

# Delock Convertisseur USB Type-A à Serial RS-422/485 Bornier avec protection de surtension 600 W

## Description

Ce convertisseur USB Type-A à RS-422/485 de Delock étend l'ordinateur d'une interface industrielle pour les commandes de machine, les système fieldbus, les instruments de mesure, les ordinateurs, les imprimantes, etc.

### Dispositifs de protection

L'adaptateur se protège lui-même et les appareils connectés à l'extérieur contre les décharges électrostatiques (ESD) et les surtensions.

### Plage de température étendue

L'adaptateur supporte avec une grande fiabilité une plage de température étendue même dans les environnements difficiles.



**N° produit 87738**

EAN: 4043619877386

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB Type-A mâle
  - 1 x RS-422/485 Bornier 5 broche
- Chipset : FTDI FT232R
- Contrôle auto de débit de données
- Plug & Play
- Transfert de données : asynchrone, entièrement duplex, semi duplex
- Débit de données jusqu'à 921,6 Kbps
- Modbus de support
- Protection  $\pm 15$  kV ESD sur toutes les broches de signal
- Protection contre les surtensions : pic de 600 W (TVS)
- 3 x Témoin LED d'alimentation et d'activité
- Matériau du boîtier : plastique
- Couleur : noir
- Température de fonctionnement :  $-40$  °C ~  $85$  °C
- Humidité relative : 5 - 95 % (sans condensation)
- Dimensions (LxlxH) : env. 62 x 33 x 16 mm

## Configuration système requise

- Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure
- Mac OS 10.14.1 ou version ultérieure
- 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

- Convertisseur USB Type-A à RS-422/485

## Image



87738	Terminalblock/Terminal Block
PIN	RS-422/RS-485
1	T/R (A+)
2	T/R (B-)
3	Receive (A+)
4	Receive (B-)
5	Signal GND (SG)

## General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.14.1 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 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11
Témoin DEL:	3 x PWR / RXD / TXD
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) pic de 600 W

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-A mâle
Connecteur 2:	1 x bornier 5 broches

## Technical characteristics

Chipset:	FTDI 232R
Débit de données:	up to 921.6 Kbps
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 85 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Data transmission:	asynchronous Semi-duplex full duplex differential

UART:	USB to serial UART
Support:	Modbus

### Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	Plastique
Finition des broches:	plaquées or
Type de vis:	#4-40 UNC
Longueur:	62 mm
Width:	33 mm
Height:	16 mm
LED couleur:	rouge vert jaune