

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



Especificación técnica

- 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 ± 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 (LxANxAL): 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
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Convertidor USB Tipo-A a RS-422/485
- Driver en CD

Número de elemento 87738

EAN: 4043619877386

Pais de origen: China

Paquete: • Box

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	
Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-422 / RS-485 (EIA / TIA) USB 2.0
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Linux Kernel 2.6 o superior Mac OS 10.14.1 o superior
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 5 Pin Terminalblock
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