

Delock Adaptor USB 2.0 Tip-A la 1 x serial RS-232 D-Sub 9 pini tată cu șuruburi 1,5 m

Descriere scurta

Acest adaptor de la Delock permite conectarea unui dispozitiv cu interfață serială prin intermediul unui port USB Tip-A.



1,5 m

Nr. 62646

EAN: 4043619626465

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x USB 2.0 Tip-A tată
 - 1 x seriale DB9 tată, cu șuruburi
- Chipset: Prolific PL-2303 GS
- Rată de transfer a datelor de până la 460,8 Kbps
- Semnale: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Paritate: egală, impară, niciuna, marcă, spațiu
- Biți de stop: 1, 1,5, 2
- Biți de date: 5, 6, 7, 8
- Controlul debitului: niciunul, Xon/Xoff, RTS/CTS
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca. 1,5 m

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.11 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC sau laptop cu un port USB Tip-A liber

Pachetul contine

- USB 2.0 la 1 x seriale adaptoare
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



General

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Function: | Plug & Play |
| Specification: | RS-232 (EIA / TIA) USB 2.0 |

Interface

| | |
|-------------|------------------------------|
| Conector 1: | 1 x USB 2.0 Tip-A tată |
| Conector 2: | 1 x RS-232 seriale DB9, tată |

Technical characteristics

| | |
|----------------------|--|
| Chipset: | Prolific PL2303GS |
| Data transfer rate: | 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 finishing: | placat cu aur |
| Tipul șurubului: | #4-40 UNC |
| Shielding: | double |
| Colour: | transparentă negru |