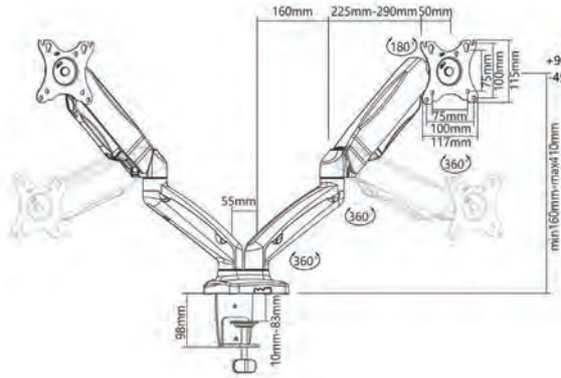


	<b>Best.-Nr.</b>
VALUE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke, schwarz	17.99.1155

## VALUE Dual LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder

**LCD-Monitorarm mit Gasdruckfeder für die einfache und zuverlässige Verstellbarkeit von zwei Monitoren mit je bis zu 6,5kg Gewicht und VESA 75/100!**

- Über 6 Drehpunkte kann der beste Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Pivotfunktion (Monitor ist 90° drehbar, für Hoch- und Querformat)
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- VESA-Befestigung kann separat an den Bildschirm geschraubt und nachträglich in den Arm gehängt werden
- Gewicht des Monitors an der Gasdruckfeder einstellbar
- Mit Schraubklammer für Tischmontage
- Kabelführung im Arm
- Armlänge bis 450 mm
- Belastbarkeit bis 2x 6,5 kg



Best.-Nr.

Value

Video



VALUE Dual LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke, schwarz

17.99.1163

## VALUE LCD-Arme, Tischmontage, Gasfeder

**Der LCD-Monitorarm Gasfeder kann durch seine Gasdruckfeder den Monitor sehr leicht in optimaler Position halten.**

- Über 6 Drehpunkte kann der beste Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Pivotfunktion (Monitor ist 90° drehbar, für Hoch- und Querformat)
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)

- VESA-Befestigung kann separat an den Bildschirm geschraubt und nachträglich in den Arm gehängt werden
- Gewicht des Monitors einstellbar
- Mit Schraubklammer für die Tischmontage
- Kabelführung im Arm

- Armlänge bis 580 mm
- Belastbarkeit bis 9 kg

Technische Daten	17.99.1145	17.99.1147
Tragkraft	9 kg	2x 9 kg
Anzahl Drehpunkte	6	6
Befestigung	Tischmontage, Klammer	Tischklemmmontage
Armlänge maximal	580 mm	2x 580 mm
Verstellmöglichkeit	Gasfeder	Gasfeder
Technische Besonderheiten	Pivotfunktion	Pivotfunktion

Video



Best.-Nr.

VALUE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke A 17.99.1145

VALUE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, 6 Gelenke B 17.99.1147

Value

Video



## Technische Details und Maßzeichnungen in unserem Online Shop!

### VALUE LCD-Arm Trägerstange, Tischmontage

- Der LCD-Monitorarm Trägerstange kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zum Klemmen an der Tischkante bis zu einer Plattenstärke von 8cm

- Der Monitorarm ist an der Trägerstange höhenverstellbar
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)

Technische Daten	17.99.1132	17.99.1133	17.99.1136
Tragkraft	10 kg	2 x 6 kg	3 x 8 kg
Anzahl Drehpunkte	5	5	5
Befestigung	Tischklemmmontage	Tischklemmmontage	Tischklemmmontage
Armlänge maximal	450 mm	2x 350 mm	1290 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch
Technische Besonderheiten	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar

Best.-Nr.

VALUE LCD-Arm Trägerstange, 4 Gelenke, Tischmontage A 17.99.1132

VALUE LCD-Doppelarm Trägerstange, 4 Gelenke, Tischmontage B 17.99.1133

VALUE LCD-Triple-Arm Trägerstange, schwarz, Tischmontage C 17.99.1136



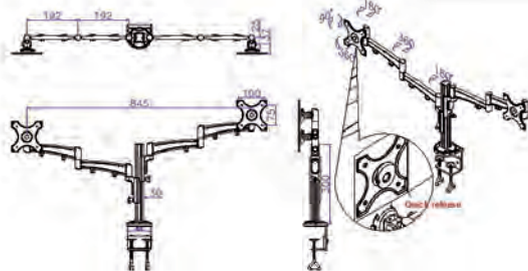
Value



**VALUE LCD-Doppelarm Tisch-Trägerstange, separat höhenverstellbar**

- Monitore am LCD-Monitorarm Trägerstange können flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zum Klemmen an der Tischkante bis zu einer Plattenstärke von 8cm
- Jeder einzelne Monitorarm ist an der Trägerstange höhenverstellbar
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)

- Max. Befestigungsabstand: 700mm (Bildschirmmitte zu Bildschirmmitte)
- Tragkraft: bis 5kg / Tragarm



Technische Daten	17.99.1134
Tragkraft	2x 5 kg
Anzahl Drehpunkte	5
Befestigung	Tischklemmmontage
Armlänge maximal	2x 350 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch
Technische Besonderheiten	Höhenverstellbar



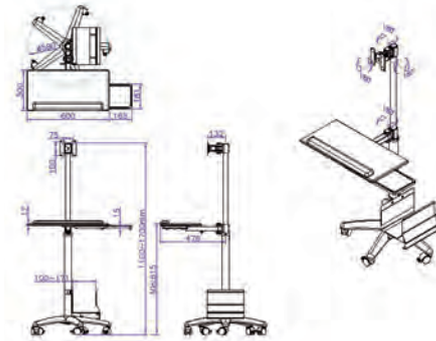
Best.-Nr.

VALUE LCD-Doppelarm Tisch-Trägerstange, 4 Gelenke, separat höhenverstellbar 17.99.1134

**VALUE PC/LCD-Rollständer**



- Der PC + LCD Monitor Rollständer erlaubt die höchst flexible Nutzung eines PCs mit LCD-Monitor
- Die Höhe des Monitors und von Tastatur und Maus sind einstellbar
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Tragkraft : max. 10 kg
- Kippbares Monitorgelenk
- Höhe: 110-170 cm einstellbar



Best.-Nr.

VALUE PC/LCD-Rollständer 17.99.1174

**VALUE Arbeitsstation Wandmontage, Gasfeder**



**Montieren Sie einen PC-Arbeitsplatz an der Wand - das ist die Lösung für Arbeitsplätze mit wenig Platz bzw. bei denen es keine Möglichkeit zur Aufstellung von Möbeln gibt.**

- Die Arme für Monitor und Tastatur/ Maus können bei Nichtgebrauch eng an die Wand gefaltet werden.
- Der PC-Arbeitsplatz basiert auf einer Schiene, bestehend aus zwei Teilen (jeweils 90,5 mm breit, 500 mm lang, 20 mm tief) aus Aluminium, die an die Wand geschraubt werden. Daran befestigt sind ein CPU-Halter, ein Monitor-Arm und ein Tastatur/ Maus-Arm.
- Der Monitor-Gelenk-Arm kann in der Neigung verstellbar, geschwenkt und gedreht werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Der CPU-Halter ist in der Tiefe verstellbar und kann Geräte bis 100 mm Breite sicher halten; er beinhaltet Gleitschutz-Polster zur Vermeidung von Kratzern



Technische Daten	17.99.1139
Tragkraft	10 kg (CPU) + 5 kg (Monitor) + 5 kg (Tastatur)
Befestigung	Wandmontage
Verstellmöglichkeit	Gasfeder
Technische Besonderheiten	Höhenverstellbar

Best.-Nr.

VALUE Arbeitsstation Wandmontage, Gasfeder 17.99.1139

**VALUE Höhenverstellbares Dreibein-Stativ**

**Dieses höhenverstellbare Dreibein-Stativ ist eine praktische Lösung, die für zahlreiche Anwendungen geeignet ist. An der Oberseite ist eine um 90° schwenkbare VESA-Platte befestigt, die fast jeden Laptop oder jede andere Ausrüstung für die Arbeit oder für Präsentationen aufnimmt.**

- Mit einer Arbeitsfläche von 400 x 300 mm bietet diese Workstation genügend Platz für Notebook/Laptop oder Beamer (wenn ein Monitorarm verwendet wird)
- VESA kompatibel (75 x 75 mm / 100 x 100 mm) bei Verwendung eines Monitors (max. 81 cm Diagonale)
- Maximale Tragkraft: bis zu 15 kg
- Gerundete Ecken und Kanten

- Rutschfeste Gummipuffer: Schützen Sie die Arbeitsfläche vor Kratzern oder Scheuerstellen.
- Easy-Grip-Knöpfe: für schnelles Kippen und Verriegeln
- Verriegelbarer Drehknopf: sorgt für eine sichere Position bei jeder Höheneinstellung
- Sicherheitsleistenstopper: Verhindert das Verrutschen Ihrer Geräte
- Höhenverstellung: erfüllt die unterschiedlichen Präferenzen des Benutzers
- Stufenlos höhenverstellbar (min. 1080 mm- max. 1780 mm) und somit je nach Bedarf und Anforderung anpassbar



Video

Best.-Nr.

VALUE Höhenverstellbares Dreibein-Stativ, schwarz 17.99.1168

## VALUE Höhenverstellbarer Schreibtischaufsatz

**Verwandeln Sie Ihren Bürotisch innerhalb von Sekunden zu einem ergonomischen, komfortablen Arbeitsplatz. Ermöglicht den Wechsel von sitzender und stehender Tätigkeit (orthopädisch und arbeitsmedizinisch empfohlen) und führt damit zu einer Steigerung Ihrer Gesundheit und Ihres Wohlbefindens.**

- Stufenlos höhenverstellbar (min. 105 mm - max. 500 mm) und somit je nach Bedarf und Anforderung anpassbar
- Beidseitiger Gasfeder-Hebemechanismus zur einfachen und mühelosen Höheneinstellung
- Mit einer Arbeitsfläche von 800 x 400 mm bietet dieser Schreibtischaufsatz genügend Platz für bis zu zwei Monitore (wenn Monitorarme verwendet werden)

- Ergonomische Tastatur/Maus-Ablage (660 x 260 mm) / max. Tragkraft 2 kg
- Max. Tiefe: 580 mm
- Plattenstärke: 12 mm
- Maximale Tragkraft: bis zu 15 kg
- Gerundete Ecken und Kanten
- Stabile, robuste Konstruktion
- Farbe: schwarz
- Lieferung erfolgt karton-verpackt, geringfügige Selbstmontage erforderlich



Best.-Nr.

VALUE Höhenverstellb. Schreibtischaufsatz, 800 x 400 mm, schwarz

17.99.1178

## VALUE LCD-Monitorhalterung

**Stationärer Monitorarm als Aufsatz oder zur Befestigung eines Monitors am Schreibtisch bei geringstem Platzbedarf!**

- Monitorarm passend zu Sitz-Steh-Arbeitsplätzen, aber auch hilfreich bei schmalen Schreibtischen
- Schlankes Design fügt sich in verschiedene moderne Innenausstattungen ein
- Grifföse Knöpfe für schnelles Kippen und Verriegeln
- Bietet zusätzlichen Höhenverstellbereich für flache Sitz-Steh-Arbeitsplätze
- Montage: Tischklemme oder Verschraubung durch die Tischplatte

- Kabelmanagement inklusive
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 bzw. 100
- Tragkraft: 8 kg

Video



Best.-Nr.

VALUE LCD-Monitorhalterung

17.99.1179

## VALUE Anti-Ermüdungs-Fußmatte für Steharbeitsplatz

**Langes Stehen auf harten Oberflächen kann den Körper übermäßig belasten und nicht nur erhebliche Schmerzen, sondern auch Muskel- und Gelenker-müdung verursachen.**

**Lindern Sie Ihre Beschwerden, die durch langes Stehen verursacht werden, mittels dieser Anti-Ermüdungs-matte.**

- Reduziert Müdigkeit am Arbeitsplatz
- Durch das Stehen auf der Matte verteilt sich der Druck Ihres Körpergewichts gleichmäßiger auf den ganzen Fuß

- Entlastet effektiv den Druck auf Knie, Füße und empfindliche Gelenke
- Rutschfeste Gummunterseite verhindert das Verrutschen auf glatten Oberflächen
- Abmessungen (LxBxH): 51x81x1,9 cm



Best.-Nr.

VALUE Anti-Ermüdungs-Fußmatte für Steharbeitsplatz, schwarz

17.99.1176

## Technische Details und Maßzeichnungen in unserem Online Shop!

### VALUE Projektor-Deckenhalter

**Beamerhalterung zur Deckenmontage**

- Solide Qualität - aus massivem Stahl
- Einfach - leicht zu montieren, leicht auszurichten
- Durch drehbare Universalarme praktisch alle Beamerarten montierbar
- Drehbar und schwenkbar
- Lieferumfang: Deckenhalter mit Montagematerial



Best.-Nr.

VALUE Projektor-Deckenhalter, klein

A 17.99.1100

VALUE Projektor-Deckenhalter, gross

B 17.99.1102

### VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung

**Halterung für z.B. Notebooks, Tablets, iPads und E-Book-Reader - zur Montage an Monitorhalterungen via VESA 75!**

- Kann verschiedene Notebook- und Tablet-Größen aufnehmen: 29,5 cm bis 43,95 cm (11,6" - 17,3")
- Für mobile Geräte bis 8 kg
- Seitliche Klammern sorgen für eine sichere Fixierung
- Silikon-Pads verhindern Rutschen und Kratzer
- Für hochkant oder quer aufgelegtes Tablet nutzbar; perfekt zum Browsen, Lesen, Filme schauen oder jede andere gängige Multimedia-Anwendung
- Befestigung des Halters mittels Schrauben an einer bestehenden VESA 75 Halterung

- Aluminium-Konstruktion für geringes Gewicht und ansprechendes Aussehen
- Abmessungen B x H x T: 310- 465 mm x 218 mm x 39 mm



Best.-Nr.

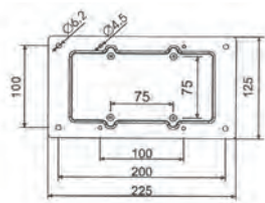
VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung, VESA kompatibel, flexibel

17.99.1097

**ROLINE VESA-Adapter**

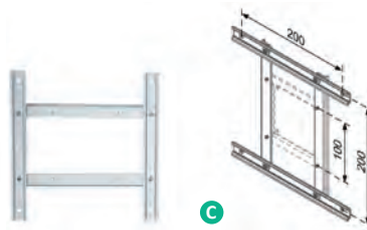
**17.03.1100/17.03.1102:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 100 (100x100mm bzw. 100x200) an Befestigungssysteme mit VESA 75 (75x75mm)
- Inklusive Befestigungsschrauben



**17.03.1106:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 100, 200 (100x200 und 200x200mm) an Befestigungssysteme mit VESA 100 (100x100mm)
- Variabel einstellbar



**17.03.1103:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 400, 200 (400x400mm) an Befestigungssysteme mit VESA 100 (100x100mm)
- Variabel einstellbar



	Best.-Nr.
ROLINE VESA-Adapter 75x75 auf 100x100	A 17.03.1100
ROLINE VESA-Adapter 75x75 auf 100x100/100x200	B 17.03.1102
ROLINE VESA-Adapter 100x100 - 200x200, variabel	C 17.03.1106
ROLINE VESA-Adapter 100x100 - 400x400, variabel	D 17.03.1103

**ROLINE VESA Vertikal-Verschiebepatte**

**Zwei Funktionen in einem: Platte zum vertikalen Verschieben und VESA-Adapter zur Erweiterung der VESA-Maße eines Monitor- oder TV-Halters. Besonders empfehlenswert für zwei nebeneinander angeordnete Monitore (z.B. auf einer Monitor Brücke), die auf die gleiche Höhe angeglichen werden sollen.**

- Aufsatzmonitorhalter
- Perfekt, um eine höhere vertikale Einstellbarkeit (15 cm Beweglichkeit nach oben und unten) zu einer vorhandenen Monitorhalterung hinzuzufügen
- Bestens geeignet für Arbeitsplätze mit wechselnden Mitarbeitern
- Einfache Installation auf den meisten Monitor-Halterungen mit Standard-VESA-Platten (75mm x 75mm / 100mm x 100mm)

- Die Zahnbahn hält die Einstellung glatt und stabil
- Maximale Belastung bis 8 kg

**Bestens geeignet für Arbeitsplätze mit wechselnden Mitarbeitern**

Mit unserer Adapterplatte können Sie entweder eine bestehende Monitor-Wandhalterung durch zusätzliche Justierbarkeit ergänzen oder einen Monitor mittels VESA 75 gleich ganz einfach an der Wand befestigen. Der Monitor wiederum lässt sich über VESA 75x75 und 100x100 an der Verschiebepatte montieren. Über ein ausgeklügeltes System an einer Zahnbahn mit vielen einzelnen Stufen kann dann die perfekte Höhe des Monitors für den Mitarbeiter eingestellt werden – mit bis zu 15 cm Spielraum nach oben und unten.



