

# Delock Adaptateur USB Type-C™ à 1 x Serial RS-232 DB9 avec une protection ESD 15 kV

## Description

Cet USB Type-C™ à un adaptateur en série de Delock fournit un port RS-232 pour les compteurs, les système POS, les imprimantes, les modems, les appareils IoT, etc. Les trois LED au port RS-232 indiquent l'état de transmission et de réception de même que l'alimentation USB.



**N° produit 64038**

EAN: 4043619640386

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: White Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB Type-C™ mâle
  - 1 x RS-232 DB9 mâle
- Connecteur série à écrou de vis
- Chipset : FTDI FT231XS
- Débit de données jusqu'à 460,8 Kbps
- FIFO : 512 Byte - RX
- FIFO : 512 Byte - TX
- Databits : 7, 8
- Stopbits : 1, 2
- Parité : égale, impaire, aucune, marque, espace
- Signaux : TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- LED couleur : rouge, orange, vert
- Protection contre les décharges électrostatiques  $\pm 15$  kV pour tous les signaux série
- Température de fonctionnement :  $-40$  °C ~  $85$  °C
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 15 cm

---

## Configuration système requise

- Linux Kernel 4.9 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

---

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB Type-C™ à 1 x sériel
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) USB Type-C™
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.13 ou version ultérieure 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 Windows 11
Témoin DEL:	PWR / RXD / TXD
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

## Interface

Sortie :	1 x série RS-232 DB9 mâle
Entrée :	1 x USB Type-C™ mâle

## Technical characteristics

Operating voltage:	5 V / 90 mA
Chipset:	FTDI FT231XS
Débit de données:	up to 460,8 Kbps
FIFO:	2 x 512 Byte
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex Bi-directional
UART:	USB to serial UART
Data bits:	7, 8

## Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastic (ABS)
Weight:	26 g
Cable type:	UL Recognized Component UL AWM 2725 80 °C 30V
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	25 cm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 28 AWG Ligne d'alimentation 26 AWG
Shielding:	double
Couleur:	noir
Overvoltage protection:	15 kV
Thread type:	4-40#
Isolateur:	PVC
LED couleur:	rouge vert orange
Diamètre du câble:	4,5 mm