

Delock Konverter USB 2.0 Stecker > TTL 2,5 mm 3 Pin Klinkenstecker 1,8 m (5 V)

Beschreibung

Dieses USB TTL Kabel von Delock eignet sich aufgrund seines großen Temperatureinsatzbereiches besonders für industrielle Anwendungen. Es kann z. B. beim Anschluss von Pegelwandlern, GPS-Modulen, Schnittstellensteuerungen, Mikrocontrollern etc. eingesetzt werden.



1.8 m

Artikel-Nr. 83788

EAN: 4043619837885

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse: USB 2.0 Typ A TTL Stecker > 2,5 mm 3 Pin Klinkenstecker
- Pinbelegung:
 1. TXD
 2. RXD
 3. GND
- Chipsatz: FTDI 232RL
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C
- Leerlaufstrom: 70 µA
- Konverter: 5 V / 15 mA (VCC, GND)
- Kompatibel zu UHCI / OHCI / EHCI Controller
- TTL 5 V (Daten) / 4 mA oder HighLevel 12 mA
- Datentransferrate bis zu 3 Mbps
- Datenbits: 7 oder 8
- Stoppbits: 1 oder 2
- Parität: Keine, Leerzeichen, Gerade, Ungerade, Markierung
- Flusssteuerung: Software XON / XOFF oder Hardware RTS / CTS
- FIFO: 128 Byte – RX
256 Byte – TX
- Kabellänge: ca. 1,80 m

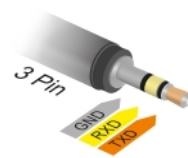
Systemvoraussetzungen

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Windows CE 4.2, 5.0, 6.0, Mac OS 10.5, 10.6, Mac OS ab 10.9, Linux ab Kernel 2.6
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ A Port

Packungsinhalt

- USB TTL Kabel
- Treiber CD
- Anleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	TTL
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 2.6 oder höher Mac OS 10.5 oder höher Mac OS 10.6 oder höher 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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x 2,5 mm 3 Pin Klinckenstecker

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	FTDI 232R
Datentransferrate:	300 bps - 3 Mbps
FIFO:	128 Byte 256 Byte
Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 80 °C
UART:	USB zu seriell UART

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	1,8 m
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de