

Delock Adaptér z USB 2.0 Typu-A na 1 x sériové rozhraní RS-232 D-Sub 9 + adaptér D-Sub 25

Popis

Tento adaptér od Delocku umožňuje připojení sériového zařízení přes port USB Typ-A.



1,8 m

Číslo produktu 61314

EAN: 4043619613144

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
Kabel:
1 x USB 2.0 Typ-A samec >
1 x sériový RS-232 DB9 samec se šroubky
Adaptér:
1 x sériový RS-232 DB9 samice >
1 x sériový RS-232 DB25 samec
- Chipset: FTDI FT232RL
- Kompatibilní s USB 3.0, USB 2.0, a USB 1.1
- Signály: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Rychlost přenosu dat až 460,8 Kbps
- Délka kabelu: cca. 1,8 m
- Barva: černá / transparentní

Systémové požadavky

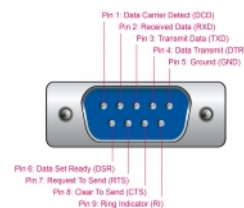
- Linux Kernel 5.8.0 nebo vyšší

- Mac OS 11.4 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- USB 2.0 1 x sériový adaptér
- Adaptér DB9 na DB25
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Funkce :	Plug & Play
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 nebo vyšší Mac OS 10.9 nebo vyšší 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 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11

Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ-A samec
Konektor 2:	1 x sériový RS-232 DB9 samec

Technical characteristics

Chipsetem:	FTDI FT232RL
Rychlost přenosu dat:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte 256 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	20 mA
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Barva kabelu:	transparentní
Cable length incl. connector:	1,8 m
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Shielding:	dvojit
Barva:	černá