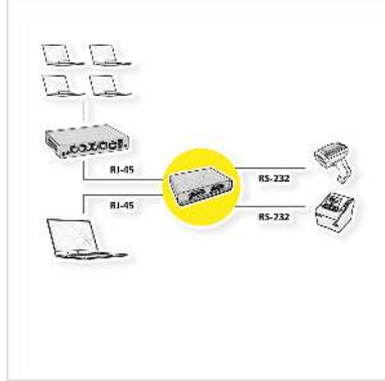


ROLINE Device Server für 2 Ports RS232

| | | |
|----------------------------|------------|---|
| Artikelnummer | 15.06.0501 | roline Designed for Professionals |
| Hersteller | ROLINE | |
| Hersteller-Art.-Nr. | 15.06.0501 | |



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

- 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
- Erlaubt es, zwei RS-232 Ports über ein Ethernet-Netzwerk zu erweitern
- Arbeitet für den PC vergleichbar mit einer PCIe Erweiterungskarte mit Ethernet Hot-Plug
- Bietet eine abgesicherte Verbindung zwischen dem PC und dem Device Server
- Plug & Play
- 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 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Anschlüsse Seite 1 (PC) | 2x RJ-45 |
| Anschlüsse Seite 2 (Peripherie) | 2x DB-9 (RS-232) |
| Anwendungsbereich | extern |
| Abmessungen (HxBxT) | 27 x 121 x 82 mm |
| Höhe | 27 mm |
| Breite | 121 mm |
| Tiefe | 82 mm |
| Gewicht | 199.3 g |