

Delock Przejściówka USB 2.0 Type-C™ męska > 1 x Serial RS-232 RJ45 męska 2,0 m

Opis

Przejściówka USB 2.0 do RS-232 firmy Delock nadaje się do używania konsoli w routerach CISCO, przełącznikach, punktach dostępowych itp. przez komputer PC lub laptop.



2 m

Numer artykułu 63912

EAN: 4043619639120

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Type-C™ męski
 - 1 x męski szeregowy RS-232 RJ45
- Chipset: FTDI FT232RL
- Kompatybilność z USB 3.0, USB 2.0 i USB 1.1 full speed 12 Mbps
- Szybkość transmisji danych do 230,4 Kb/s
- Długość kabla: ok. 2,0 m
- Odpowiednia dla różnych kompatybilny urządzeń CISCO-kompatibel

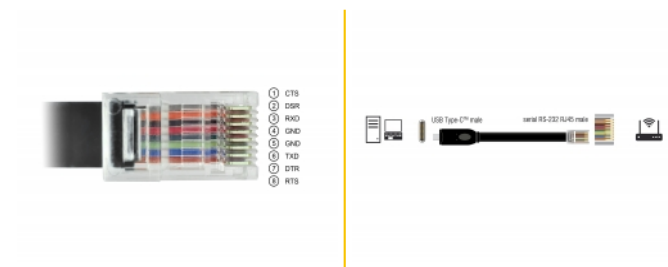
Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux od Kernel 2.6
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™

Zawartość opakowania

- Adapter USB 2.0 do 1 x COM port

Zdjęcia



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Funkcja : | Plug & Play |
| Specyfikacja : | RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0 USB 5 Gbps |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6 lub nowszy Mac OS 10.9 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 |

Interface

| | |
|-----------|-----------------------|
| Złącze 1: | 1 x USB Type-C™ męski |
| Złącze 2: | 1 x RJ45 męski |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Chipset: | FTDI FT232RL |
| Szybkość transmisji danych: | up to 230.4 Kb/s |
| FIFO: | 128 byte 256 Byte |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--------|
| Cable length incl. connector: | 2 m |
| Kolor: | czarny |