

Delock Adaptateur USB 2.0 Type-A mâle > 4 Serial RS-232 DB9 mâle

Description

L'adaptateur à USB 2.0 de Delock vous permet de connecter 4 appareils en série à un port USB de votre PC ou du laptop.



1,4 m

N° produit 62947

EAN: 4043619629473

Pays d'origine: CHINA

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 4 x série RS-232 DB9 mâle
- Chipset : FTDI FT4232H
- Débit de données jusqu'à 115,2 Kb/s
- Compatible : UHCI / OHCI / EHCI
- Connecteur série à boulon
- Compatible avec le réveil à distance et la gestion d'alimentation
- Longueur du câble : env. 1,4 m

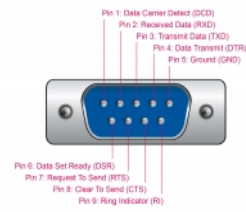
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.x, Mac ex OS 10.9
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 2.0 à 4 x sériel
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Plug & Play Remote Wake-Up
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) 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 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Témoin DEL:	Power

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	4 x série RS-232 DB9 mâle

Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT4232H
Débit de données:	4 x up to 115,2 Kbps
FIFO:	4 x 2 KByte
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	up to 130 mA

Physical characteristics

Connector color:	rouge jaune vert violet
Matériau du boîtier :	Plastique
Cable type:	USB AWM Style 2725 VW-1
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	1,4 m
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 28 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Type de vis:	#4-40 UNC
Shielding:	double