

Adaptateur USB 2.0 Type-A > 1 x RS-232 DB9 Série

Description

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



1,5 m

N° produit 62582

EAN: 4043619625826

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 1 x serial RS-232 DB9 mâle avec écrous
- Chipset : Prolific PL2303RA
- Débit de données jusqu'à 128 Kbps
- Longueur du câble : env. 1,5 m

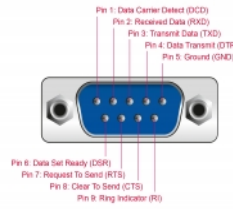
Configuration système requise

- Windows 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

- Adaptateur USB 2.0 à 1 x série
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Prolific PL2303RA
Débit de données:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	512 byte
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	USB to serial UART

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	1,5 m
Finition des broches:	plaquées or
Type de vis:	#4-40 UNC
Shielding:	double
Couleur:	transparent noir