	Best.-Nr.
ROLINE VESA Vertikal-Verschiebepatte	17.03.1101

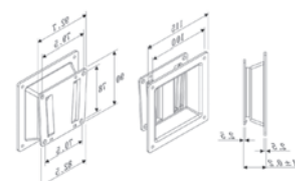
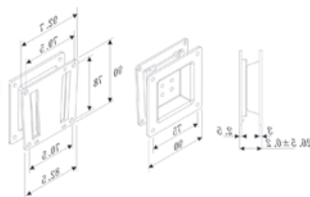


**ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, VESA**

**Platzsparende und solide Montage von LCD-Monitoren an festen Wänden**

- 17.03.1180: mit VESA 75 (75x75mm), Tragkraft bis 20kg

- 17.03.1181: mit VESA 100 (100x100mm), Tragkraft bis 20kg



	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, VESA 75	A 17.03.1180
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, VESA 100	B 17.03.1181

Technische Daten	17.03.1180	17.03.1181
Tragkraft	20 kg	20 kg
Befestigung	Wandmontage	Wandmontage
Armlänge maximal	26 mm	31 mm

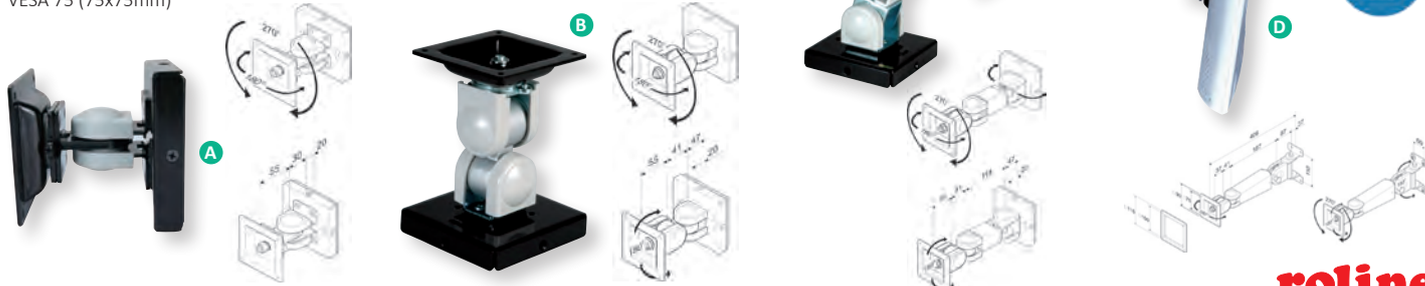


**ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage**

**Platzsparende und solide Montage von LCD-Monitoren an festen Wänden**

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm)

- Gelenke aus massivem Metall



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, 1 Gelenk	A 17.03.1124
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, 2 Gelenke	B 17.03.1125
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, 3 Gelenke	C 17.03.1126
ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage, 4 Gelenke	D 17.03.1123

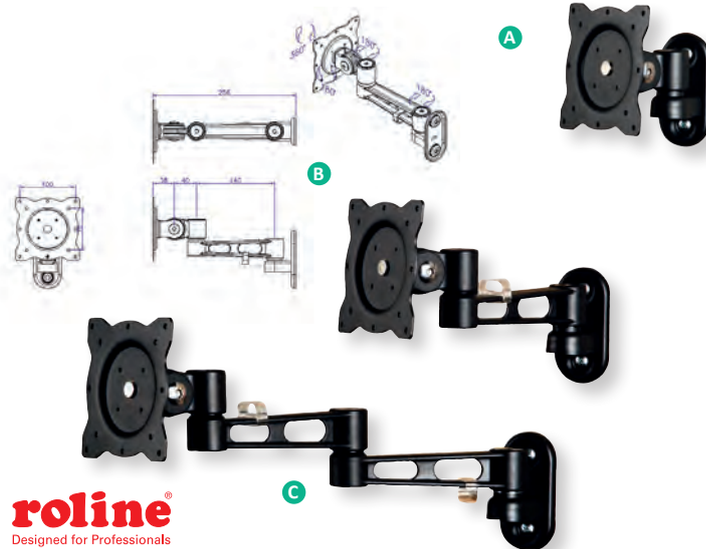
Technische Daten	17.03.1124	17.03.1125	17.03.1126	17.03.1123
Tragkraft	1-6 kg	1-6 kg	1-6 kg	1-6 kg
Anzahl Drehpunkte	1	2	3	4
Befestigung	Wandmontage	Wandmontage	Wandmontage	Wandmontage
Armlänge maximal	100mm	100 mm	200 mm	340 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch

**ROLINE LCD-Befestigung, Wandmontage**

**Schwenk- und neigbare Wandhalterung für Monitore und TVs!**

- Der Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm), VESA 100 (100x100mm)

- Zur Wandmontage
- Drehbereich: 180° (90° links oder rechts)
- Solide Ausführung aus schwarz lackiertem Guss
- Farbe: schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Technische Daten	17.03.1196	17.03.1197	17.03.1198
Tragkraft	10 kg	10 kg	10 kg
Anzahl Drehpunkte	3	4	5
Befestigung	Wandmontage	Wandmontage	Wandmontage
Armlänge maximal	116 mm	256 mm	395 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Wandhalterung, 3 Gelenke, schwarz	A 17.03.1196
ROLINE LCD-Wandhalterung, 4 Gelenke, schwarz	B 17.03.1197
ROLINE LCD-Wandhalterung, 5 Gelenke, schwarz	C 17.03.1198

**ROLINE LCD-Arm Trägerstange**

- Der LCD-Monitorarm Trägerstange kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zum Klemmen an der Tischkante
- Der Monitorarm ist an der Trägerstange höhenverstellbar

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)



**roline**  
Designed for Professionals

Technische Daten	17.03.1134	17.03.1133	17.03.1132	17.03.1230
Tragkraft	12 kg	10 kg	10 kg	2 x 8 kg
Anzahl Drehpunkte	2	3	4	4 pro Arm
Befestigung	Tischklemmmontage	Tischklemmmontage	Tischklemmmontage	Trägerstangenmontage
Armlänge maximal	190 mm	440 mm	620 mm	2x 620 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch	Mechanisch
Technische Besonderheiten	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar	-

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Arm Trägerstange, 2 Gelenke, Tischmontage	A 17.03.1134
ROLINE LCD-Arm Trägerstange, 3 Gelenke, Tischmontage	B 17.03.1133
ROLINE LCD-Arm Trägerstange, 4 Gelenke, Tischmontage	C 17.03.1132
ROLINE LCD-Doppelarm Trägerstange, 4 Gelenke, Tischmontage	D 17.03.1230

**ROLINE LCD-Arme, Tischmontage/Wandmontage, Gasfeder**

Der LCD-Monitorarm Pneumatic bietet durch seine Gasfeder die Möglichkeit, den Monitor sehr leicht in die optimale Position zu bringen. Viele Drehpunkte erlauben es, den besten Blickwinkel für den Betrachter einzustellen.

• 17.03.1147/48/49: Für die Tischmontage (Bohrloch, max. Tischdicke 36mm) bzw. zum Klemmen an der Tischkante geeignet (max. Höhe 56mm)

• 17.03.1122/78: Das Gewicht des Monitors ist einstellbar. Für die Wandmontage.  
 • Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)

Technische Daten	17.03.1149	17.03.1147	17.03.1148	17.03.1122	17.03.1178
Tragkraft	3-8 kg	3-8 kg	3-8 kg	3-8 kg	3-8 kg
Anzahl Drehpunkte	4	5	5	4	4
Befestigung	Tischmontage, Klammer	Tischmontage, Klammer	Tischmontage, Klammer	Wandmontage	Wandmontage
Armlänge maximal	266 mm	486 mm	486 mm	440 mm	486 mm
Verstellmöglichkeit	Gasfeder	Gasfeder	Gasfeder	Gasfeder	Gasfeder
Technische Besonderheiten	Pivotfunktion	Pivotfunktion	Pivotfunktion	Kabelführung im Arm, Gewichtseinstellung	Pivotfunktion

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 4 Gelenke	A 17.03.1149
ROLINE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke	B 17.03.1147
ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke	C 17.03.1148
ROLINE LCD-Arm Gasfeder, Wandmontage	D 17.03.1122
ROLINE LCD-Arm Gasfeder, Wandmontage, Pivot	E 17.03.1178



**roline**  
Designed for Professionals

**ROLINE LCD-Arme, Tischmontage, Gasfeder**

**LCD-Monitorarm, zur einfachen und zuverlässigen Einstellung eines Monitors bis 15 kg und VESA 75 / 100!**

- Dezentres und schlichtes Design
- Hergestellt aus hochwertiger Aluminiumlegierung
- Die integrierte Gasfeder ermöglicht es dem Benutzer, den LCD-Monitor nach Bedarf in die richtige Position zu bringen
- Für Monitore mit VESA 75 (75x75 mm) oder VESA 100 (100x100 mm)
- Besonderheit: Pivotfunktion- Bildschirm ist um 90 Grad drehbar
- Kleine Tischbefestigung spart Platz

• Ein ausgeklügeltes Kabelmanagement ist in die Rückseite des Arms integriert



**roline**  
Designed for Professionals

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke, max. 15 kg	A 17.03.1116
ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, je 5 Gel., max. 15 kg	B 17.03.1117



**ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder**

**Der LCD-Monitor-Doppelarm mit Gasfeder kann durch seine Gasdruckfedern die Monitore sehr leicht in optimaler Position halten.**

**Die Besonderheit: Die Fixierung der Tischklemme kann von oben erfolgen - keine Verrenkungen, kein Krabbeln unter den Tisch!**

- Über 5 Drehpunkte kann der beste Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Pivotfunktion (90° drehbar, für Hoch- und Querformat)
- Mit Schraubklammer für die Tischmontage- von oben festzuschrauben
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)

• Belastbarkeit bis 9 kg / Einzel-Arm



**Topside installation**  
no more crawling under desks, clamp and grommet options included

**roline**  
Designed for Professionals

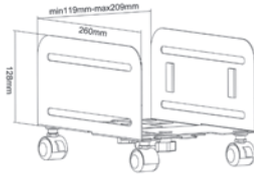
	Best.-Nr.
ROLINE LCD-Doppelarm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke	17.03.1158



## VALUE PC-Ständer, rollbar

**Rollbarer PC Ständer mit regulierbarer Breite zwischen 119-209 mm.**

- Für eine flexible Platzierung des PCs unter Ihrem Arbeitstisch
- Stabile Metallkonstruktion mit hoher Kippstabilität
- Zwei Rollen fixierbar gegen unbeabsichtigtes Verschieben
- Einstellbar von 119- 209 mm PC-Breite



Best.-Nr.

VALUE PC-Ständer rollbar, schwarz

17.99.1500

## VALUE PC-Halter

**Stabiler PC-Halter zur Untertischmontage - verstellbar in Höhe und Breite zur sicheren Fixierung des PCs.**

- Platzsparender PC-Halter, für mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch
- Stabile Stahlkonstruktion
- Befestigung unter der Tischplatte (mind. 15mm), Schrauben nicht im Lieferumfang
- Alternativ Wandmontage möglich
- Tragkraft: 10 kg
- Höhenverstellbar: 300- 533 mm
- Breitenverstellbar: 88- 203 mm



Best.-Nr.

VALUE PC-Halter, schwarz

17.99.1501

## VALUE PC-Halter ausziehbar, drehbar

**Stabiler PC-Halter zur Untertischmontage für mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch, verstellbar in Höhe und Breite - zur sicheren Fixierung des PCs - und um 360° drehbar!**

- Platzsparender PC-Halter, so haben Sie mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch
- Stabile Stahlrohrkonstruktion, drehbar bis 180° nach rechts oder links, ausziehbar bis 13cm
- Befestigung unter der Tischplatte (mind. 15mm), Schrauben nicht im Lieferumfang
- Tragkraft: 30 kg
- Höhenverstellbar in Stufen: 357 / 457 / 507 / 557 mm
- Breitenverstellbar: 123- 253 mm
- Herausziehbar: Ja
- Drehbar: 360°



Best.-Nr.

VALUE PC-Halter ausziehbar, drehbar

17.99.1502

## VALUE Mini-PC-Halter

- Platzsparender Mini-PC Halter, schafft mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch
- Für Mini-PC
- Stabile Stahlkonstruktion
- Befestigung unter der Tischplatte, Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten
- Höhe und Breite der Befestigung einstellbar



Best.-Nr.

Technische Daten: 17.99.1140  
 Tragkraft: 10 kg  
 Höhenverstellbar: 200-358mm  
 Breitenverstellbar: 50-100 mm  
 Farbe: Schwarz

VALUE Mini-PC-Halter schwarz

17.99.1140

## ROLINE PC-Ständer, rollbar

**Schafft mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch durch Untertisch-Aufstellung**

- Stabile Metallkonstruktion mit hoher Kippstabilität
- Einstellbar von 140-250mm PC-Breite
- Ausgekleidet mit Gummimatten gegen Verrutschen und Verkratzen



Technische Daten 17.05.1516  
 Tragkraft 50 kg  
 Anzahl Drehpunkte -  
 Befestigung Klemmung  
 Armlänge maximal PC Breite 140- 255 mm  
 Verstellmöglichkeit Mechanisch  
 Technische Besonderheiten 4 feststellbare Rollen

Best.-Nr.

ROLINE PC-Ständer rollbar, beige

17.05.1516

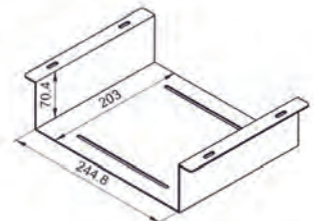
## ROLINE Untertischhalterung für KVM/NUC/Mini PC/Thin Clients

**Geräte-Halterung zum Anschrauben**

- Schafft mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch und schützt das Gerät vor Staub
- Solide Stahlkonstruktion
- Untertischmontage
- Für Geräte bis 10 kg
- Befestigungsschrauben werden mitgeliefert
- Die Konstruktion erlaubt freien Zugang zu allen wichtigen Punkten des Geräts, z.B. Einschaltknopf, Schnittstellen, Kabel usw.

- Lieferumfang: Halterung, 4x Befestigungsschrauben, Installationsanleitung

PC Mount size : W244.8 x L203 x H70.4 mm  
 Maximum load : 10 kg



Best.-Nr.

ROLINE Untertischhalterung für KVM/NUC/Mini PC/Thin Clients

17.03.0113

**ROLINE PC-Halter**

- Platzsparender PC-Halter, schafft mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch
- Stabile Stahlkonstruktion, ausziehbar (nicht 17.03.1127/28)
- Befestigung unter der Tischplatte (mind. 15mm), Schrauben nicht im Lieferumfang
- Höhe und Breite einstellbar
- Drehbar bis 90° (17.03.1129/30) bzw. bis 180° (17.03.1131/36/37/85)



Technische Daten:	17.03.1127/28	17.03.1129/30	17.03.1136/37	17.03.1185	17.03.1131
max. Gewicht	30 kg	30 kg	20 kg	10 kg	10 kg
Höhenverstellbar:	390-540 mm	390-540 mm	-500 mm	390-540 mm	390-540 mm
Breitenverstellbar:	134-234 mm	134-234 mm	50-240 mm	70-134 mm	50-100 mm
Herausziehbar:	nein	150 mm	140 mm	ja	ja
Drehbar:	nein	90 Grad	180 Grad	180 Grad	180 Grad

	Best.-Nr.
ROLINE PC-Halter schwarz	A 17.03.1127
ROLINE PC-Halter silber	A 17.03.1128
ROLINE PC-Halter drehbar schwarz	B 17.03.1129
ROLINE PC-Halter drehbar silber	B 17.03.1130
ROLINE PC-Halter ausziehbar, drehbar, schwarz	C 17.03.1136
ROLINE PC-Halter ausziehbar, drehbar, silber	C 17.03.1137
ROLINE Slim-PC-Halter ausziehbar, drehbar, schwarz	D 17.03.1185
ROLINE Mini-PC-Halter ausziehbar, drehbar, schwarz	E 17.03.1131



**ROLINE Mini-PC-Halter, abschliessbar**

**Platzsparender Mini-PC Halter, schafft mehr Platz auf Ihrem Arbeitstisch**

- Für Mini-PC
- Stabile Stahlkonstruktion
- Befestigung unter der Tischplatte, Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten
- Höhe und Breite der Befestigung einstellbar
- Höhe : 200 ~ 358 mm
- Breite : 50 ~ 100 mm
- Tiefe : 125 ~ 360 mm
- Abschliessbar, mit Schlüssel



	Best.-Nr.
ROLINE Mini-PC-Halter, abschliessbar, silber	A 17.03.1145
ROLINE Mini-PC-Halter, abschliessbar, schwarz	B 17.03.1156



**DATAFLEX Katame CPU-Halter**

Die Katame CPU Halter halten den PC fest in einer nicht nachlassenden Umklammerung. Hierdurch hängt der Computer fest unter der Schreibtischplatte. Durch den Einsatz von ABS als Grundstoff wurde eine revolutionäre und dauerhafte Lösung möglich gemacht.

