

# Delock Convertidor USB Tipo-A para Terminal RS-422/485 con protección contra sobretensiones Aislamiento de 600 W

## Descripción

Este convertidor USB Tipo-A para RS-422/485 de Delock amplía la computadora mediante una interfaz industrial para controles de máquinas, sistemas de bus de campo, instrumentos de medición, computadoras, impresoras, etc.



## Características de protección

El adaptador protege a sí mismo y a los dispositivos conectados externamente contra descargas electrostáticas (ESD) y sobretensiones.

## Rango de temperatura extendido

El adaptador es compatible con un rango de temperatura extendido de alta fiabilidad incluso en entornos exigentes

**Número de elemento 87738**

EAN: 4043619877386

Pais de origen: China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x USB Tipo-A macho
  - 1 x RS-422/485 Bloque de terminales de 5 contactos
- Conjunto de chips: FTDI FT232R
- Control automático de flujo de datos
- Conectar y listo
- Transferencia de datos: asíncrono, full dúplex, medio dúplex
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 921,6 Kbps
- Admite Modbus
- Protección ESD  $\pm 15$  kV en todos los contactos de señal
- Protección contra sobretensiones: pulso pico de 600 W (TVS)
- 3 x Indicador LED para alimentación y actividad
- Material de la carcasa: plástico
- Color: negro
- Temperatura de funcionamiento:  $-40$  °C ~  $85$  °C
- Humedad relativa: 5 - 95 % (sin condensación)

- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 62 x 33 x 16 mm

---

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.6 o superior
- Mac OS 10.14.1 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Convertidor USB Tipo-A a 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 (5G)

## General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior Mac OS 10.14.1 o superior 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
Indicador LED:	3 x PWR / RXD / TXD
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) pulso pico de 600 W

## Interface

Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 5 contactos

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI 232R
Velocidades de transferencias de datos:	up to 921.6 Kbps
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 85 °C
Humidity:	5 ~ 95 %

Data transmission:	asynchronous Medio dúplex full duplex differential
UART:	USB to serial UART
Support:	Modbus

### Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	Plástico
Acabado de los pines:	chapado en oro
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Longitud:	62 mm
Width:	33 mm
Height:	16 mm
LED color:	rojo verde amarillo