

Delock Adattatore USB 2.0 per RS-232/422/485 seriale con protezione ESD da 15 kV e custodia compatta per connettore seriale

Descrizione

Questo adattatore seriale USB 2.0 Tipo-A Delock fornisce una porta RS-232/422/485 per contatori, sistemi POS, stampanti, modem, dispositivi IoT, ecc.

Spina RS-232/422/485 di facile utilizzo

Il connettore RS-232/422/485 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. 87741

EAN: 4043619877416

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x RS-232/422/485 DB9 seriale maschio con viti
- Chipset: MaxLinear XR21B1420
- Velocità di trasferimento dati fino a 1 Mbps
- Lunghezza dati: 4, 5, 6, 7, 8, 9
- Stopbit: 1, 1,5, 2
- Controllo di flusso: nessuno, Xon/Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 512 Byte - RX
- FIFO: 512 Byte - TX
- Supporta la modalità multi-drop a 9 bit
- Supporta la funzione di Modbus
- Auto RS-485 half duplex DTR / DSR e RTS / CTS
- ESD ± 15 kV su USB_{D+} / USB_{D-}
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 1,8 m

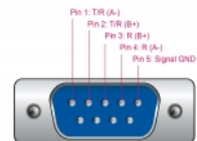
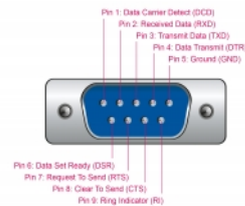
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6 o superiore
- Mac OS 10.14 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- USB 2.0 per 1 x seriale RS-232/422/485 adattatore
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Specification:	RS-232 (EIA / TIA) RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore Mac OS 10.14.1 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
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x RS-232/422/485 DB9 seriale maschio

Technical characteristics

Chipset:	MaxLinear XR21B1420
Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional Half duplex full duplex differential
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable colour:	nero
---------------	------

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