

VALUE RS232-Verlängerung via TP

Artikelnummer	14.99.3456
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	14.99.3456
EAN (Einzelstück)	7611990175314



RS232-Extender zur Verlängerung von RS232-Strecken

- Zur Verlängerung von RS232-Strecken auf nominell bis zu 1000m
- Sendet RS232-Signale mit bis zu 230kbit/s Datenrate
- Zur Verwendung der bestehenden Twisted Pair Verkabelung
- Stabile, kompakte Metallgehäuse
- Unterstützt auch Vollduplex-Übertragung
- Reine Hardware-Lösung, keine HW-Konflikte, Übertragung in Echtzeit

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	RS232-Extender
Farbe	grau
Lieferumfang	Zwei Transceiver, zwei Netzteile, Bedienungsanleitung und Null-Modem-Kabel (20cm, SubD9 ST/ST)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	DB9 Buchse
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	RJ45 Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	D-Sub 9-polig (DE-9)

Seite 1 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
-----------------------------	-------------------

Seite 2 Typ des Anschlusses	RJ-45 (8P8C)
-----------------------------	--------------

Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
-----------------------------	-------------------

Umsetzungsrichtung	RS232-Twisted Pair-RS232
--------------------	--------------------------

Anwendungsbereich	extern
-------------------	--------

Abmessungen (HxBxT)	22 x 92 x 34 mm
---------------------	-----------------

Höhe	22 mm
------	-------

Breite	92 mm
--------	-------

Tiefe	34 mm
-------	-------

Gewicht	471.2 g
---------	---------

Verpackungshöhe	50 mm
-----------------	-------

Verpackungsbreite	130 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	320 mm
------------------	--------

Paketgewicht	0.703 kg
--------------	----------