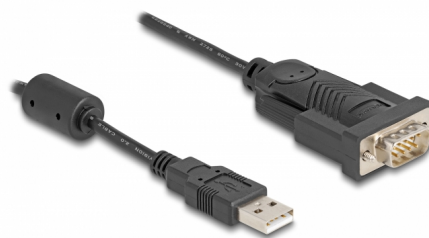


Delock Adattatore USB 2.0 Tipo-A per 1 x seriale RS-232 D-Sub 9 pin maschio on nucleo in ferrite da 0,25 m

Descrizione

Questo adattatore Delock consente il collegamento di un dispositivo seriale tramite porta USB Tipo-A. Il nucleo in ferrite aggiuntivo sul cavo impedisce i segnali di interferenza e migliora la trasmissione dei dati.



0,25 m

Articolo n. 61549

EAN: 4043619615490

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
 - 1 x RS-232 DB9 seriale maschio con viti
- Chipset: FTDI FT232RL
- 1 x nucleo di ferrite
- Tipo di vite: #4-40 UNC
- Compatibile con USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.1
- Segnali: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- Colore: nero
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 0,25 m

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.15 o superiore
- Mac OS 12.4 o superiore

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- USB Tipo-A per 1 x seriale adattatore
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Specification:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore Mac OS 10.9 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 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 Server 2019 Windows 11

Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x Sub-D 9 seriale maschio con viti

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT232RL
Data transfer rate:	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 Bi-directional Half duplex
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	0,25 m
Pin finishing:	dorato
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Shielding:	doppio
Colour:	nero