

Delock Adaptér USB 2.0 Typ-A na 1 x sériové rozhraní RS-232 DB9

Popis

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



0,8 m

Specifikace

- Konektor:
1 x USB 2.0 Typ-A samec >
1 x sériový RS-232 DB9 samec se šrubovacími matkami
- Chipset: FTDI
- Rychlost přenosu dat až 460,8 Kbps
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 0,8 m

Systémové požadavky

- Linux Kernel 2.6 nebo vyšší
- Mac OS 10.6 nebo vyšší
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- USB 2.0 1 x sériový adaptér
- USB 2.0 prodlužovací kabel
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

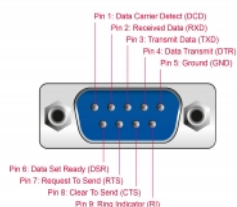
Číslo produktu 61460

EAN: 4043619614608

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

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

Interface

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

Technical characteristics

Chipsetem:	FTDI FT232RL
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

Physical characteristics

Barva kabelu:	černá
Délka kabelu:	80 cm
Cable length incl. connector:	87 cm
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Shielding:	dvojit
Barva:	černá