

Artikelnr.: 351823

61400 - Adapter USB 2.0 Typ-A zu 1 x Seriell RS-232 D-Sub 9 Pin Stecker mit Muttern mit 3 x LED, 1 m

28,75 EUR

Artikelnr.: 351823
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock Adapter USB 2.0 Typ-A zu 1 x Seriell RS-232 D-Sub 9 Pin Stecker mit Muttern mit 3 x LED, 1 m
Mit diesem Adapter von Delock kann ein serielles Gerät über einen USB Typ-A Port angeschlossen werden.

- Anschlüsse: 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker > 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker mit Muttern
- Chipsatz: FTDI FT231XS
- Datentransferrate bis zu 460,8 Kbps
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- Datenbits: 7, 8
- Stopbits: 1, 2
- Paritätsbit: gerade, ungerade, keine, markiert, leer
- Signale: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- 3 x LED Anzeige
- ±15 kV ESD Absicherung für alle seriellen Signale
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 1 m

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