- Die kleineren Katame CPU Halter sind geeignet für small form factor/mini tower Computer, die grösseren Katame CPU Halter sind geeignet für desktop/workstation Computer
- Gefertigt aus recyceltem Kunststoff (ABS)
- Einfache Montage
- Ein- und ausschiebbarer Halter-Elemente ermöglichen die Unterbringung von Computern mit verschiedenen Abmessungen

- Können sowohl vertikal als auch horizontal platziert werden und sind einfach unter der Schreibtischplatte zu montieren/installieren
- Montagebügel in zwei Varianten- ein flacher und ein hoher- ermöglichen die Befestigung bei verschiedensten Schreibtischkonstruktionen
- Horizontal und vertikal zu montieren
- Max. Abmessungen CPU (vertikale Montage):  
96-147mm breit / 240-390mm hoch (17.03.1011/12)  
156-205mm breit / 390-570mm hoch (17.03.1013/14)



	Best.-Nr.
DATAFLEX Katame CPU-Halter klein weiss	A 17.03.1011
DATAFLEX Katame CPU-Halter klein schwarz	B 17.03.1012
DATAFLEX Katame CPU-Halter gross weiss	C 17.03.1013
DATAFLEX Katame CPU-Halter gross schwarz	D 17.03.1014



## ROLINE Höhenverstellbarer Glas-Monitor-Ständer

**Hochwertiger, höhenverstellbarer Glastisch. In den ausgeklügelten Metallfüßen befindet sich ein Gewinde, mit dem der Glastisch perfekt für die jeweilige Oberfläche justiert werden kann.**

- Erlaubt die platzsparende Aufstellung von Monitoren auf einer erhöhten Position
- Grosszügige Stellfläche auf der Plattform- neben dem Monitor ist noch Raum für Lautsprecher oder andere Geräte
- Unter der Monitor-Plattform ist viel Platz für Dokumente oder auch zur temporären Aufbewahrung der Tastatur



- Belastbar bis 20kg
- Glasdicke: 5 mm
- Plattformgrösse: 580 x 210 mm
- Bauhöhe 75- 85 mm
- Freiraumbreite ca. 500 mm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

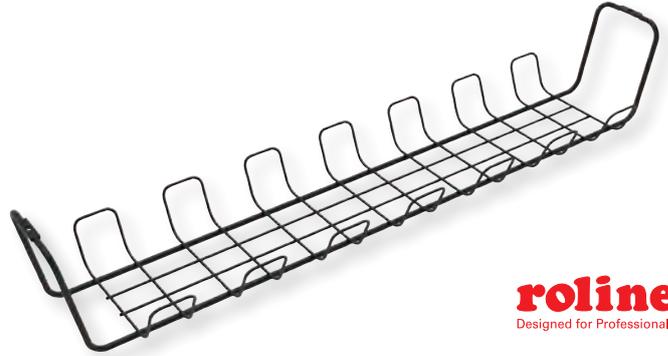
ROLINE Höhenverstellbarer Glas-Monitor-Ständer rechteckig

17.02.3376

## ROLINE Gitter-Kabelkanal, Untertischmontage

**Zwei Gitter-Kabelkanäle für eine saubere Kabelführung unter dem Schreibtisch**

- Sehr stabil
- Schnell zu installieren
- Bietet viel Platz für alle Kabel
- Gitter erlaubt die Fixierung der Kabel mittels Kabelbindern oder Klettbindern
- Farbe: schwarz
- Lieferumfang: 2x Gitter-Kabelkanal à 600 x 132 x 99 mm



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gitter-Kabelkanal, Untertischmontage (2 Stück), schwarz

17.03.1305

## VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, höhenverstellbar

**Stabiler Monitor-/Laptop-Ständer aus Holz, 2-stufig höhenverstellbar, für einen aufgeräumten Arbeitsplatz**

- Große Stellfläche auf der Plattform (600 bzw. 900 x 250mm) für einen Monitor oder Laptop und Geräte wie z.B. Lautsprecher oder Organizer
- Unter der Monitor-Plattform ist viel Platz für Dokumente oder auch zur temporären Aufbewahrung der Tastatur

- Belastbar bis 20kg



Best.-Nr.

VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, höhenverstellbar, schwarz

A 17.99.1340

VALUE Monitor-/Laptop-Ständer, höhenverst., schwarz, extra-breit

B 17.99.1341



## ROLINE LCD-/CRT-Monitor-Ständer Trend

- Erlaubt die Aufstellung von Monitoren bis 56 cm
- Grosszügige Stellfläche auf der Plattform (580x335mm)- neben den Monitoren passen auch noch z.B. Lautsprecher oder CD-Boxen
- Seitliche Einschubgriffe zur leichteren Bewegung des Ständers
- Unter der Monitor-Plattform ist viel Platz für Dokumente oder auch zur temporären Aufbewahrung der Tastatur
- Belastbar bis 20kg
- Plattformgrösse: 580x335mm
- Bauhöhe 70mm
- Freiraumhöhe ca. 60mm
- Freiraumbreite ca. 485mm
- Farbe: grau/schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE LCD-/CRT-Monitor-Ständer Trend

17.02.3370

## ROLINE Monitor-/Drucker-Ständer Trend

- Stabile Plattform- zur Aufstellung eines Monitors oder Druckers- im trendy Design
- Mit zwei Schubladen zur Aufbewahrung von Dokumenten, Stiften und Bürozubehör
- Untere Schublade mit Aussparungen zur vorübergehenden Aufstellung der Tastatur
- Seitliche Einschubgriffe zur leichteren Bewegung des Ständers
- Plattformgrösse: 450x350mm
- Bauhöhe 115mm
- Einzel-Schubladenhöhe 45mm
- Farbe: grau/schwarz



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

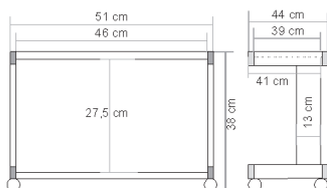
ROLINE Monitor-/Drucker-Ständer Trend

17.02.3375

### ROLINE Mini-/ Druckertisch

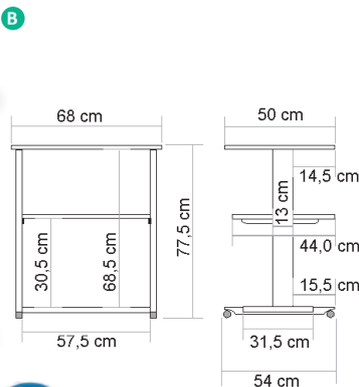
**ROLINE Mini-Druckertisch:**

- Stabiles Metallgestell
- Druckerebene / Bodenplatte (BxT: 46x39cm)
- Mobil durch 4 Rollen, davon 2 feststellbar
- Belastbarkeit: bis 30kg
- Farbe: Gestell: lichtgrau; Platte: weiss (Plattenumrandung: weiss)
- Abmessungen (HxBxT): 38 x 51 x 44 cm



**ROLINE Druckertisch:**

- Stabiles Metall-/ Kunststoffgestell
- Druckerebene (BxT: 68x50cm)
- Zwischenebene (BxT: 58,5x44cm)
- Bodenplatte (BxT: 57,5x31,5cm)
- Mobil durch 4 Rollen, davon 2 feststellbar
- Niveau-Schrauben verhindern ein seitliches Kippen des Druckertisches
- Belastbarkeit: bis 30kg
- Farbe: Gestell: lichtgrau; Platte: weiss (Plattenumrandung: grau)
- Abmessungen (HxBxT): 77,5 x 68 x 54 cm



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE Mini-Druckertisch	A	17.01.1085
ROLINE Druckertisch	B	17.01.1087

### ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz

Arbeiten Sie gesünder! Ein Wechsel von Sitzen und Stehen ist gut für Ihre Wirbelsäule. Mit dem ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz können Sie jetzt die Arbeit am PC im Stehen erledigen.

- PC-Arbeitsstation für die Arbeit im Stehen
- Stabiles Metall- / Kunststoffgestell
- Grosse Deckplatte für den Monitor und als Ablagefläche (BxT: 68x50cm)
- Ausziehbare Tastaturablage (BxT: 53,5x35cm)

- Mausablage (BxT: ca. 28x23cm) unter der Tastaturablage angebracht, rechts oder links ausziehbar
- Ausziehbare Zwischenebene (BxT: 53,5x35cm), z.B. für Drucker nutzbar
- Bodenplatte (BxT: 57,9x31,5cm)
- Mobil durch 4 Rollen, davon zwei feststellbar
- Farbe: Gestell in lichtgrau, Platten in weiss mit grauer Umrandung
- Abmessungen (HxBxT): 110x68x54cm
- Gewicht: 26 kg



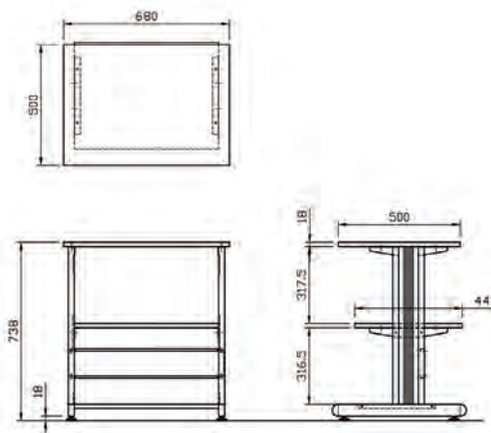
**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz	17.02.1545
-----------------------------	------------

### ROLINE Druckertisch, hoch belastbar

- Sehr stabiles Metall- / Kunststoffgestell
- Belastbarkeit: bis 80kg
- Druckerebene (BxT: 68x50cm)
- Zwischenebene (BxT: 59x44cm)
- Bodenplatte (BxT: 59x31,5cm)
- Zwischenraum zwischen den Ebenen: jeweils 31,5cm
- Stabile Füsse mit Niveau-Schrauben verhindern ein Kippen des Druckertisches
- Farbe: Gestell in lichtgrau, Platten in weiss mit grauer Umrandung
- Abmessungen (HxBxT): 74x68x55cm
- Gewicht: 16 kg



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Druckertisch, hoch belastbar	17.01.1089
-------------------------------------	------------



## ROLINE Laptop-/Drucker-Tisch, verstellbar

**Laptop-Ablage oder auch Druckertisch als Aufsatz für den Schreibtisch - vielseitig einsetzbar, um entweder stehend mit einem Laptop zu arbeiten oder als Ablage für kleinere Drucker, Kopierer und Scanner. Für effizienteres Arbeiten im Büro!**

- Perfekt als Laptop-Ablage im Büro oder Home Office, um ergonomisch im Stehen zu Arbeiten
- Auch geeignet als Schreibtischaufsatz für kleinere Drucker, Scanner oder ähnliche Geräte

- Einfach mittels zwei Hebeln in der Höhe zu verstellen und wieder zu fixieren
- Stabiles Metallgestell
- Druckerebene (B×T: 50×29 cm)
- Belastbarkeit: bis 10 kg
- Farbe:
  - Gestell: lichtgrau
  - Platte: weiß
- Abmessungen (H×B×T): min/max. 39/49×50×30 cm
- Gewicht: 5 kg



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Laptop-/Drucker-Tisch, verstellbar, grau

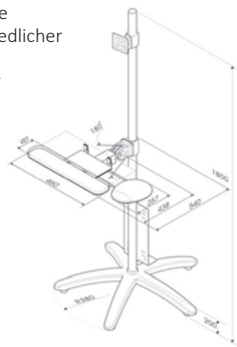
17.01.1086

## ROLINE PC/LCD-Rollständer

MEDICAL  
Environment

**Der PC + LCD Monitor Rollständer erlaubt die höchst flexible Nutzung eines PCs mit LCD Monitor**

- Die Höhe des Monitors und von Tastatur und Maus sind stufenlos einstellbar - für PC-Arbeit im Sitzen und im Stehen geeignet
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Tragkraft Monitorhalterung: max. 6 kg
- Tragkraft PC- Halterung: max. 20 kg
- Tragkraft Tastatur-Halterung: max. 4 kg
- Einstellbares Monitorgelenk (10 Grad nach oben bis 25 Grad nach unten)
- Tastatur- und Mausarm kann platzsparend weggeklappt werden
- Gurte an der PC-Plattform erlauben die sichere Fixierung unterschiedlicher Gehäusegrößen
- 3 Räder feststellbar
- Höhe: 180cm



**roline**  
Designed for Professionals



Best.-Nr.

ROLINE PC/LCD-Rollständer, 180cm

17.03.1174

## ROLINE PC-Arbeitstisch, höhenverstellbar, neigbar

**Ein universal einsetzbarer, höhenverstellbarer, neigbarer Tisch für die Arbeit im Sitzen oder Stehen - auch als Rednerpult für Präsentationen geeignet!**

Arbeiten Sie gesünder! Ein Wechsel von Sitzen und Stehen ist gut für Ihre Wirbelsäule. Mit dem höhenverstellbaren ROLINE PC-Arbeitstisch können Sie jetzt die Arbeit wahlweise sitzend oder im Stehen erledigen.



- Pneumatische Höhenverstellung für die einfache Einstellung der idealen Arbeitshöhe
- Anpassung der Höhe (82 bis 119 cm) über ein Fußpedal
- Stabiles Metall-Kunststoffgestell
- Arbeitsfläche in vier Stufen (0° / 10° / 20° / 30°) neigbar- zum Lesen oder auch für Präsentationen
- Arbeitsfläche (B x T: 60 x 52 cm)
- Mobil durch 4 Rollen, davon zwei feststellbar
- Farbe: Gestell in weiss, Platte in weiss mit Umrandung
- Abmessungen (H x B x T): min. 82 / max. 119 cm x 60 cm x 53,1 cm
- Max. Tragkraft: 8 kg

**Der Arbeitstisch ist je nach Bedarf höhenverstellbar und damit universell und ergonomisch einsetzbar.**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE PC-Arbeitstisch, höhenverstellbar, neigbar, weiß

17.02.1548

## ROLINE Gasfeder-Beistelltisch, höhenverstellbar

**Der Gasfeder-Beistelltisch / Arbeitsplatz ist je nach Bedarf höhenverstellbar und damit universell und ergonomisch einsetzbar.**

Arbeiten Sie gesünder! Ein Wechsel von Sitzen und Stehen ist gut für Ihre Wirbelsäule. Mit dem höhenverstellbaren ROLINE Gasfeder-Beistelltisch können Sie jetzt die Arbeit nach Bedarf im Sitzen oder im Stehen erledigen.

- Bietet maximalen Komfort und Anpassungsfähigkeit an vielfältige Anforderungen / Anwendungen
- Befreit den Benutzer von einem festen Arbeitsbereich
- Sanfte und leichte Höhenverstellung
- Eine Gasfeder mit selbstbremsender Mechanik sorgt für eine sanfte und mühelose Höhenverstellung
- Eine robuste Säule erhöht zusammen mit einem hochbelastbaren Rahmen die Stabilität beim Schreiben oder Tippen
- Eingebaute Vertiefung für ein Glas, eine Dose oder einen Becher- verhindert das unbeabsichtigte Herunterwerfen oder Verrutschen des Gefäßes
- Hochbelastbare Rollen mit Feststellmechanik
- Stabiler Metall-/Kunststoffrahmen

- Umweltfreundliche Melaminplatte: zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit und Feuchtigkeitsbeständigkeit aus
- Hochfester Stahlrahmen: bessere Haltbarkeit gegenüber Gewicht und Verschleiß
- Große Arbeitsplatte (B x T: 71 x 40 cm)
- Fahrbar über 4 Räder, davon 2 feststellbar
- Max. Belastung: 7 kg
- Farbe: weiß
- Abmessungen (H x B x T): min. 71 cm / max. 106 cm x 71 cm x 40 cm
- Tischplattenstärke 16 mm (Melamin)



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Gasfeder-Beistelltisch, höhenverstellbar, weiß

17.02.1549

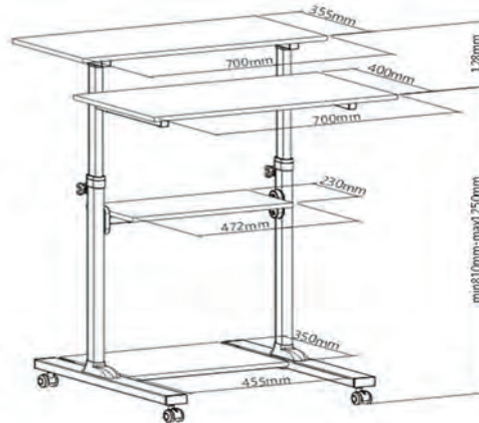
## ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz

**Ein universal einsetzbarer, höhenverstellbarer Tisch für die Arbeit im Stehen oder als Rednerpult für Präsentationen!** Arbeiten Sie gesünder! Ein Wechsel von Sitzen und Stehen ist gut für Ihre Wirbelsäule. Mit dem höhenverstellbaren ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz können Sie jetzt die Arbeit am PC im Stehen erledigen.

