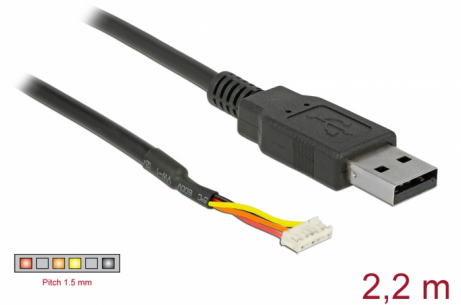


# Delock Cavo USB 2.0 Tipo-A maschio > Seriale TTL presa crimp a 6 pin (3,3 V) 2,2 m

## Descrizione

Questo convertitore USB TTL Delock, grazie alla sua ampia gamma di temperature, risulta il più adatto per le applicazioni industriali. Può essere utilizzato per il collegamento, ad esempio, a sfasatori di tensione, controllori d'interfaccia, micro controllori ecc.



### Articolo n. 84957

EAN: 4043619849574

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Specifiche

- Connettori:
  - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
  - 1 x presa crimp Seriale TTL a 6 pin passo 1,5 mm
- Assegnazione pin:
  1. VCC
  3. TXD
  4. RXD
  6. Massa
- Chipset: FTDI FT232R
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Diametro cavo: ca. 5 mm
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 80 °C
- Corrente a vuoto: 70 uA
- Convertitore: 5 V / 15 mA (VCC, Massa)
- Compatibile con controllore UHCI / OHCI / EHCI
- VTTL 3,3 V (data) / 4 mA o di alto livello 12 mA
- Velocità di trasferimento dati fino a 3 Mbps
- Lunghezza dati: 7 o 8

- Stoppbit: 1 o 2
- Parità: nessuna, spazio, pari, dispari, segno
- Controllo di flusso: software XON / XOFF o hardware RTS / CTS
- FIFO:
  - 128 Byte - RX
  - 256 Byte - TX
- Lunghezza senza connettori: ca. 2,2 m

---

## Requisiti di sistema

- Windows CE 4.2, 5.0, 6.0/Windows Mobile 2003/ XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6, Mac OS 10.5/10.6
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

---

## Contenuto della confezione

- Cavo USB TTL

---

## Immagini



## General

Function:	Plug & Play
Specification:	TTL/CMOS
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

## Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x Serial TTL crimp socket 6 pin

## Technical characteristics

Chipset:	FTDI 232R
Data transfer rate:	300 bps - 3 Mbps
FIFO:	256 Byte 128 byte
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 80 °C
Current consumption:	70 µA

## Physical characteristics

Pitch distance:	1,5 mm
Cable length:	2,2 m
Conductor gauge:	26 AWG
Colour:	nero



