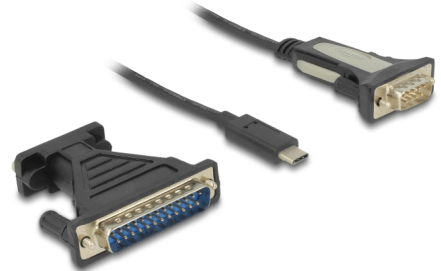


Delock Adaptateur USB Type-C™ > 1 x RS-232 DB9 série + adaptateur DB25

Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un appareil série via un port USB Type-C™.



1,8 m

N° produit 62904

EAN: 4043619629046

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - Câble :
 - 1 x USB Type-C™ mâle >
 - 1 x série RS-232 DB9 mâle avec vis
 - Adaptateur :
 - 1 x série RS-232 DB9 femelle avec écrous >
 - 1 x série RS-232 DB25 mâle avec vis
- Chipset : FTDI FT232RL
- Débit de données jusqu'à 921,6 Kbps
- Type de vis : #4-40 UNC
- Signaux : TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Parité : égale, impaire, aucune, marque, espace
- Stopbits : 1, 2
- Databits : 7, 8
- Contrôle de débit : aucun, Xon / Xoff, RTS / CTS
- FIFO : 128 Byte - RX
- FIFO : 256 Byte - TX
- Couleur : noir / gris
- Longueur du câble : env. 1,8 m

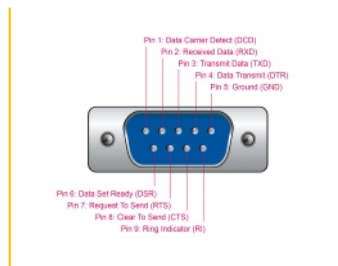
Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6.31 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

Contenu de l'emballage

- Câble adaptateur USB Type-C™ vers 1 x série
- Adaptateur DB9 vers DB25
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.38 ou version ultérieure MAC OS 10.12.3 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
-----------------------------	---

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	FTDI 232R
Débit de données:	1 Mbps
FIFO:	512 byte

Physical characteristics

Longueur du cordon:	1,8 m
---------------------	-------