- PC-Station für die Arbeit im Stehen oder als Rednerpult für Präsentationen
- Stabiles Metall- / Kunststoffgestell
- Grosse Deckplatte für den Monitor und/oder als Ablagefläche (BxT: 70x35,5cm)
- Tastaturablage und Mausablage (BxT: 70x40cm)
- Zwischenebene (BxT: 47,2 x 23cm), z.B. für Drucker nutzbar
- Bodenplatte (BxT: 45,5 x 35cm)
- Mobil durch 4 Rollen, davon zwei feststellbar
- Farbe: Gestell in lichtgrau, Platten in schwarz mit Umrandung

- Abmessungen (HxBxT): min. 81 / max. 125 (+12,8 cm) x 70 x 70,5 cm
- Gewicht: 18 kg

**Der Steh-Arbeitsplatz ist je nach Bedarf höhenverstellbar und damit universell und ergonomisch einsetzbar.**



**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE PC-Steh-Arbeitsplatz, schwarz / grau

17.02.1547

## ROLINE Mobile PC-/LCD-Arbeitsstation

**Die Mobile Arbeitsstation kann hervorragend in verschiedensten Umgebungen, z.B. in Großmärkten, Arztpraxen und Krankenhäusern, Lagerbereichen oder Großraumbüros, genutzt werden.**

- Einstellbar auf Arbeit im Sitzen oder Stehen und anpassbar an die Körpergröße des Benutzers
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Verschließen Sie den Laptop in einer Schublade, die groß genug ist für Laptops mit bis zu 17"-Bildschirm

- Ausziehbare Tastatur-Ablage mit Mausplatte, die rechts oder links montiert sein kann
- Feststellbare Rollen
- Bis zu zwei LCD-Monitore können montiert werden und optimal eingestellt werden
- Tragkraft Monitorhalterung: max. 6 kg



MEDICAL  
Environment

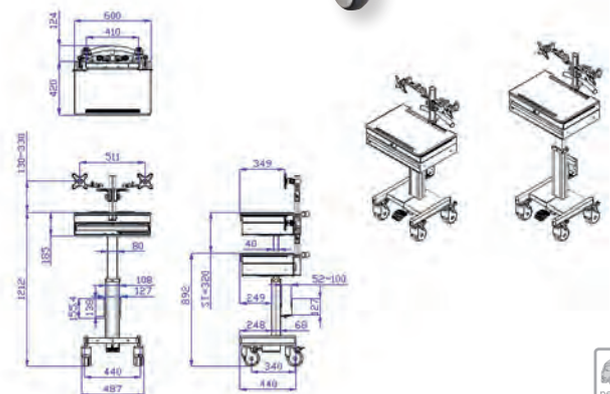


**roline**  
Designed for Professionals

Best.-Nr.

ROLINE Mobile PC-/LCD-Arbeitsstation

17.03.1175



per Spedition

## Kabelschlange® Kabelführungssystem

Hier kommt das Original: Das Kabelschlange® Kabelführungssystem ist in seinen Varianten vielseitig einsetzbar zur sauberen Kabelführung. Auch eine größere Anzahl von Kabeln kann so optisch ansprechend „verpackt“ werden. Das Easy-Zip System spart Zeit und Geld durch schnelle Installation, es erlaubt, Kabel wie bei einem Reißverschluss einzufädeln. Material: Polypropylen

### Kabelschlange® Flex II Set 75 cm mit Tisch-Befestigung (Easy-Desk-2B) und Bodenauslass-Adapter (Easy-Clip-S)

Kompakt- flexibel- kompatibel

Das System Kabelschlange® Flex II ist in drei Raumrichtungen beweglich und ca. 25% längsflexibel. Das Design besticht durch klare Linienführung und die prägnant eckige Form mit integriertem Zweikammersystem zur getrennten Leitungsführung von Strom- und Datenleitungen. Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Bei Ausübung höherer Kräfte ist das System komplett 3D-beweglich. Kabelschlange Flex II ist begrenzt trittfest und kann auch als geschlossener Kabelkanal verwendet werden. Kabelschlange Flex II eignet sich für die horizontale und vertikale Kabelführung und ist für schwach frequentierte Durchgangsbereiche ausreichend trittfest. Kurzzeitbelastungen bis zu 70 kg auf 5 Kettengliedern bei 20° Raumtemperatur sind möglich.

- Fassungsvermögen bis zu ca. 20 Kabel
- 38 Kettenglieder
- Länge gestreckt: ca. 75 cm
- Länge zusammengesoben: ca. 55 cm
- Lieferumfang: Kabelschlange® Flex II 75cm Silber; Tischbefestigung Easy-Desk-2B; Bodenauslass-Adapter Easy-Clip-S; 2 Schrauben 4x12mm

### Kabelschlange® Pro Set 75 cm mit Tisch-Befestigung (Easy-Desk-2B) und Bodenauslass-Adapter (Easy-Clip-L)

Die trittfesteste „Bodenschlange“ Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch das System bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Bei Überschreiten einer Grenzkraft wird das System in 3 Raumrichtungen beweglich und längsflexibel. Kabelschlange® Pro ist zusammengesoben auch als geschlossener Kabelkanal verwendbar.

- Fassungsvermögen bis zu ca. 30 Kabel
- 24 Kettenglieder
- Länge gestreckt: ca. 75 cm
- Länge zusammengesoben: ca. 52 cm

### Kabelschlange® Premium Set 75 cm mit Tisch-Befestigung (Easy-Desk-2B) und Bodenplatte (Easy-Floor-Premium)

Energieführung für anspruchsvollste Office-Umgebungen Das Kabelführungssystem Kabelschlange® Premium erfüllt höchste Designansprüche bei maximalem Funktionsumfang. Die elliptische Form besticht durch eine klare Linienführung. Das integrierte 2D/3D System wurde für Ergonomiemöbel optimiert, wodurch die Kabelkette bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt. Zwei Kammern trennen Daten- und Stromleitungen.

- Fassungsvermögen bis zu ca. 40 Kabel
- 16 Kettenglieder
- Länge gestreckt: ca. 75 cm
- Länge zusammengesoben: ca. 58 cm
- Lieferumfang: Kabelschlange® Premium 75cm Silber; Tischbefestigung Easy-Desk-2B; Bodenplatte Easy-Floor-Premium; 2 Schrauben 4x12mm



A



B



C



Best.-Nr.

Kabelschlange® Flex II Set Silber 75cm	A	19.08.3134
Kabelschlange® Pro Set Silber 75cm	B	19.08.3130
Kabelschlange® Premium Set Silber 75cm	C	19.08.3136

## VALUE Kabel-Schiene, geschlossen

- Geschlossene Schiene zur Kabelführung
- Sehr stabil, daher auch geeignet als Boden-Schiene
- Zweiteilig aufgebaut: Unterteil mit Selbstklebestreifen und halbrunder Deckel
- Geeignet für alle Arten Computerkabel
- Farbe: grau

- Lieferumfang: 1 Kabel-Schiene à 6 x 100 x 1,5 cm
- Lieferumfang: 1 Kabel-Schiene



Best.-Nr.

VALUE Kabel-Schiene, geschlossen, 6 cm x 100 cm

19.99.3235

## VALUE Kabel-Boxen

- Geeignet neben Desktop-PCs, TV / Multimedia-Systeme, usw.
- Sorgt für einen aufgeräumten Schreibtisch / Büroumgebung
- Um verwirrte Kabel / Steckdosen verstecken
- Kabelaussparöffnungen auf beiden Seiten
- Verhindert Staubbildung
- Stapelbar und damit leicht zu lagern

- Aus weißem Kunststoff
- Abmessungen: 235 x 115 x 120 mm (klein) 407 x 157 x 133.5mm (gross)



Best.-Nr.

VALUE Kabel-Box, klein, weiss

19.99.3236

VALUE Kabel-Box, groß, weiss

19.99.3237

## VALUE Tischklemmen für Steckdosenleiste

- Steckdosenleistenhalterung zum Ankleben an Arbeits- und Schreibtische
- Silikonpads verhindern ein Verkratzen und versehentliches Herunterfallen der montierten Steckdosenleiste
- Kabelmanagement



B



A



C

NEW

Best.-Nr.

VALUE Tischklemme für Steckdosenleiste, weiß

A 19.99.3230

VALUE Tischklemme für Steckdosenleiste, drehbar 360°, weiß

B 19.99.3231

VALUE Tischfuß-Klemme für Steckdosenleiste, weiß

C 19.99.3233

**VALUE Kabelkanal, Untertischmontage**

**Für eine saubere Kabelführung unter dem Schreibtisch**

- Untertisch-Kabel-Organizer
- Einfaches Design: verdeckt die verschiedenen Kabel (Monitor, USB, LAN, Stromanschluss) für einen sauberen Arbeitsplatz
- Genügend Platz selbst für Steckdosenleisten u.a.
- Einfache Installation
- Abmessungen: 600 x 114 x 76 mm



Best.-Nr.

VALUE Kabelkanal, Untertischmontage, schwarz	17.99.1315
VALUE Kabelkanal, Untertischmontage, weiß	17.99.1316

**DATAFLEX Kabel-Brücken**

Die Kabelbrücke deckt nicht nur die Kabel ab, die auf dem Boden liegen, sie verhindert auch Stolperfallen. Die Kabelbrücke hat schräg ablaufende rutschfeste Seiten und verfügt über drei Kabelgänge, die Daten- und Spannungskabel trennen zur Verhinderung von Signalstörungen.

- Schützt vor Stolperfallen
- Drei Kanäle
- Spannungs- und Datenkabel getrennt
- Material: PVC
- Abmessungen (BxH): 83 x 15 mm



Best.-Nr.

DATAFLEX Kabel-Brücke, lichtgrau, 1,5m	19.08.3100
DATAFLEX Kabel-Brücke, schwarz, 1,5m	19.08.3101
DATAFLEX Kabel-Brücke, lichtgrau, 3m	19.08.3102
DATAFLEX Kabel-Brücke, schwarz, 3m	19.08.3103

**ROLINE Kabelkanal, Aluminium**

**ROLINE Kabelkanal aus leichtem, soliden Aluminium - einfach zu öffnen für schnelle und einfache Anpassbarkeit.**

- Geschlossene Schiene zur Kabelführung an der Wand
- Unauffälliges Design, bestens geeignet für Büros und Privatanwender
- Sehr stabil, daher auch geeignet als Bodenschiene
- Große Öffnung für Strom- und Datenkabel
- Zweiteilig aufgebaut: Unterteil mit Schraublöchern und abgerundetes Deckpanel
- Material: Aluminium
- Abmessungen: 33 bzw. 50 x 1100 x 26 mm



Best.-Nr.

ROLINE Kabelkanal, Aluminium, 33x26mm, weiß, 1,1 m	19.08.3110
ROLINE Kabelkanal, Aluminium, 50x26mm, weiß, 1,1 m	19.08.3111

**ROLINE Kabel-Brücke, Aluminium**

**ROLINE Kabelbrücke aus leichtem, soliden Aluminium - mit zwei großen Kabelkanälen und intelligentem Klappmechanismus für schnelle und einfache Anpassbarkeit.**

- Zum Abdecken loser Kabel auf dem Boden
- Zwei große Kabelkanäle für die Durchführung und zur Trennung von Spannungs- und Datenkabeln
- Schützt vor Stolperfallen
- Modernes, unauffälliges Design, das bestens für den Büro- und Industrialltag geeignet ist
- Klappmechanismus für schnelle und einfache Kabelverlegung



- Öffnungen mit schwarzen Plastikabdeckungen zum Schutz vor Kratzern
- Material: Aluminium
- Abmessungen (BxTxH): 139 bzw. 92 x 1104 x 22 mm



Best.-Nr.

ROLINE Kabel-Brücke, Aluminium, 1104 x 139 mm	19.08.3106
ROLINE Kabel-Brücke, Aluminium, 1104 x 92 mm	19.08.3107

**ROLINE Kabelkanal, Untertischmontage**

**Zwei Kabelkanäle für eine saubere Kabelführung unter dem Schreibtisch**

- Sehr stabil
- Schnell zu installieren
- Bietet viel Platz für alle Kabel

- Farbe: silber / schwarz / weiß
- Lieferumfang: 2x Kabelkanal à 530 x 110 x 80 mm



Best.-Nr.

ROLINE Kabelkanal, Untertischmontage (2 Stück), silberfarben	17.03.1302
ROLINE Kabelkanal, Untertischmontage (2 Stück), schwarz	17.03.1303
ROLINE Kabelkanal, Untertischmontage (2 Stück), weiß	17.03.1304



## Spannzange für Kabelbinder

## Spannzange für Kabelbinder

- Standardwerkzeug zur schnellen Verarbeitung von Kabelbindern (bis 4,8mm)
- Binden und Abschneiden in einem Arbeitsgang
- Kontrolliertes Festziehen
- Einstellbarer Schneidezeitpunkt



	Best.-Nr.
Spannzange für Kabelbinder	19.06.1000
Kabelbinder, 15cm, 3,7mm, abgewinkelt, 100 Stk.	19.08.3270
Kabelbinder, 25cm, 4,8mm, abgewinkelt, 100 Stk.	19.08.3272
Kabelbinder, 44cm, 4,8mm, 100 Stk.	19.08.3274
Kabelbinder, 30cm, 4,8mm, Beschriftungsfeld, 100 Stk.	19.08.3276

## Kabelbinder

- Ideal, wenn dauerhaft guter Halt bei hoher Zugkraft erforderlich ist
- Nicht lösbar
- In unterschiedlichen Längen und Breiten
- Eine Version mit Beschriftungsfeld

- Teilweise mit abgewinkeltm Binderende



## VALUE Klettbander mit Lasche

## VALUE Kabelbinder für einfaches, schnelles und flexibles Kabelmanagement - dank dem wiederlösbarem Klettverschluss lässt sich die Kabelführung jederzeit anpassen

- Leicht zu schließen und wieder zu öffnen
- Neutral und ohne Logos für unauffälligen Gebrauch
- Ideal für empfindliche Kabel und auch für dickere Kabelstränge
- Sehr geringe Druckbelastung des Kabelbündels und somit bestens auch für LWL / Glasfaserkabel geeignet

- Wiederverwendbare Klettbander mit Lasche
- 15 cm Länge
- Lieferumfang: 20 Klett-Kabelbinder



	Best.-Nr.
VALUE Klettbander mit Lasche, schwarz, 15 cm, 20Stk.	25.99.5240

## ROLINE Silikon Kabelbinder

## Mit diesen Silikonstreifen ist es möglich, alle Kabel des regelmäßigen Gebrauchs (z.B. Kopfhörer-, Lade- oder Adapterkabel) sauber aufzuwickeln und zu ordnen.

- Vielseitiges und wiederverwendbares Design
- Benutzerfreundlich
- Der lösbare Silikonverschluss ermöglicht ein leichtes, doch sicheres Schliessen und Öffnen
- Langlebiges und elastisches Silikonmaterial
- Vier graue Streifen in zwei verschiedenen Längen



	Best.-Nr.
ROLINE Silikon Kabelbinder, 4 Stk.	19.08.3251

## VALUE Klettband auf Rolle

## VALUE Klettbandrolle mit 10 mm Breite und 25 m Länge für übersichtliche Kabelführung - kann je nach Bedarf zugeschnitten werden und ist somit passend zum Einsatzzweck an unterschiedlich dicke Kabelstränge anpassbar.

