

Delock Adaptér z rozhraní USB 2.0 Typu-A na 1 x 9 pinový zástrčkový konektor sériového rozhraní RS-232 D-Sub s maticemi 1,5 m

Popis

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



1,5 m

Číslo produktu 62645

EAN: 4043619626458

Země původu: China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samec
 - 1 x sériový DB9 samec se šrubovacími maticemi
- Chipset: Prolific PL-2303 GS
- Rychlost přenosu dat až 460,8 Kbps
- Signály: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Parita: sudá, lichá, žádná, mark, space
- Stopbity: 1, 1,5, 2
- Databity: 5, 6, 7, 8
- Řízení toku: žádné, Xon / Xoff, RTS / CTS
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 1,5 m

Systémové požadavky

- Linux Kernel 5.11 nebo vyšší
- Windows 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
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Funkce :	Plug & Play
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0

Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ-A samec
Konektor 2:	1 x sériový Sub-D 9 samec se šrubovacími matkami

Technical characteristics

Chipsetem:	Prolific PL2303GS
Rychlost přenosu dat:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	1 x 1024 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART
Data bits:	5, 6, 7, 8

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,5 m
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Shielding:	dvojit
Barva:	transparentní černá