

Delock Cable adaptador USB 2.0 Tipo-A a serie RS-485 con 3 extremos de cable abiertos 2 m

Descripción

El cable adaptador RS-485 de Delock admite la transmisión de datos entre dispositivos con USB 2.0 y dispositivos con interfaces RS-485. Las conexiones RS-485 del adaptador son adecuadas para contadores inteligentes, inversores fotovoltaicos, dispositivos de medición, etc.



Con los extremos abiertos estañados, la conexión se puede realizar directamente al puerto de un dispositivo RS-485.



2 m

Número de elemento 63509

EAN: 4043619635092 Pais de origen: China Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB Tipo-A macho
 - 1 x serie RS-485 3 x extremos de cable abiertos (estañados)
- Conjunto de chips: FTDI FT232R
- Compatible con el controlador UHCI / OHCI / EHCI
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 921,6 Kbps
- Asignación de pines: T/R (A+) rojo, T/R (B-) blanco, GND verde
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Conductor: alambre de cobre trenzado
- Aislador: PVC
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 2 m
- · Color: negro

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 5.19 o superior
- Windows 10/10-64/11



• PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

• Adaptador USB Tipo-A a RS-485

Image





General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-485 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Mac OS 11.1 or above Windows 11
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Conector 1:	1 x USB Tipo-A macho
Conector 2:	RS-485 3 x open tinned wire

Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI FT232RL
Velocidades de transferencias de datos:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	1 x 128 byte receive 1 x 256 byte transmit
Signal transmission:	T/R+, T/R-, GND
Data transmission:	Medio dúplex asynchronous Bi-directional differential
UART:	USB to serial UART
Support:	Modbus







Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Cable type:	AWM STYLE 2464 24AWG 80^C 300V VW-1
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	2 m
Shielding:	Aluminum foil