- Leicht zu schließen & wieder zu öffnen
- Neutral und ohne Logos für unauffälligen Gebrauch
- Ideal für empfindliche Kabel und auch für dickere Kabelstränge
- Sehr geringe Druckbelastung des Kabelbündels und somit bestens auch für LWL / Glasfaserkabel geeignet
- Die Länge des Kabelbinders kann je nach Bedarf zugeschnitten werden

- Lieferumfang: 1x VALUE Klettband auf Rolle, 10mm breit, 25m lang



	Best.-Nr.
VALUE Klettband auf Rolle, 10mm, schwarz, 25 m	25.99.5250
VALUE Klettband auf Rolle, 10mm, grün, 25 m	25.99.5251
VALUE Klettband auf Rolle, 10mm, gelb, 25 m	25.99.5252
VALUE Klettband auf Rolle, 10mm, rot, 25 m	25.99.5253
VALUE Klettband auf Rolle, 10mm, blau, 25 m	25.99.5254

## ROLINE Gewebeslauch für Kabelbündelung

## Einfache und saubere Lösung für professionelles Kabelmanagement

- Kein Kabelgewirr mehr unter, neben oder hinter dem Arbeitsplatz, TV oder der Stereoanlage
- Der mittels Klettband (19.08.3161) bzw. selbsteinrollende (19.08.3160) ROLINE Gewebeslauch aus Polyester löst Ihr Problem und kann einfach und praktisch angebracht werden
- Einfach über die zu bündelnden Kabel stülpen- ohne Einzugshilfe oder Werkzeug
- Es müssen keine Kabel bzw. Stecker demontiert werden
- Gewebeslauch kann auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden & bündelt Kabel bis Durchmesser 25mm
- Schützt Ihr Kabel und ist wärmeresistent



	Best.-Nr.
ROLINE PVC Gewebeslauch, selbst-schliessend, schwarz, 2,5 m	A 19.08.3160
ROLINE PVC Gewebeslauch, mit Klettband, schwarz, 2,5 m	B 19.08.3161

### VELCRO® Kabelflachverleger

- VELCRO® Kabelflachverleger - zum Fixieren von Kabelbündeln an glatten, nicht notwendig geraden, Oberflächen aus z.B. Glas, Kunststoff oder Metall
- Selbstklebende Rückseite
- Haken-/Flausch-Verbindung
- Leicht zu schliessen und wieder zu öffnen
- Sehr geringe Druckbelastung der Kabel
- Abmessungen: 16 x 70 mm (einfach) bzw. 20 x 100 mm (doppelt)



Best.-Nr.

VELCRO® Kabelflachverleger schwarz, einfach, 16 x 70 mm	25.16.5215
VELCRO® Kabelflachverleger schwarz, doppelt, 20 x 100 mm	25.16.5216

### VELCRO® Velour PS07

- VELCRO® Velour PS07 Klebeband mit selbstklebender Rückenbeschichtung
- Kann z.B. um Kabel bzw. Kabelbäume gewickelt werden und bietet somit idealen Schutz gegen Durchscheuern des Außenmantel eines Kabels
- Hohe Strapazierfähigkeit und Zugfestigkeit
- Für hohe Umgebungstemperaturen geeignet
- Lieferform: auf Rolle à 15 m in 19mm Breite



Best.-Nr.

VELCRO® Velour PS07, Band L:15 m / 19 mm	25.16.5285
--	------------

### VELCRO® Velcoins

- VELCRO® Haftverschluß-Coins mit selbstklebender Rückenbeschichtung für eine starke und dauerhafte Verbindung auf glatten Oberflächen wie Glas, Metall oder Kunststoff.
- Ideal für alle Anwendungen, die hohe Schälwerte, Zugfestigkeit und Haftkraft verlangen.
- Gewebte Haken- /Flausch-Verschlüsse für viele tausend mal Öffnen und Schließen.
- 200 Coins/Rolle, Farbe schwarz
- Hinweis: Haken- /Flausch immer zusammen bestellen



Best.-Nr.

VELCRO Velcoins Haken, Band L: 5 m / Ø 22 mm	25.16.5277
VELCRO Velcoins Flausch, Band L: 5 m / Ø 22 mm	25.16.5278

### VELCRO® ONE-WRAP® Klettbander

- VELCRO® Markenkelbinder mit wiederlösbarem Klettverschluss für übersichtliche Kabelführung
- Leicht zu schliessen und wieder zu öffnen. Ideal für empfindliche Kat.5/6- und LWL-Patchkabel.
- Sehr geringe Druckbelastung des Kabelbündels
- **Klettband mit Öse (Bild A):** 25mm breit für Kabelbündel 51-76mm, minimale Zugfestigkeit 22kg, 10 Stück je Packung
- **Klettband mit Lasche (Bild B):** 12,7mm breit für Kabelbündel 6-48mm, minimale Zugfestigkeit 18kg, 10 Stück je Packung
- **Klettbandstreifen Breite 20mm (Bild C)** stehen in 2 Ausführungen zur Verfügung:
  1. Unperforiert auf Rolle (Gesamtlänge 5,0m) zum Zuschnitt auf die gewünschte Länge
  2. Unperforiert auf Rolle (Gesamtlänge 25,0m) zum Zuschnitt auf die gewünschte Länge
- Hinweis: Rollen mit 5m Länge können nur in den Farben schwarz, weiss, rot oder blau bezogen werden



Best.-Nr.

VELCRO® Klettband mit Öse, 25mm, schwarz, 30 cm, 10Stk.	25.16.5220
VELCRO® ONE-WRAP® Strap Klettband mit Lasche, schwarz, 10Stk.	25.16.5230
VELCRO® ONE-WRAP® Strap Klettband mit Lasche, rot, 10Stk.	25.16.5232
VELCRO® ONE-WRAP® Strap Klettband mit Lasche, gelb, 10Stk.	25.16.5234
VELCRO® ONE-WRAP® Strap Klettband mit Lasche, blau, 10Stk.	25.16.5236
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstreifen unperforiert, 20mm, schwarz, 5,0 m	25.16.5250
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstreifen unperforiert, 20mm, weiss, 5,0 m	25.16.5251
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstreifen unperforiert, 20mm, rot, 5,0 m	25.16.5252
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstreifen unperforiert, 20mm, blau, 5,0 m	25.16.5256
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstr. unperf. auf Rolle, 20mm, schwarz, 25 m	25.16.5260
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstr. unperf. auf Rolle, 20mm, weiss, 25 m	25.16.5261
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstreifen unperf. auf Rolle, 20mm, rot, 25 m	25.16.5262
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstr. unperforiert auf Rolle, 20mm, gelb, 25 m	25.16.5264
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstr. unperforiert auf Rolle, 20mm, grün, 25 m	25.16.5265
VELCRO® ONE-WRAP® Klettbandstr. unperforiert auf Rolle, 20mm, blau, 25 m	25.16.5266

### VELCRO® Haftverschluss-Klettbander

- VELCRO® Haftverschluss-Klettbander mit selbstklebender Rückenbeschichtung für eine starke und dauerhafte Verbindung auf glatten Oberflächen wie Glas, Metall oder Kunststoff
- Ideal für alle Anwendungen, die hohe Schälwerte, Zugfestigkeit und Zugkraft verlangen
- Weich und flexibel
- Leicht im Gewicht
- Gewebte Haken- /Flausch-Verschlüsse für viele tausend mal Öffnen und Schliessen
- Hinweis: Haken- /Flauschband immer zusammen bestellen



Best.-Nr.

VELCRO® Hakenband L: 25m / B: 25mm, schwarz	25.16.5270
VELCRO® Flauschband L: 25m / B: 25mm, schwarz	25.16.5271
VELCRO® Hakenband L: 5m / B: 20mm, weiß	25.16.5272
VELCRO® Flauschband L: 5m / B: 20mm, weiß	25.16.5273
VELCRO® Hakenband L: 25m / B: 20mm, weiß	25.16.5275
VELCRO® Flauschband L: 25m / B: 20mm, weiß	25.16.5274

## VELCRO® Professional Series

Die Befestigungssysteme für die Bauindustrie der Marke VELCRO® sind eine „grüne“ Alternative für Hersteller, Architekten und Baufirmen und können bei der Zertifizierung nach ökologischen Wertungssystemen helfen (z. B. Green Building Rating System). Mit diesen Befestigungslösungen lassen sich der Einsatz flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) einschränken, Klebstoffausgasungen verhindern und Baustellenmüll reduzieren, während

gleichzeitig der Installationsaufwand sinkt. Die Befestigungssysteme für die Bauindustrie der Marke VELCRO® erfordern nur wenig Werkzeuge, lassen sich einfach austauschen und neu platzieren, verhüten Schäden an der Gebäudehülle, sind für einen weiten Bereich an Temperaturen und Witterungsbedingungen geeignet und steigern die Produktivität und senken die Arbeitskosten. Alle VELCRO® Produkte finden Sie bei uns im Online Shop!



## VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit

Das ONE-WRAP®-Band der Marke VELCRO® hat sich als einfache, wiederverwendbare, sichere, materialschonende und verstellbare Lösung zum Bündeln von empfindlichen Leitungen bewährt. Aufgrund des Bedarfs bei Glasfasernetzen hat Velcro Companies ein breites Farbangebot erstellt, um die Farbcodierung zu unterstützen.



	Best.-Nr.
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, weiß, 25,0 m	25.16.6027
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, schwarz, 25,0 m	25.16.6028
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, schwarz, 25,0 m, flammhemmend	25.16.6029
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, blau, 25,0 m	25.16.6030
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, gelb, 25,0 m	25.16.6031
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, rot, 25,0 m	25.16.6032
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, grün, 25,0 m	25.16.6033
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, violett, 25,0 m	25.16.6034
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, rosa, 25,0 m	25.16.6035
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, türkis, 25,0 m	25.16.6036
VELCRO® One Wrap® Band 10 mm breit, orange, 25,0 m	25.16.6037

## VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm



	Best.-Nr.
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, weiß	25.16.6137
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, schwarz	25.16.6138
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 St., schwarz, flammhemmend	25.16.6139
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, blau	25.16.6140
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, gelb	25.16.6141
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, rot	25.16.6142
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, grün	25.16.6143
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, violett	25.16.6144
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, rosa	25.16.6145
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, türkis	25.16.6146
VELCRO® One Wrap® Strap 20mm x 150mm, 25 Stück, orange	25.16.6147

## VELCRO® General Use Fastener Haken & Flausch

Klettband der Marke VELCRO®. Mittleres Profil. Selbstklebendes Klettband für eine Vielzahl an Oberflächen wie zum Beispiel Aluminium, Edelstahl, Glas, Sperrholz und Polyester. Das selbstklebende Klettband ist nicht geeignet für Polyethylen, Polypropylen oder Vinyl-PVC. Mittlere Temperaturresistenz des Klebebands. Mittlere Haftkraft.



	Best.-Nr.
VELCRO® 25m Hakenband 25m Flauschband, Haken & Flausch 20mm schwarz	25.16.6000
VELCRO® 25m Hakenband 25m Flauschband, Haken & Flausch 20mm weiß	25.16.6001
VELCRO® 5m Hakenband 5m Flauschband, Haken & Flausch 20mm schwarz	25.16.6002
VELCRO® 5m Hakenband 5m Flauschband, Haken & Flausch 20mm weiß	25.16.6003
VELCRO® 25m Hakenband 25m Flauschband, Haken & Flausch 50mm schwarz	25.16.6004
VELCRO® 25m Hakenband 25m Flauschband, Haken & Flausch 50mm weiß	25.16.6005

## VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit



	Best.-Nr.
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, weiß, 25,0 m	25.16.6060
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, schwarz, 25,0 m	25.16.6061
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, schwarz, 25,0 m, flammhemmend	25.16.6062
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, blau, 25,0 m	25.16.6063
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, gelb, 25,0 m	25.16.6064
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, rot, 25,0 m	25.16.6065
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, grün, 25,0 m	25.16.6066
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, violett, 25,0 m	25.16.6067
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, rosa, 25,0 m	25.16.6068
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, türkis, 25,0 m	25.16.6069
VELCRO® One Wrap® Band 20 mm breit, orange, 25,0 m	25.16.6070

## ARALDITE® Zweikomponentenklebstoffe

Die Klebstoffe von Araldite® haben eine so hohe Haftkraft, dass sie sogar im Brückenbau sowie bei der Fertigung von Rennwagen und Windkraftanlagen eingesetzt werden. Deshalb bezeichnet der Hersteller seine Klebstoffe zurecht als „Profi-Kleber“.

Und für Sie sind dieselben Produkte in benutzerfreundlichen Tuben und Spritzen erhältlich, zum Verkleben von nahezu allen Materialien, einschließlich Glas, Keramik, Leder, Holz, Metall, Mauerwerk, Gummi sowie den meisten Hartkunststoffen.



	Best.-Nr.
ARALDITE® Rapid (extra schnell) - 24ml Spritze	25.16.5615
ARALDITE® Rapid (extra schnell) - 15ml x 2 Tube	25.16.5616
ARALDITE® Standard (ultra stark) - 24ml Spritze	25.16.5617
ARALDITE® Standard (ultra stark) - 15ml x 2 Tube	25.16.5618
ARALDITE® Fusion (selbstmischend) - 3g Spritze	25.16.5619
ARALDITE® Instant (Sofortwirkung) - 24ml Spritze	25.16.5620
ARALDITE® Crystal (transparent) - 15ml x 2 Tube	25.16.5621
ARALDITE® Steel (Metalle) - 15ml x 2 Tube	25.16.5622
ARALDITE® Reparaturkitt - 50g	25.16.5623



## TV-Halterungen / TV-Möbel

# 14

VALUE TV-Wandhalterungen . . . . .	14.02 – 14.05
VALUE TV-Deckenhalterungen . . . . .	14.04
VALUE TV-Möbel / Standfuss . . . . .	14.05
VALUE TV-Rollständer . . . . .	14.06 – 14.07
ROLINE Digital Signage Stand . . . . .	14.08
ROLINE VESA-Adapter . . . . .	14.08
ROLINE TV-Wandhalterungen . . . . .	14.08 – 14.11
ROLINE TV-Rollständer . . . . .	14.10
ROLINE Digital Signage Video-Wand-Halterung . . . . .	14.11

## VALUE TV-Monitorwandhalterung

### Wandbefestigung für Bildschirme bei geringstem Platzbedarf

- Für Bildschirme mit Diagonalen: 81 bis 152 cm / 93 bis 177 cm (max. VESA 700x500)
- Belastbarkeit bis 80 / 75 kg
- Feste Aufhängung
- Sehr geringer Wandabstand: 25/80 mm

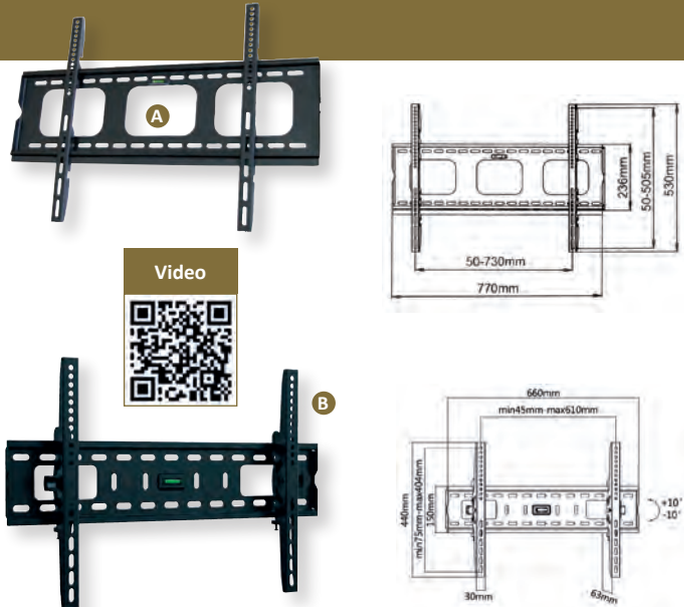
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen der Montagehaken
- Integrierte Röhrenlibelle (Wasserwaage) zur waagrechten Ausrichtung
- Variabel einstellbar- alle gängigen Bildschirme mit unterschiedlichen Befestigungspunkten können montiert werden

Technische Daten	17.99.1214	17.99.1218
Tragkraft	80 kg	75 kg
Befestigung	Wandhalterung	Wandhalterung
Bildschirmgröße:	81 cm bis 152 cm	93 cm bis 177 cm
Abstand Monitor zu Wand:	2,4 cm	8 cm
Neigbar:	-	10°



Best.-Nr.

