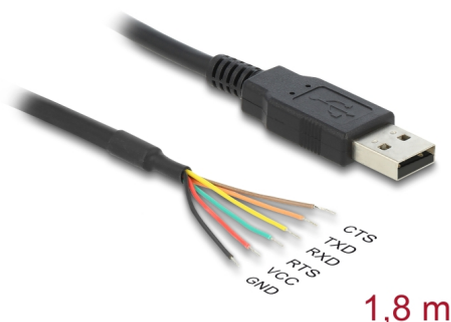


# Delock Convertisseur USB 2.0 vers Serial UART LVTTL avec 6 fils dénudés et tension de sortie de 3,3 V, 1,8 m

## Description

Le convertisseur USB 2.0 UART de Delock étend l'ordinateur de quatre lignes de données RS-232 LVTTL et d'une tension supplémentaire de sortie. Le convertisseur est approprié pour la programmation, contrôle M-A et transfert de données.



**N° produit 83527**

EAN: 4043619835270

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB 2.0 Type-A mâle
  - 4 x LVTTL 3,3 V fils ouverts
  - 1 x 3,3 V fils ouverts
- Chipset : FTDI FT232RL
- Compatible avec le contrôleur UHCI / OHCI / EHCI
- Signaux : CTS, RTS, RXD, TXD, GND, VCC
- Débit de données jusqu'à 3 Mbps
- Databits : 7 ou 8
- Stopbits : 1 ou 2
- Parité : aucune, espace, pareil, random, marque
- Contrôle de débit : aucun, matériel RTS / CTS, logiciel XON / XOFF
- FIFO:
  - 128 Byte - RX
  - 256 Byte - TX
- Jauge de câble : 26 AWG
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 1,8 m

- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 80 °C
- 

## Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure
  - Mac OS 10.5 ou version ultérieure
  - 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 ou portable avec un port USB Type-A disponible
- 

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur USB 2.0 UART
  - Mode d'emploi
- 

## Image



## General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	LVTTTL
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.5 ou version ultérieure Mac OS 10.6 ou version ultérieure 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

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	6 x Pin open wires

## Technical characteristics

Chipset:	FTDI 232R
Débit de données:	300 bps - 3 Mbps
FIFO:	256 Byte 128 byte
Température de fonctionnement :	-20 °C ~ 80 °C
Tension:	VCC = 3.3 V
UART:	USB to serial UART

## Physical characteristics

Longueur du cordon:	1,8 m
Conductor gauge:	26 AWG

Couleur:	noir
----------	------

