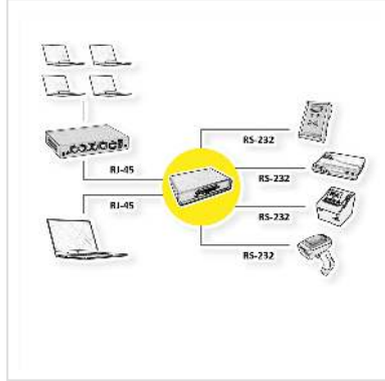


ROLINE Device Server für 4 Ports RS232

Artikelnummer
Hersteller
Hersteller-Art.-Nr.

15.06.0502
ROLINE
15.06.0502

roline
Designed for Professionals



Der Device Server ermöglicht es Ihnen, vier Geräte mit serieller Schnittstelle netzwerkfähig zu machen.

- Erlaubt es, vier RS-232 Ports über ein Ethernet-Netzwerk zu erweitern
- Arbeitet für den PC vergleichbar einer PCIe Erweiterungskarte mit Ethernet Hot-Plug
- Bietet eine abgesicherte Verbindung zwischen dem PC und dem Device Server
- Plug & Play
- Automatisches Port-Mapping ohne Software-Konfiguration
- Die physikalischen COM und LPT Ports stehen zur Verfügung, sobald die Verbindung zwischen PC und Device Server hergestellt ist
- Bis zu 12 COM und 3 LPT Ports stehen gleichzeitig in Windows zur Verfügung
- Daisy-Chain-Topologie möglich: Wenn ein Device Server Verbindung zum PC hat, können bis zu drei weitere Device Server angehängt werden
- Geringer Stromverbrauch
- 15kV ESD-Schutz für alle seriellen Signale (gemäss IEC-61000-4-2 Standard)
- Betriebssysteme: Microsoft Client: XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 (32/64 bit), Microsoft Server: 2008 / 2012R2 (X64)

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Device Server
Farbe	schwarz

Lieferumfang	Device Server, USB-Stromversorgungskabel, Seriell-Hydra-Kabel (DB-44 auf 4x DB-9 Stecker)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	2x RJ-45
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	4x DB-9 (RS-232) über Kabel
Anwendungsbereich	extern
Abmessungen (HxBxT)	27 x 121 x 82 mm
Höhe	27 mm
Breite	121 mm
Tiefe	82 mm
Gewicht	420.9 g