

ROLINE RS232 nach RS422/485 Konverter für DIN Hutschiene, selfpowered

Artikelnummer	12.02.1008
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	12.02.1008
EAN (Einzelstück)	7611990198665



Konverter für RS422/RS485 Geräte an den RS232 Port des PC

- 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: kein externe Spannungsversorgung notwendig, (falls notwendig: Einspeisung über Klemmenblock möglich)
- Windows ME/2000/Server 2003/XP/Server 2008/XP/Vista/7/10/11
- Lieferumfang: Konverter, Manual

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Serieller Schnittstellenkonverter

Farbe	schwarz
Lieferumfang	Konverter, Bedienungsanleitung
Abmessungen (HxBxT)	22 x 42 x 97,2 mm
Technische Besonderheiten	keine ext. Spannungsversorgung notwendig, aber möglich
Höhe	22 mm
Breite	42 mm
Tiefe	97.2 mm
Gewicht	62.9 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	140 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.14 kg