

Delock Sériový spojovací kabel s čipovou sadou FTDI, ze zástrčkového konektoru USB 2.0 Typu-A na zástrčkový konektor RS-232 RJ45, 50 cm, černý

Popis

Tento kabel z rozhraní USB 2.0 na RS-232, značky Delock, lze používat k ovládání konzoly na směrovačích CISCO, přepínačích, přístupových bodech a dalších kompatibilních zařízeních prostřednictvím PC nebo laptopu.



0,5 m

Číslo produktu 64159

EAN: 4043619641598

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samec >
 - 1 x sériový RS-232 RJ45 samec
- Chipset: FTDI FT231XS
- Signály: CTS(1), DSR(2), RXD(3), GND(4), GND(5), TXD(6), DTR(7), RTS(8)
- Vhodné pro různé ovladače CISCO
- Rychlost přenosu dat až 921,6 Kbps
- Barva: černá
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 50 cm

Systémové požadavky

- Linux Kernel 5.8 nebo vyšší
- Mac OS 10.15.7 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64

- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- Kabelový adaptér

Příslušenství



Interface

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A samec > |
| Konektor 2: | 1 x sériový RS-232 RJ45 samec |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------|--------------|
| Chipsetem: | FTDI FT231XS |
| Rychlost přenosu dat: | 921,6 Kbps |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-------|
| Cable length incl. connector: | 50 cm |
| Barva: | černá |