

Delock USB 2.0 per 1 x adattatore seriale RS-232 3 m

Descrizione

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



3 m

Articolo n. 65962

EAN: 4043619659623

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 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. 3 m

Requisiti di sistema

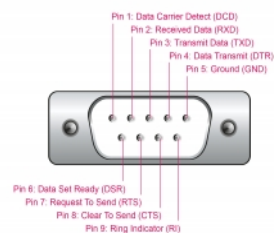
- Linux Kernel 2.6 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

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

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Function: | Plug & Play |
| Specification: | 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 |

Interface

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

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 type: | UL AWM 2725 80 °C 30V VW-1 |
| Cable colour: | nero |
| Cable length: | 3 m (incl. connector) |
| Pin finishing: | dorado |

| | |
|------------|---------------|
| Shielding: | doppio |
| Colour: | grigio / nero |