VALUE TV-Monitorwandhalterung, schwarz	A	17.99.1214
VALUE TV-Monitorwandhalterung, schwarz, neigbar	B	17.99.1218



## VALUE LCD-/TV-Wandhalterung

### Zur Wandmontage eines LCD-Bildschirms

- Die Halterung kann gedreht (+/-90°), und über Gelenkarme geschwenkt werden
- Der Bildschirm kann gekippt werden (+5° bis -15°)
- Integrierte Kabelführung

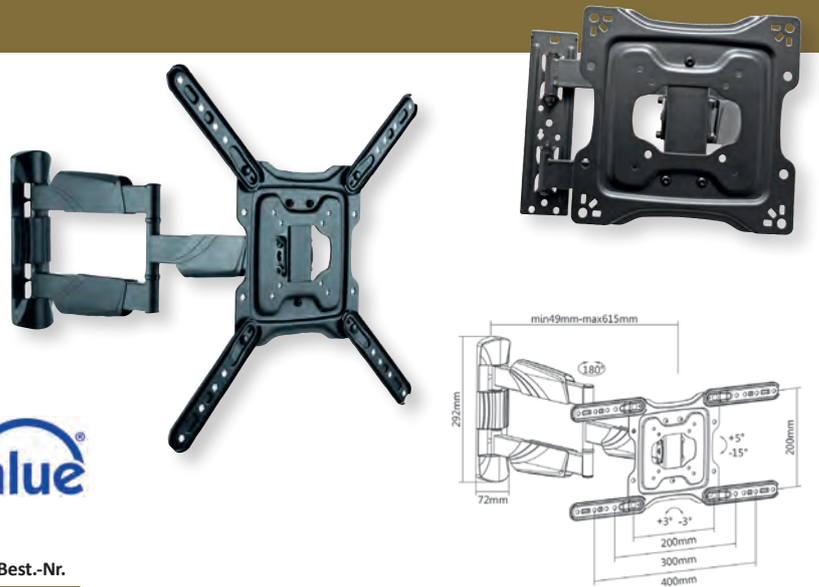
- Tragfähigkeit: bis 35 kg
- Für VESA 400 x 400 mm
- Armlänge: 61 cm
- 4 Gelenke
- Lieferumfang: Trägerarm

Technische Daten	17.99.1144
Tragkraft	35 kg
Anzahl Drehpunkte	4
Befestigung	Wandbefestigung
Armlänge maximal	610 mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch



Best.-Nr.

VALUE LCD-/TV-Wandhalterung, 4 Gelenke		17.99.1144
--	--	------------



## VALUE TV-Monitorwandhalterung für SAMSUNG Q-Serie

### TV Wandhalterung für Bildschirme der Samsung® Q-Serie™ (Q7™ / Q8™ / Q9™) bei geringstem Platzbedarf

- Für Bildschirme mit bis zu 65"
- Belastbarkeit bis 50 kg
- Feste Aufhängung
- Sehr geringer Wandabstand : 17- 92 mm
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen der Montagehaken
- Neigbarkeit: +3° ~-3°
- Halterung aus solidem, schwarzem Stahl



Best.-Nr.

VALUE TV-Monitorwandhalter für SAMSUNG Q-Serie Q7, Q8, Q9	A	17.99.1166
VALUE TV-Monitorwandhalter für SAMSUNG Q-Serie Q7, Q8, Q9, Q7FN, Q9FN	B	17.99.1169



### VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, max. 35 kg

#### Flexibel einstellbare, elegante Wandbefestigung für TV-Monitore mit Diagonalen von 37" bis 70"

- Für Bildschirme mit Diagonalen: 94 cm bis 177,8 cm (37" bis 70")
- Belastbarkeit bis 35 kg
- Wandabstand je nach Einstellung: 55 mm bis 480 mm
- Monitor kann bis zu 90° nach rechts oder links gedreht werden
- Einstellbarer Neigungswinkel bis zu 12° nach unten
- Erlaubt, den Monitor um bis zu 3° aus der Waagrechten zu drehen
- Bildschirme mit unterschiedlichen Befestigungspunkten können montiert werden

#### Technische Daten:

- Material: Stahl
- Produktgewicht: 4 kg
- Empfohlene Bildschirmgröße: Diagonale 37" (94 cm) bis 70" (177,8 cm)
- Maximales Bildschirmgewicht: 35 kg



Best.-Nr.

VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, elegant, max. 35 kg, schwarz

17.99.1209

NEW



Value®

### VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, max. 45 kg

#### Flexibel einstellbare, elegante Wandbefestigung für TV-Monitore mit Diagonalen von 37" bis 70"

- Für Bildschirme mit Diagonalen: 94 cm bis 177,8 cm (37" bis 70")
- Belastbarkeit bis 45 kg
- Wandabstand je nach Einstellung: 55 mm bis 475 mm
- Monitor kann bis zu 60° nach rechts oder links gedreht werden
- Einstellbarer Neigungswinkel bis zu 12° nach unten
- Erlaubt, den Monitor um bis zu 3° aus der Waagrechten zu drehen
- Bildschirme mit unterschiedlichen Befestigungspunkten können montiert werden

#### Technische Daten:

- Material: Stahl
- Produktgewicht: 5 kg
- Empfohlene Bildschirmgröße: Diagonale 37" (94 cm) bis 70" (177,8 cm)
- Maximales Bildschirmgewicht: 45 kg



Best.-Nr.

VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, elegant, max. 45 kg, schwarz

17.99.1211

NEW



Value®

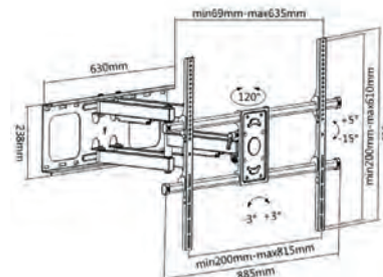
### VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, max. 75 kg

#### Stabile, flexibel einstellbare Wandbefestigung für TVs und Monitore

- Monitor kann bis zu 60° nach rechts oder links gedreht werden
- Erlaubt, den Monitor um bis zu 3° aus der Waagrechten zu drehen
- Feste Aufhängung
- Bildschirme mit unterschiedlichen Befestigungspunkten können montiert werden

#### Technische Daten:

- Material: Stahl
- Produktgewicht: 12 kg
- Bildschirmdiagonale: max. 228,6 cm (50" bis 90")
- Neigungswinkel: 5° nach oben / 15° nach unten
- Maximales Bildschirmgewicht: 75 kg



Best.-Nr.

VALUE TV-Wandhalterung, flexibel, schwarz, max. 75 kg

17.99.1207



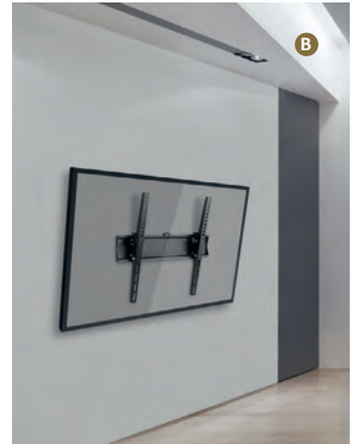
Value®



## VALUE TV-Wandhalterung, 27mm Wandabstand

**Stabile TV Wandhalterung mit gerade mal 27mm Wandabstand - die Tragkraft beträgt bis zu 40kg und die Halterung unterstützt maximal VESA 400x400.**

- Für Bildschirme von 32" bis 55" (max. VESA 400x400)
- Tragkraft von bis zu 40kg
- Feste Aufhängung (17.99.1213) bzw. neigbare Aufhängung (17.99.1219)
- Sehr geringer Wandabstand von 27mm
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen der Montagehaken
- Integrierte Wasserwaage



Best.-Nr.

VALUE TV-Wandhalterung, 27mm Wandabstand, schwarz	A	17.99.1213
VALUE TV-Wandhalterung, 27mm Wandabstand, schwarz, neigbar	B	17.99.1219

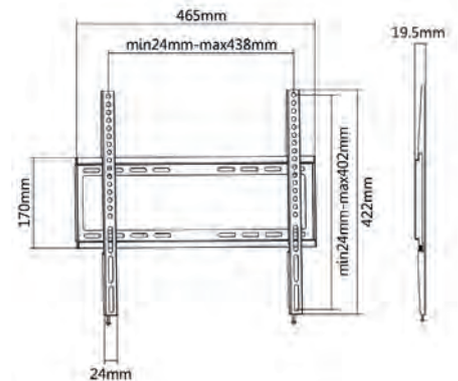


## Technische Details und Maßzeichnungen in unserem Online Shop!

### VALUE Slim TV-Wandhalterung, fest

**Wandbefestigung für Bildschirme bei geringstem Platzbedarf**

- Für Bildschirme mit Diagonalen: 81 bis 139 cm (max. VESA 400x400)
- Belastbarkeit bis 35 kg
- Feste Aufhängung
- Sehr geringer Wandabstand : 19 mm
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen der Montagehaken
- Variabel einstellbar - alle gängigen Bildschirme mit unterschiedlichen Befestigungspunkten können montiert werden



Best.-Nr.

VALUE Slim TV-Wandhalterung, fest, schwarz		17.99.1202
--	--	------------



### VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung, VESA kompatibel

**Halterung für z.B. Notebooks, Tablets, iPads und E-Book-Reader - zur Montage an Monitorhalterungen via VESA 75!**

- Kann verschiedene Notebook- und Tablet-Größen aufnehmen: 29,5 cm bis 43,95 cm (11,6" - 17,3")
- Für mobile Geräte bis 8 kg
- Seitliche Klammern sorgen für eine sichere Fixierung
- Silikon-Pads verhindern Rutschen und Kratzer
- Für hochkant oder quer aufgelegtes Tablet nutzbar; perfekt zum Browsen, Lesen, Filme schauen oder jede andere gängige Multimedia-Anwendung



VESA Compatibility fits 75x75 VESA patterns and most monitor arms



Best.-Nr.

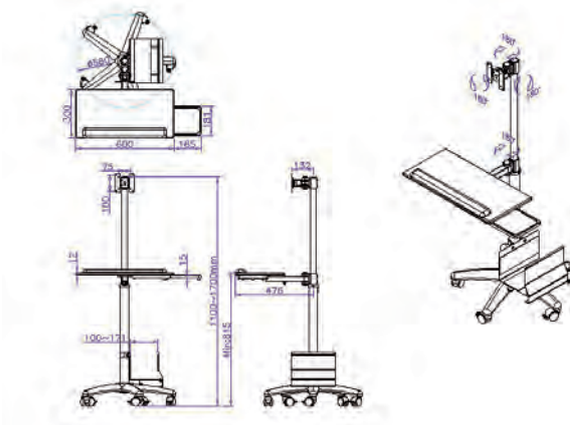
VALUE Universal Notebook-/Tablet-Halterung, VESA kompatibel, flexibel		17.99.1097
---	--	------------



## VALUE PC/LCD-Rollständer, silbergrau

Der PC und LCD Monitor Rollständer erlaubt die höchst flexible Nutzung eines PCs mit LCD-Monitor

- Die Höhe des Monitors und von Tastatur und Maus sind einstellbar
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Tragkraft: max. 10 kg
- Kippbares Monitorgelenk
- Höhe: 110-170 cm einstellbar



VALUE PC/LCD-Rollständer

Best.-Nr.

17.99.1174

## VALUE LCD-/TV-Rollständer, schwarz

Ideal für den Einsatz in Präsentationsräumen oder Klassenzimmern!

Der LCD Monitor Rollständer für einfache mobile Nutzung eines großen LCD Monitors oder TV

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit:  
Horizontalbefestigung: 10 bis 60cm  
Vertikalbefestigung: 10 bis 40cm
- Für LCD Monitore bis 35 kg
- Bildschirmdiagonale: 69- 107 cm
- Einstellbare Höhe: 120- 160 cm
- Stellplatte für z.B. einen DVD-Player
- Kabelschacht im Vertikalträger



VALUE LCD-/TV-Rollständer, schwarz

Best.-Nr.

17.99.1164

## VALUE LCD-/TV-Rollständer, silbergrau

Für den mobilen Einsatz in Präsentationsräumen oder Vortragsräumen!

Der LCD Monitor Rollständer für variable Nutzung eines großen LCD Monitors oder TV

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit:  
Horizontalbefestigung: bis 80cm  
Vertikalbefestigung: bis 45cm
- Für LCD Monitore bis 50 kg
- Monitor um 15° neigbar
- Doppelrohrtragsäule
- Bildschirmdiagonale: 69- 152 cm
- Einstellbare Höhe: 110- 180 cm
- Stellplatte für DVD Player oder PC (BxT): 498x400mm
- Fahrgestell (BxT): 700x742mm
- Kabelverlegung im Vertikalrohr



VALUE LCD-/TV-Rollständer, silbergrau

Best.-Nr.

17.99.1320

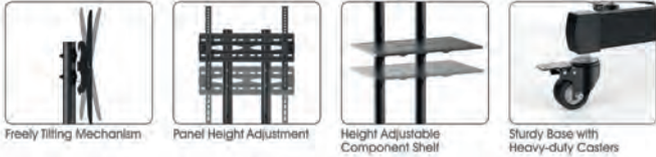


**VALUE LCD-/TV-Rollständer, schwarz, bis 50 kg**

**Idealer TV-Wagen für den Einsatz in Konferenz- oder Schulungsräumen, gut geeignet für Meetings und Präsentationen - mit einer maximalen Tragfähigkeit von 50kg und VESA 600x400!**

- Für TVs mit bis zu 50 kg Gewicht
- Kompatibel zu VESA 200x200, 300x300, 400x200, 400x400 und 600x400
- Max. Bildschirmdiagonale: 178 cm
- Höhenverstellbare Ablage für z.B. einen Laptop, ein Konferenztelefon oder einen BluRay-Player

- Höhenverstellbare Stellfläche für eine Webcam
- Kabelschächte in den Vertikalträgern



Best.-Nr.

VALUE LCD-/TV-Rollständer, schwarz, bis 50kg (37" bis 70")

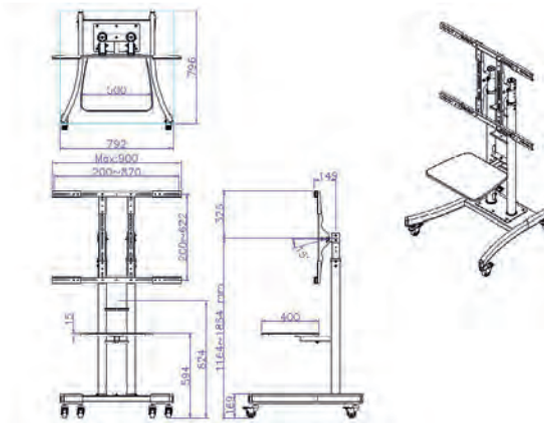
17.99.1167



**VALUE LCD-/TV-Rollständer, schwarz, bis 125 kg**

**Ideal geeignet für die mobile Nutzung eines grossen bzw. schweren LCD-/Plasma-Monitors oder TVs**

- Für den Einsatz in Präsentationsräumen oder Klassenzimmern!
- Tragkraft: max. 125kg
- Bildschirmdiagonale: 82 - 254 cm (32" bis 100")
- VESA-Normen: 200x200, 400x400, max. 800x600
- Einstellbare Höhe: 116 bis 185 cm
- Einstellbare Neigung: bis zu 15° nach unten
- Stellplatte für DVD-Player oder Notebook
- Kabelschacht im Vertikalträger
- Ständer auf 4 Rollen, davon 2 Rollen mit Bremse



Best.-Nr.

VALUE LCD-/TV-Rollständer, bis 125kg, schwarz

17.99.1165

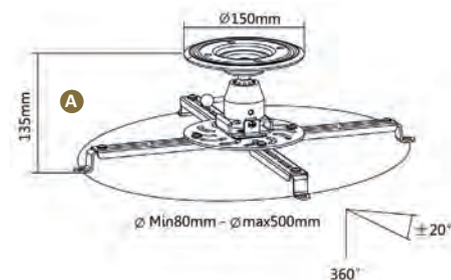


**VALUE Projektor-Deckenhalter**

**Beamerhalterung zur Deckenmontage**

- Solide Qualität - aus massivem Stahl
- Einfach- leicht zu montieren, leicht auszurichten
- Durch drehbare Universalarme praktisch alle Beamerarten montierbar

- Drehbar und schwenkbar
- **17.99.1102:** Deckenabstand 425-525 mm, verstellbar
- Lieferumfang: Deckenhalter mit Montagmaterial



Best.-Nr.

VALUE Projektor-Deckenhalter, klein

A 17.99.1100

VALUE Projektor-Deckenhalter, gross

B 17.99.1102



**ROLINE Digital Signage Stands**

**Nutzen Sie diese Digital Signage Stands für die direkte Kommunikation mit Ihren Kunden!**

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit bis zu VESA 100x100 (17.03.1250) bzw. VESA 200x100 (17.03.1251)
- Vielfältig nutzbar für die Information und Kommunikation, z.B. am Point of Sales oder Point of Interest:
  - Lassen Sie Informationsfilme auf dem befestigten Monitor laufen (z.B. auf Messen oder in Geschäften)
  - Nutzen Sie Anzeigen für die Orientierung der Besucher (z.B. in Tagungsräumlichkeiten)
  - Zeigen Sie aktuelle Angebote in Ihrem Geschäft

- Schwere Qualität
- Standfuß kann am Boden verschraubt werden
- Neigungswinkel verstellbar, kann in gewünschter Stellung fixiert werden
- Geeignet für Indoor-Nutzung
- Belastbar bis 10 kg
- Lackierung in dezentem Grau
- **17.03.1250:** Kabelführung im Vertikalträger
- **17.03.1251:** Zusätzlich nutzbare Werbefläche ca. 380 mm x max. 900 mm (die Höhe ist individuell einstellbar). Auf der Rückseite der Monitorhalterung ist eine Ablagemöglichkeit z.B. für ein Netzteil.



