

Delock Adaptateur USB 2.0 Type-C™ mâle > 1 x Serial RS-232 RJ45 mâle 5,0 m gris

Description

Cet adaptateur USB 2.0 à RS-232 de Delock est approprié pour la console aux routeurs CISCO, interrupteurs, points d'accès, etc. via un PC ou un laptop.



N° produit 89892

EAN: 4043619898923

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-C mâle
 - 1 x série RS-232 RJ45 mâle
- Chipset : FTDI FT232RL
- Compatible avec USB 3.0, USB 2.0 et USB 1.1 full speed 12 Mbps
- Débit de données jusqu'à 230,4 Kb/s
- Longueur du câble : env. 5,0 m
- Approprié pour divers compatible appareils CISCO

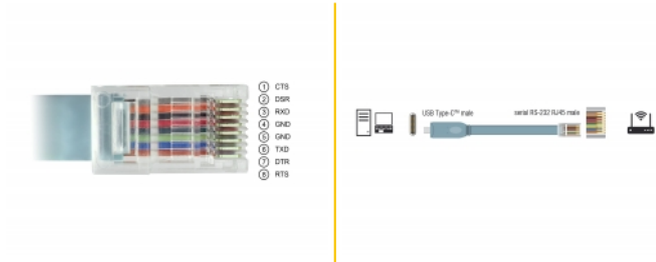
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016, ex Linux Kernel 2.6, ex MAC OS 10.9
- PC ou portable avec un port USB Type-C disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 2.0 à 1 x série

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.9 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

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	1 x RJ45 mâle

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT232RL
Débit de données:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	128 byte 256 Byte
Data transmission:	asynchronous full duplex

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	5 m
Couleur:	gris