

Delock Adattatore USB 2.0 Tipo-A per 1 x seriale RS-232 D-Sub 9 + adattatore D-Sub 25

Descrizione

Questo adattatore Delock consente il collegamento di un dispositivo seriale tramite porta USB Tipo-A.



1,8 m

Articolo n. 61314

EAN: 4043619613144

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
Cavo:
1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
1 x RS-232 DB9 seriale maschio con viti
Adattatore:
1 x RS-232 DB9 seriale femmina >
1 x RS-232 DB25 seriale maschio
- Chipset: FTDI FT232RL
- 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 460,8 Kbps
- Lunghezza cavo: ca. 1,8 m
- Colore: nero / trasparente

Requisiti di sistema

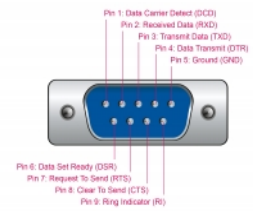
- Linux Kernel 5.8.0 o superiore

- Mac OS 11.4 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Windows Server 2019
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- USB 2.0 per 1 x seriale adattatore
- Adattatore da DB9 a DB25
- 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 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

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x RS-232 DB9 seriale maschio

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
Current consumption:	20 mA
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable colour:	trasparente
Cable length incl. connector:	1,8 m
Pin finishing:	dorato
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Shielding:	doppio
Colour:	nero