



Delock Adattatore USB 2.0 per RS-232 seriale con alloggiamento del connettore seriale compatto

Descrizione

Questo adattatore seriale USB 2.0 Tipo-A Delock fornisce una porta RS-232 per contatori, sistemi POS, stampanti, modem, dispositivi IoT, ecc.

Spina RS-232 di facile utilizzo

Il connettore RS-232 si caratterizza per le sue dimensioni ridotte (39,0 x 33,0 x 14,7 mm) e offre una piacevole maneggevolezza nelle connessioni dei dispositivi, pressacavi, pannelli patch, ecc.



1,8 m

Articolo n. 66281

EAN: 4043619662814 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x RS-232 DB9 seriale femmina con dadi
- Chipset: FTDI FT232
- Velocità di trasferimento dati fino a 921,6 Kbps
- Segnali: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- · Parità: pari, sconosciuto, nessuno, segno, spazio
- Stoppbit: 1, 2
- Lunghezza dati: 7, 8
- Controllo di flusso: nessuno, Xon/Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 128 Byte RX
- FIFO: 256 Byte TX
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 1,8 m

Requisiti di sistema

• Linux Kernel 2.6 o superiore

SCHEDA TECNICA



- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

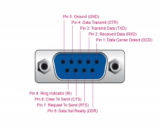
Contenuto della confezione

- USB 2.0 per 1 x seriale adattatore
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini









General

Function:	Plug & Play
Specification:	USB 1.1 RS-232 (EIA / TIA) 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

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	FTDI 232R
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	128 byte 256 Byte
Data transmission:	asynchronous Bi-directional
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable length:	1,8 m
Pin finishing:	dorato
Shielding:	doppio
Colour:	nero







