

# Delock Adaptateur USB 2.0 à 8 x sériel

## Description

L'adaptateur à USB 2.0 de Delock vous permet de connecter 8 appareils en série à un port USB de votre PC ou du laptop.



**N° produit 61860**

EAN: 4043619618606

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB 2.0 Type-B femelle >
  - 8 x RS-232 DB9 mâle
  - 1 x fiche CC 5 V
- Chipset : Moschip
- Connecteur série à écrou de vis
- Débit de données jusqu'à 921,6 Kbps
- Témoin DEL
- Choix automatiques de l'IRQ et des adresses d'E/S
- Huit UART compatibles 16C450 / 16C550
- Prend en charge FIFO 512 octets par port (émission / réception)

## Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Sortie : 5 V / 1 A 5,0 W
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :

intérieur :  $\varnothing$  env. 2,1 mm  
extérieur :  $\varnothing$  env. 5,5 mm  
Longueur : env. 9,5 mm

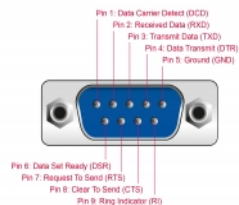
## Configuration système requise

- 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 8 x sériel
- Câbles de branchement USB 2.0
- Alimentation électrique externe
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

## Image



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Fonction :                  | Plug & Play  |
| Spécifications techniques:  | RS-232 (EIA / TIA)<br>USB 1.1<br>USB 2.0   |
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |
| Témoin DEL:                 | 8 x TXD<br>8 x RXD   |

## Interface

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x USB Type-B             |
| Connecteur 2: | 8 x Serial RS-232 DB9 Plug |

## Technical characteristics

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| Chipset:           | ASIX/Moschip MCS 7840       |
| Débit de données:  | up to 921.6 Kbps            |
| FIFO:              | 8 x 512 Byte                |
| Data transmission: | asynchronous<br>full duplex |
| UART:              | 16C550                      |

## Physical characteristics

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Boîtier couleur:      | noir               |
| Matériau du boîtier : | métal              |
| Cable type:           | USB AWM Style 2725 |

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Couleur du câble:             | noir        |
| Cable length incl. connector: | 1 m         |
| Finition des broches:         | plaquées or |
| Type de vis:                  | #4-40 UNC   |
| Longueur:                     | 14 cm       |
| Width:                        | 9.5 cm      |
| Height:                       | 2,5 cm      |

### Power supply

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Type:         | Euro wall power supply              |
| Input:        | AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,3 A |
| Output:       | 5 V / 1 A                           |
| Connector:    | DC male 5.5 mm x 2.1 mm             |
| Cable length: | 1,5 m                               |