

Delock Convertitore USB 2.0 di Tipo-A maschio per seriale TTL 3,5 mm a 3 pin jack stereo da 1,8 m (5 V)

Descrizione

Questo convertitore USB 2.0 per TTL Delock può essere collegato direttamente ai connettori GPIO (Ingresso / uscita per uso generico) o interfacce UART (Ricevitore / Trasmettitore Asincrono Universale). Il convertitore risulta adatto per applicazioni su computer a scheda singola, controllori, FPGA, MCU, elettronica di circuito, ecc.



1,8 m

Articolo n. 83115

EAN: 4043619831159

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x TTL 5 V 3,5 mm jack stereo maschio
- Assegnazione pin:
 1. TXD
 2. RXD
 3. GND
- Chipset: FTDI FT232RL
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Compatibile con controllore UHCI / OHCI / EHCI
- Velocità di trasferimento dati fino a 3 Mbps
- Lunghezza dati: 7 o 8
- Stoppbit: 1 o 2
- Parità: nessuna, spazio, pari, dispari, segno
- Controllo del flusso: nessuno, hardware RTS / CTS, software XON / XOFF
- FIFO:
 - 128 Byte - RX
 - 256 Byte - TX
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 1,8 m

- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 80 °C

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6 o superiore
- Mac OS 10.5 o superiore
- Windows CE 4.2/5.0/6.0
- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Convertitore USB 2.0 a seriale TTL
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Function: | Plug & Play |
| Specification: | TTL |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6 o superiore Mac OS 10.5 o superiore Mac OS 10.6 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 |

Interface

| | |
|---------------|---|
| Connettore 1: | 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio |
| Connettore 2: | 1 x jack stereo da 3,5 mm a 3 pin maschio |

Technical characteristics

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Chipset: | FTDI 232R |
| Data transfer rate: | 300 bps - 3 Mbps |
| FIFO: | 256 Byte 128 byte |
| Temperatura di esercizio: | -20 °C ~ 80 °C |
| UART: | USB to serial UART |

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Cable length: | 1,8 m |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Colour: | nero |