

# Delock Adaptateur USB 2.0 Type-A > 2 x RS-232 DB9 série

## Description

Cet USB Type-A à l'adaptateur de Delock fournit deux interfaces RS-232 DB9 pour les imprimantes, les instruments de mesure, les contrôleurs, etc.



1,5 m

**N° produit 63466**

EAN: 4043619634668

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
  - 2 x RS-232 DB9 mâle
- Chipset : FTDI FT232
- Débit de données jusqu'à 921,6 Kbps
- Compatible : UHCI / OHCI / EHCI
- Connecteur série à boulon
- Compatible avec le réveil à distance et la gestion d'alimentation
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 1,5 m

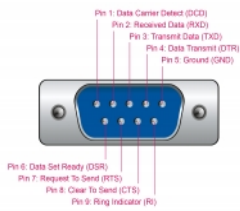
## Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, 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 2 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 and activity

## Interface

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

## Technical characteristics

Chipset:	FTDI FT232RL
Débit de données:	1 Mbps
FIFO:	2 x 256 Byte receive 2 x 128 byte transmit
Data transmission:	asynchronous full duplex

## Physical characteristics

Connector color:	jaune vert
Matériau du boîtier :	Plastique

Cable type:	USB AWM Style 2725
Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	1,5 m
Conductor gauge:	Ligne de données 26 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Type de vis:	#4-40 UNC