Designed for Professionals

		Best.-Nr.
ROLINE Digital Signage Stand	A	17.03.1250
ROLINE Digital Signage Stand, Marketing	B	17.03.1251



**ROLINE VESA-Adapter**

**17.03.1100/17.03.1102:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 100 (100x100mm bzw. 100x200) an Befestigungssysteme mit VESA 75 (75x75mm)

- Inklusive Befestigungsschrauben



		Best.-Nr.
ROLINE VESA-Adapter 75x75 auf 100x100	A	17.03.1100
ROLINE VESA-Adapter 75x75 auf 100x100/100x200	B	17.03.1102
ROLINE VESA-Adapter 100x100 - 200x200, variabel	C	17.03.1106
ROLINE VESA-Adapter 100x100 - 400x400, variabel	D	17.03.1103

**17.03.1106:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 100, 200 (100x200 und 200x200mm) an Befestigungssysteme mit VESA 100 (100x100mm)
- Variabel einstellbar

**17.03.1103:**

- Zur Adaption von Bildschirmen mit VESA 400, 200 (400x400mm) an Befestigungssysteme mit VESA 100 (100x100mm)
- Variabel einstellbar



**ROLINE LCD-/TV-Wandhalterung**

**Zur Wandmontage eines TFT- oder TV-Bildschirms**

Der Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden

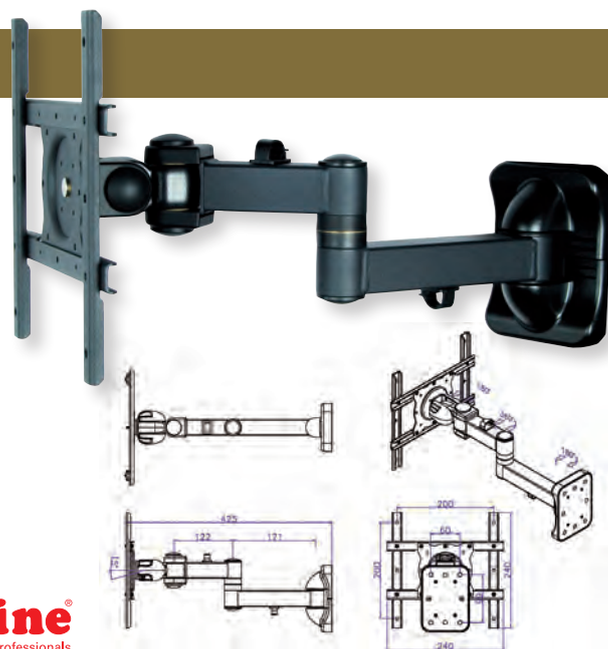
- Maximale Tragkraft: 25 kg

- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm), VESA 100 (100x100mm), VESA 200 (200x200mm) und VESA 200x100
- Monitorkabel kann mit beiliegenden Clips am Monitorarm befestigt werden
- 5 Gelenke



Technische Daten	17.03.1169
Tragkraft	25 kg
Anzahl Drehpunkte	5
Befestigung	Wandbefestigung
Armlänge maximal	425mm
Verstellmöglichkeit	Mechanisch

	Best.-Nr.
ROLINE LCD-/TV-Wandhalterung, 5 Gelenke	17.03.1169



Designed for Professionals

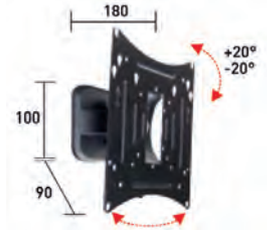
### ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 2 Drehpunkte

#### Zur Wandmontage von TV-Bildschirmen mit VESA-Adapter

- Der LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 50/75/100/150/200x100/200
- Zur Wandmontage
- Solide Metallausführung

#### Technische Daten:

Max. TV Größe:  
25- 100cm (10" - 40")  
Tragkraft: bis zu 20 kg  
Drehpunkte: 2  
Armlänge: 9cm  
Abstand Wand-Monitor-Rückseite: 18cm  
Neigbar auf und ab: +/-20°



Best.-Nr.

ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 2 Drehpunkte, schwarz

17.03.0005

### ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 4 Drehpunkte

#### Zur Wandmontage von TV-Bildschirmen mit VESA-Adapter

- Der LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75/100/200x100/180x120/200
- Zur Wandmontage
- Solide Metallausführung

#### Technische Daten:

Max. TV Größe:  
25- 100 cm (10" - 40")  
Tragkraft: bis zu 25 kg  
Drehpunkte: 4  
Armlänge: 5cm  
Abstand Wand-Monitor-Rückseite:  
5-12,2cm  
Neigbar auf und ab: +/-10°



Best.-Nr.

ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 4 Drehpunkte, schwarz

17.03.0006

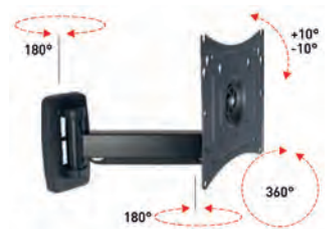
### ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, Extralang, 4 Drehpunkte

#### Zur Wandmontage von TV-Bildschirmen mit VESA-Adapter

- Der LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75/100/200x100/180x120/200
- Zur Wandmontage
- Größerer Abstand zur Wand möglich
- Solide Metallausführung

#### Technische Daten:

Max. TV Größe:  
25- 100 cm (10" - 40")  
Tragkraft: bis zu 25 kg  
Drehpunkte: 4  
Armlänge: 22cm  
Abstand Wand-Monitor-Rückseite:  
5-28,8cm  
Neigbar auf und ab: +/-10°



Best.-Nr.

ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, Extralang, 4 Drehpunkte, schwarz

17.03.0007

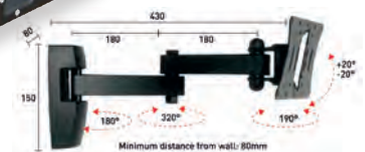
### ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 4 Gelenke, 4 Drehpunkte

#### Zur Wandmontage von TV-Bildschirmen mit VESA-Adapter

- Der LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 50/75/100/200x100
- Zur Wandmontage
- 2 Teilarme
- Solide Metallausführung

#### Technische Daten:

Max. TV Größe:  
25- 81 cm (10" - 32")  
Tragkraft: bis zu 20 kg  
Drehpunkte: 4  
Armlänge: 36cm (2x 18cm)  
Abstand Wand-Monitor-Rückseite:  
8-43cm  
Neigbar auf und ab: +/-20°



Best.-Nr.

ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, 4Gel., 4 Drehpunkte, schwarz

17.03.0008

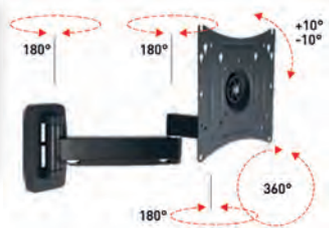
### ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, Extralang, 5 Drehpunkte

#### Zur Wandmontage von TV-Bildschirmen mit VESA-Adapter

- Der LCD-Monitorarm kann flexibel auf den besten Blickwinkel für den Betrachter eingestellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75/100/200x100/180x120/200
- Zur Wandmontage
- Größerer Abstand zur Wand möglich
- 2 Teilarme, Solide Metallausführung

#### Technische Daten:

Max. TV Größe:  
25- 100 cm (10" - 40")  
Tragkraft: bis zu 25 kg  
Drehpunkte: 5  
Armlänge: 33,3cm (20+13,3cm)  
Abstand Wand-Monitor-Rückseite:  
5-37,6cm  
Neigbar auf und ab: +/-10°



Best.-Nr.

ROLINE LCD/TV-Wandhalterung, Extralang, 5 Drehpunkte, schwarz

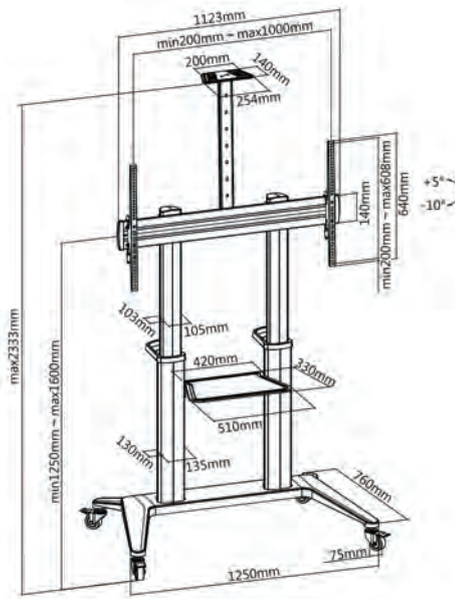
17.03.0009



**ROLINE LCD-/TV-Rollständer, bis 140 kg**

Der LCD-/TV-Rollständer ist ideal für einfache mobile Nutzung eines großen Monitors (PC oder TV), besonders zum Einsatz in Präsentationsräumen oder Klassenzimmern!

- Teleskopisch höhenverstellbarer TV-Wagen
- Optionale Webcam Halterung im Lieferumfang enthalten
- Höhenverstellbare TV-Halterung
- Frei neigbares Design zwischen +5° und -10° für den perfekten Sichtwinkel
- Schnellmontagegerät sorgt für eine einfache Nachinstallation
- Kabelmanagement hält alles organisiert
- Stabile Unterlage mit Schwerlastrollen
- Unterstützt max. VESA: 1000 x 600
- Vorgeschlagene Bildschirmgröße: 177,8- 304,8 cm (70"-120")
- Maximale Tragfähigkeit: 140kg



Best.-Nr.

ROLINE LCD-/TV-Rollständer, bis 140 kg, schwarz

17.03.1263



**ROLINE Video-Wand-Lösung für Digital Signage**

Egal ob für die Werbung in Verkaufsräumen oder für Messen: Wichtig bei Video-Wänden ist die exakte Ausrichtung der Bildschirme. Wichtig ist aber auch die Möglichkeit, zu Wartungszwecken einzelne Monitore ausfahren zu können. Beides und so manches mehr bietet Ihnen unsere ROLINE Video-Wand-Lösung, bestehend aus zwei flexiblen Wandhalterungen für zwei große und schwere Monitore (bis 50 kg).

- Der Bildschirm lässt sich zu Wartungszwecken sehr einfach ausfahren
- Belastungsgrenze: 50 kg
- Farbe: Schwarz



Wollen Sie in Ihren Verkaufsräumen oder bei Messen eine Video-Wand aufbauen, um vielfältige Anwendungen im Präsentationsbereich nutzen zu können? Dann haben wir die richtige Lösung für Sie!

- Damit stellen Sie schnell und einfach sicher, dass alle Monitore genau in einer Linie ausgerichtet sind
- Sicherungsschrauben zur Fixierung einer Monitor-Position
- TFT Orientierung: Vertikal
- Flexible Halterungen erlaubt Befestigungen von Monitoren mit VESA bis max. 600x400 mm

**Hinweis: Die Lösung besteht aus zwei Halterungen; so benötigen Sie z.B. für eine kleine Videowand (2x 2 Monitore) zweimal diesen Artikel.**

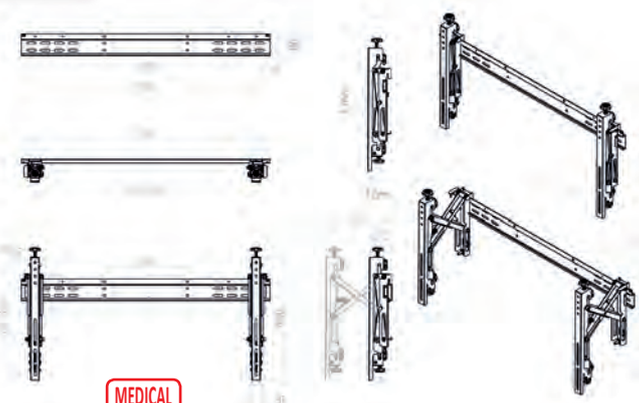
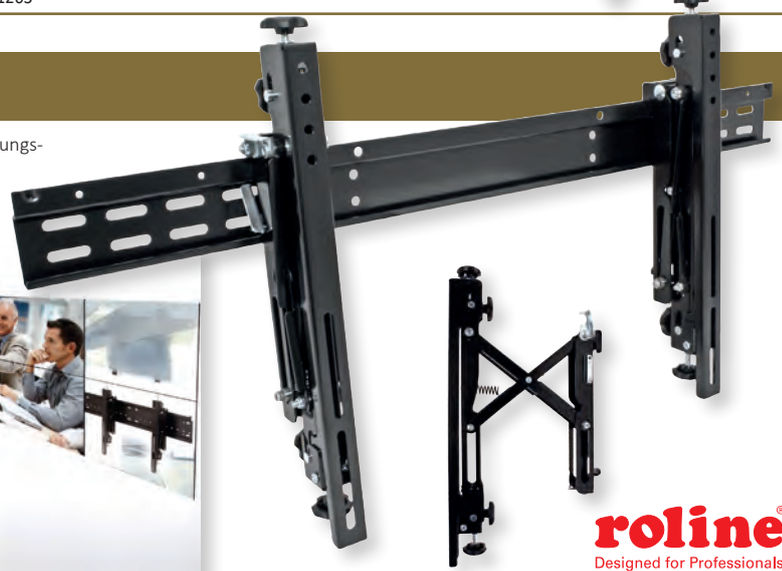


Comes in 2x2 arrangement

Best.-Nr.

ROLINE Video-Wand-Lösung für Digital Signage, Dual Screen Halterung

17.03.1252



# Herstellerverzeichnis

APC .....	10.06 – 10.07	KLEIN TOOLS.....	12.10, 12.17 – 12.18
APRA .....	1.95 – 1.98	KRONE.....	12.15
ATEN .....	NEW.3, 3.06 – 3.20, 4.10, 4.31, 4.48, 4.49	KURTH ELECTRONIC.....	12.09
ATEN .....	7.17 – 7.18, 9.17 – 9.28	KYOCERA.....	5.13
BACHMANN .....	10.14	LEONI .....	1.74 – 1.76
BROTHER .....	5.05, 6.08 – 6.09	LOGITECH .....	6.04 – 6.05, 9.29
CANON .....	5.06	MEAN WELL.....	1.10
CHERRY.....	6.03, 6.06	METZ CONNECT. 1.44, 1.53, 1.57, 1.60 – 1.62, 12.12, 12.15	
CONTEG .....	1.87 – 1.89	MOBOTIX .....	2.02 – 2.23
DATAFLEX .....	7.25, 12.03, 13.19	NILOX .....	11.02 – 11.03
DATALOGIC.....	6.07	ODYS.....	11.04
DATAVAC.....	12.11	OKI.....	5.13
DÄTWYLER .....	1.43	PSIBER.....	12.08
D-LINK.....	1.11 – 1.15	Q-LAB .....	13.18
DRAKA.....	1.40 – 1.41, 1.50	QUANTUM .....	5.18
DURACELL.....	5.16	RAIDSONIC .....	8.06
EATON.....	10.08 – 10.09	REICHLE & DE-MASSARI .....	1.72
EMTEC.....	5.17	REOLINK .....	2.34 – 2.35
EPSON.....	5.07	SACON.....	1.41 – 1.42, 1.73
EXSYS.....	3.26, 4.49, 4.55	SALICE OCCHIALI .....	11.06 – 11.10
FUJIFILM.....	5.18	SAMSUNG.....	5.13
FROGBLUE .....	2.24 – 2.25	SCHROFF.....	1.90 – 1.94
GUDE.....	10.10 – 10.13	SEALSHIELD .....	6.03
HEWLETT-PACKARD.....	5.08 – 5.12, 5.14	SEIKO INSTRUMENTS GMBH.....	6.10
HEWLETT-PACKARD ENTERPRISE .....	5.18	SOFTING IT NETWORKS.....	12.07 – 12.08
HIROSE ELECTRIC.....	1.58	STEFFEN .....	10.15
HOBBS.....	1.77, 12.03 – 12.06, 12.11, 12.13 – 12.15	TARGUS.....	7.26
HONBIKE.....	11.05	TELEGÄRTNER .....	1.53, 1.54, 1.57, 1.61, 1.62, 1.78
HONEYWELL.....	6.07	TRENDNET .....	NEW.4, 1.16 – 1.21, 2.38
IBM .....	5.18	VARTA .....	5.16
IMOU .....	2.36 – 2.37	VELCRO .....	13.21 – 13.22
INAPA .....	5.14	VERBATIM.....	5.17
KEENETIC .....	1.22 – 1.23	VIAVI.....	12.09
KENSINGTON .....	7.20	VIVOTEK .....	2.26 – 2.33
KERPEN DATACOM.....	1.44 – 1.45, 1.50	WEIDMÜLLER.....	12.15
KEYSONIC .....	6.09	XILENCE .....	7.24, 8.11 – 8.12

# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## 1. Anwendungsbereich und Geltung

1.1. Für den Geschäftsverkehr mit Secomp AG gelten ausschliesslich die nachstehenden allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese sind auch ohne besondere Bezugnahme für den gesamten gegenwärtigen und zukünftigen Geschäftsverkehr aller Kunden mit Secomp AG verbindlich. Abweichungen bedürfen der schriftlichen Form.

