

Delock Przejściówka USB 2.0 Type-C™ męska > 1 x Serial RS-232 RJ45 męska 5,0 m szary

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.



Numer artykułu 89892

EAN: 4043619898923

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. 5,0 m
- Odpowiednia dla różnych kompatybilny urządzeń CISCO-kompatibel

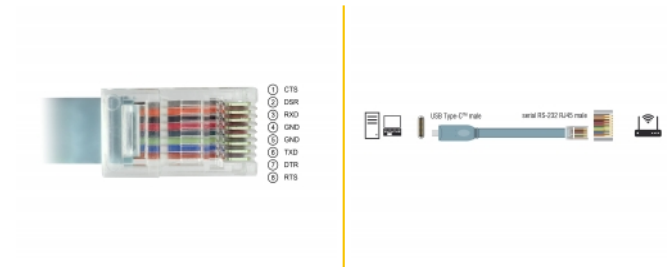
Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016, ab Linux Kernel 2.6, ab MAC OS 10.9
- 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
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

Interface

Złącze 1:	1 x USB 2.0 Typ-A 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:	5 m
Kolor:	szary