## 2. Besondere Aufgaben und Pflichten der Kunden

2.1. Der Kunde nimmt Verkauf und Lieferung der Produkte an die Endkunden im eigenen Namen, auf eigene Rechnung und eigenes Risiko vor. Der Kunde ist nicht berechtigt, gegenüber Endkunden oder sonstigen Dritten im Namen oder als Vertreter von Secomp AG aufzutreten und irgendwelche Geschäfte und Verträge für Secomp AG abzuschliessen.

## 3. Lieferung

3.1. Die von Secomp AG angegebenen Liefertermine sind ohne anders lautende ausdrückliche schriftliche Zusicherung nur als Richtwerte zu betrachten. Die Angabe eines Liefertermins erfolgt nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Dies gilt insbesondere für den Fall von Lieferverzögerungen, z.B. infolge von Nachschubproblemen beim Hersteller.

3.2. Teillieferungen sind zulässig. Unabwendbare Ereignisse wie höhere Gewalt, Streiks usw. berechtigen Secomp AG zum Lieferaufschub oder allenfalls zum Rücktritt vom Vertrag.

3.3. Secomp AG wählt die Transportmittel und die Versandart. Verlangt der Käufer abweichendes, trägt er die Mehrkosten.

3.4. Kommt SECOMP AG in Lieferverzug, so steht der Kundschaft (ausser bei Spezialbestellungen) ab dem 30. Kalendertag seitdem ursprünglich angekündigten Liefertermin das Recht zu, vom Vertrag zurück zu treten. In diesem Fall erstattet SECOMP AG der Kundschaft bereits im Voraus bezahlte Beträge zurück. Darüberhinausgehende Ansprüche gegenüber SECOMP AG bestehen nicht.

## 4. Angebots und Preise

4.1. Alle Angebote sind unverbindlich. Die aktuellen Preise sind im Online-Shop publiziert, Preisänderungen und Fehler vorbehalten.

4.2. Die Preise der Produkte und Dienstleistungen von Secomp AG verstehen sich rein netto in Schweizer Franken (CHF) ab Lager Secomp AG. Die unverbindlichen Verkaufspreise (UVP) in den Printmedien sind inkl. Mehrwertsteuer und gesetzlichen Gebühren. Preise im Online-Shop (eingeloggt) sind exkl. Mehrwertsteuer, inkl. gesetzlichen Gebühren. Nebenkosten, z.B. Kosten für Verpackung und Versand/Zustellung (Fracht/Transport) sind in den Preisen nicht enthalten und gehen ebenso wie die Mehrwertsteuer zu Lasten des Kunden. Gesetzliche und regulatorische Abgaben (SUISA/vorgezogene Recycling Gebühren) werden nicht in jedem Fall separat ausgewiesen, sind aber in jedem abgabepflichtigen Produkt enthalten.

4.3. Die Preise der Produkte sowie die Nebenkosten werden grundsätzlich zum Zeitpunkt der elektronischen Erfassung der Bestellung durch Secomp AG berechnet. Erhöhen sich die Bezugspreise für Secomp AG, nachdem der Kunde bei Secomp AG Produkte bestellt hat, berechtigt dies Secomp AG, die Preise gegenüber dem Kunden entsprechend anzupassen.

## 5. Abnahme und Prüfung (DOA)

5.1. Der Kunde hat die Ware unmittelbar nach Ablieferung oder Abholung zu prüfen. Offene Mängel sind sofort zu rügen. Bei Lieferungen mit Transportschäden hat der Kunde zudem umgehend ein Schadenprotokoll aufzunehmen, das er sich vom Spediteur visieren lassen muss.

5.2. Versteckte Mängel sind sofort nach der Entdeckung zu rügen.

5.3. Mängel nach Ziff. 5.1 und 5.2 sind schriftlich zu rügen. Verspätete und nicht schriftlich formulierte Mängelrügen haben die Verwirkung der in Ziff. 5.4 aufgeführten Gewährleistung zur Folge.

5.4. Im Gewährleistungsfall ist Secomp AG nach ihrer Wahl berechtigt: - gegen Rückgabe der beanstandeten Ware Ersatz zu liefern, - den Kaufpreis zurückzuerstatten und unter Aufrechterhaltung des Kaufvertrages den Minderwert der Ware zu vergüten.

Bei nicht rechtzeitiger Anzeige erlöschen jede Garantie und jeder sonstige Anspruch des Kunden, es sei denn, der Schaden bzw. Mangel war bei der gebotenen Eingangsprüfung nicht erkennbar.

## 6. Übergang von Nutzen und Gefahr

6.1. Mit dem Versand bzw. der Abholung der Produkte geht die Gefahr auf den Kunden über.

## 7. Zahlungskonditionen

7.1. Sofern keine anderweitige schriftliche Vereinbarung besteht, sind alle Rechnungen von Secomp AG 30 Tage nach Rechnungsdatum rein netto zur Zahlung auf das angegebene Konto fällig. Nach Ablauf dieser Frist befindet sich der Kunde ohne Mahnung im Verzug. Secomp AG kann einen Verzugszins in Höhe von 5% geltend machen. Alle Mahn- und Inkasso-Spesen im Falle von Annahme- oder Zahlungsverzug gehen zu Lasten des Käufers.

7.2. Bei Zahlungsverzug des Kunden ist Secomp AG ohne besondere Androhung berechtigt, alle weiteren Lieferungen an den Kunden ganz oder teilweise einzustellen, bis ihre Forderungen getilgt oder sichergestellt sind. Alle Folgen, welche sich aus einer solchen Liefereinstellung ergeben, gehen ausschliesslich zu Lasten des Kunden.

7.3. Wenn der Kunde anschliessend auch innert einer von Secomp AG angesetzten Nachfrist seine Schulden nicht tilgt bzw. deren Erfüllung nicht sicherstellt, ist Secomp AG berechtigt, alle weiteren Lieferungen an den Kunden definitiv zu verweigern und Schadenersatz geltend zu machen.

7.4. Alle Forderungen von Secomp AG, einschliesslich derjenigen, für die Ratenzahlung vereinbart ist, werden sofort fällig, wenn (a) der Kunde Zahlungsbedingungen wiederholt nicht einhält oder (b) auf Verlangen von Secomp AG nicht umgehend die erforderlichen Sicherheiten stellt, um berechtigte Zweifel von Secomp AG an seiner Liquidität/Zahlungsfähigkeit auszuräumen, so z.B. bei Betreibungen oder andern Anzeichen für Zahlungsschwierigkeiten des Kunden. Der Kunde hat die Pflicht, Secomp AG zu benachrichtigen, wenn Liquiditätseingpässe absehbar sind.

7.5. Auf Verlangen von Secomp AG tritt der Kunde seine Forderungen gegen Endkunden aus dem Wiederverkauf der von Secomp AG gelieferten Produkte zahlungshalber an Secomp AG ab (Art. 164ff. OR).

7.6. Die Aufrechnung von Gegenforderungen des Käufers ist ausgeschlossen. Vom Käufer geltend gemachte Ansprüche aus Gewährleistungen oder behaupteter Mängel befreien ihn bis zur rechtskräftigen gerichtlichen Entscheidung nicht von der Zahlungspflicht.

Secomp AG behält sich vor, Ware nur gegen Sicherstellung, Vorauszahlung oder Nachnahme zu liefern, abweichend von vorstehenden Zahlungsbedingungen. Vorauszahlungen werden nicht verzinst.

## 8. Rücksendung von Produkten

8.1. Eine Rücksendung von Produkten durch den Kunden ist innerhalb 8 Tagen ab Lieferdatum möglich, bedarf der vorherigen Zustimmung von Secomp AG und erfolgt auf Kosten und Risiko des Kunden. Die Rücksendung der Produkte hat originalverpackt sowie unter Beilage einer detaillierten Fehler-/Mängelbeschreibung zu erfolgen. Für Beschaffungsprodukte, geöffnete Software, Ausverkaufsprodukte oder entsprechend gekennzeichnete Produkte ist eine Rücksendung ausgeschlossen.

8.2. Secomp AG behält sich vor, Produkte mit fehlender, defekter oder beschriebener Originalverpackung bzw. nicht mehr einwandfreie Produkte dem Kunden auf dessen Kosten und Risiko wieder zu retournieren.

8.3. Bei Warenrücksendungen, die nicht durch das Verschulden von Secomp AG veranlasst werden, wird dem Kunden bei einer in der Zwischenzeit erfolgten Preissenkung der Warenwert basierend auf dem tieferen Preis gutgeschrieben. Secomp AG behält sich ausserdem vor, eine Bearbeitungsgebühr zu erheben.

## 9. Garantie

9.1. Die Verantwortung für die Auswahl, die Konfiguration, den Einsatz sowie den Gebrauch von Produkten sowie die damit erzielten Resultate liegt beim Kunden bzw. beim Abnehmer der Produkte, d.h. beim Endkunden. Der Kunde nimmt zur Kenntnis, dass Secomp AG keine Eingangsprüfungen der von Herstellern bzw. Lieferanten gelieferten Produkte vornimmt.

9.2. Die Gewährleistung von Secomp AG für die von ihr gelieferten Produkte bestimmt sich in jeder Hinsicht nach den Garantiebestimmungen des jeweiligen Herstellers/Lieferanten. Der Kunde verzichtet auf weitere Garantieansprüche gegenüber Secomp AG und dem Hersteller/Lieferanten. Die einzige Pflicht von Secomp AG besteht darin, allfällige eigene Garantieansprüche gegen den Hersteller/Lieferanten an den Kunden abzutreten.

9.3. Der Kunde nimmt zur Kenntnis, dass sich aufgrund der jeweils anwendbaren Garantiebestimmungen die Gewährleistung in der Regel nach Wahl des jeweiligen Herstellers/Lieferanten auf Nachbesserung oder Auswechslung der defekten/ mangelhaften Produkte beschränkt und zudem nur gilt, wenn die Produkte in der Schweiz bzw. im Fürstentum Liechtenstein verbleiben.

9.4. Des Weitern anerkennt der Kunde, dass in jedem Falle ein Mangel nur dann vorliegt, wenn dieser sofort nach Entdeckung Secomp AG schriftlich detailliert angezeigt wird und einen relevanten und reproduzierbaren Fehler beinhaltet. Ausgeschlossen ist die Gewährleistung insbesondere für Mängel, welchen eine der folgenden Ursachen zugrunde liegt: a) unzulängliche Wartung; b) Nichtbeachten der Betriebs- oder Installationsvorschriften; c) zweckwidrige Benutzung der Produkte; d) Verwendung von nicht genehmigten Teilen und Zubehör; e) natürliche Abnutzung; f) Transport, unsachgemässe Handhabung bzw. Behandlung; g) Modifikationen oder Reparaturversuche; h) äussere Einflüsse, insbesondere höhere Gewalt (z.B. Versagen der Stromversorgung oder der Klimaanlage, Elementarschäden) sowie andere Gründe, welche weder von Secomp AG noch vom Hersteller/Lieferanten zu vertreten sind. Vom Hersteller/Lieferanten nicht gedeckte Reparaturleistungen sowie vom Kunden verursachte Mehrkosten werden dem Kunden in Rechnung gestellt.

9.5. In jedem Falle hält sich der Kunde an die von Secomp AG bzw. vom jeweiligen Hersteller / Lieferanten definierten Abläufe bei der Abwicklung von allfälligen Garantieleistungen.

## 10. Haftung

10.1. Secomp AG haftet nur für direkten Schaden und nur, wenn der Kunde nachweist, dass dieser durch grobes Verschulden von Secomp AG oder den von Secomp AG beauftragten Dritten verursacht wurde. Die Haftung ist auf den Preis der jeweiligen Lieferung/Dienstleistung beschränkt.

10.2. Jede weitergehende Haftung von Secomp AG, deren Hilfspersonen und der von Secomp AG beauftragten Dritten für Schäden aller Art ist ausgeschlossen. Insbesondere hat der Kunde in keinem Fall Ansprüche auf Ersatz von Schäden, die nicht am Produkt selbst entstanden sind, wie namentlich Produktionsausfall, Nutzungs- oder Datenverlust, Verlust von Aufträgen, entgangenen Gewinn sowie andere indirekte oder Folgeschäden.

10.3. Secomp AG verpflichtet sich, dem Kunden allfällige vom Hersteller/ Lieferanten anerkannte Haftungsansprüche abzutreten.

## 11. Herstellerreporting, Datenschutz

11.1. Der Kunde anerkennt, dass Secomp AG im Rahmen des periodischen sog. Herstellerreportings kundenbezogene Daten wie z.B. Verkaufspreise und Mengen sowie Namen und Adressen der Kunden bearbeitet und Herstellern/Lieferanten unter Umständen auch ins Ausland übermittelt.

11.2. Mit seiner Bestellung erteilt der Kunde Secomp AG sein Einverständnis, dass Secomp AG zur Weitergabe von Informationen über die Zahlungsabwicklung zur Prüfung des Zahlungsverhaltens und der Kreditwürdigkeit an Kredit-, Handels- und Wirtschaftsauskunfteien berechtigt ist.

## 12. Gebrauch des Secomp AG Online-Shops

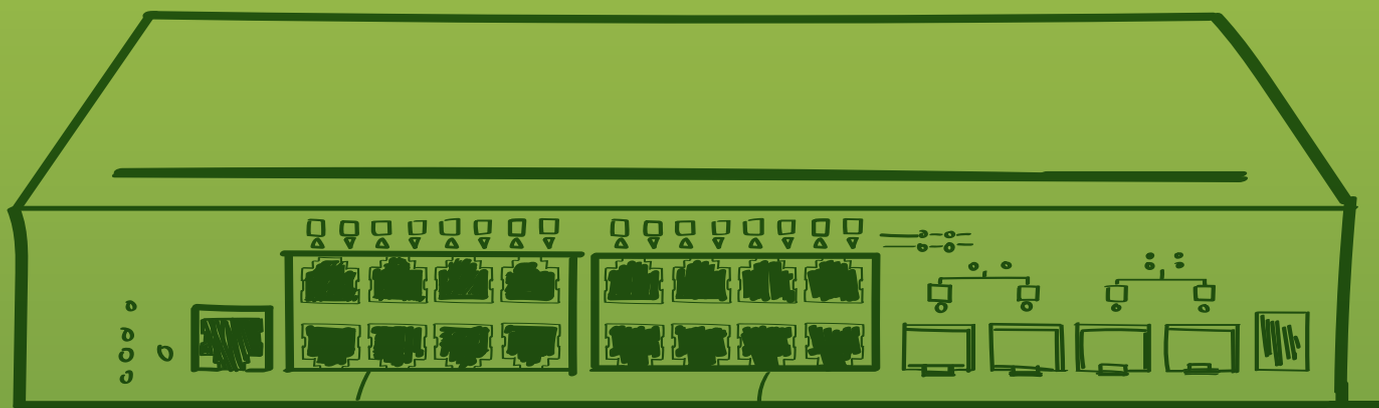
12.1. Der Kunde darf Daten, welche er durch den Gebrauch des Online-Shops erfahren hat, an Dritte nur mit ausdrücklicher schriftlicher Zustimmung von Secomp AG weitergeben und nur, wenn er die von Secomp AG festgelegten Nutzungsvorschriften einhält.

## 13. Übertragung

13.1. Rechte und/oder Pflichten aus einzelnen Verträgen (Lieferungen, Dienstleistungen) können vom Kunden nur mit vorgängiger schriftlicher Zustimmung von Secomp AG übertragen werden.

## 14. Gerichtsstand

14.1. Gerichtsstand ist der Sitz der Secomp AG oder der schweizerische Wohnort des Kunden. Das Rechtsverhältnis untersteht dem schweizerischen Recht.



**Bestellung per E-Mail**  
[verkauf@secomp.ch](mailto:verkauf@secomp.ch)



**Technische Hotline**  
**0848 / 800 750** oder  
[support@secomp.ch](mailto:support@secomp.ch)

Mo-Fr 10-12 und 14-16 Uhr



**Bestellung Online**  
[www.secomp.ch](http://www.secomp.ch)

Jeden Tag - rund um die Uhr



**Bestellung per Telefon**  
**044 / 511 87 10**

Montag bis Freitag von 8 bis 12 Uhr und  
13 bis 17.30 Uhr (Freitag bis 17 Uhr)