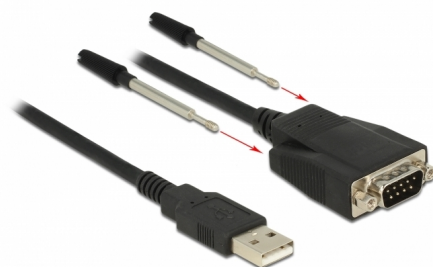


Delock Adaptador USB 2.0 Tipo-A macho > 1 x Serial RS-232 DB9 macho con tornillos y tuercas Protección ESD

Descripción

Este adaptador USB 2.0 a RS-232 de Delock ofrece una conexión DB9 flexible con tornillos y tuercas para el funcionamiento en controladores seriales, impresoras, instrumentos de medición, dispositivos IoT, etc. Una protección integrada contra ESD evita la destrucción de los componentes electrónicos.



45 cm

Número de elemento 62958

EAN: 4043619629589

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
 - 1 x DB9 RS-232 serie macho
- Conjunto de chips: FTDI FT232RL
- Conector serial con puntas o tuercas
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Compatible con USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1 full speed de 12 Mbps
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 115,2 Kbps
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio
- Bit de parada: 1, 2
- Bit de datos: 7, 8
- Control de flujo: ninguno, Xon / Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 128 Byte - TX
- FIFO: 256 Byte - RX
- Protección contra ESD:
 - ± 15 KV ESD Modelo del cuerpo humano (HBM)

- ± 15 KV IEC1000-4-2 Descarga del hueco de aire
- ± 8 KV IEC1000-4-2 Descarga de contactos
- Consumo de corriente: aprox. 150 mA
- Longitud del cable: aprox. 35 cm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 45 cm
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 60 °C
- Humedad: 5 ~ 95 %

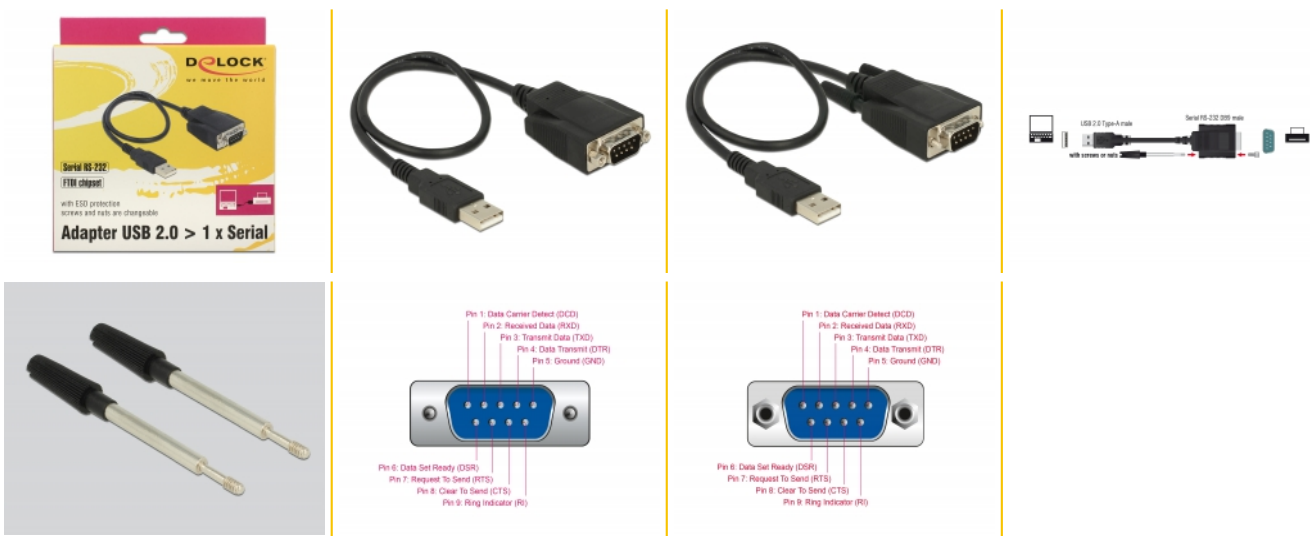
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 1 x serie
- 2 x tornillo
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA) USB 1.1 USB 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 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 11

Interface

Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x DB9 RS-232 serie macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	FTDI FT232RL
Velocidades de transferencias de datos:	up to 115,2 Kb/s
FIFO:	128 byte 256 Byte
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Current consumption:	< 150 mA

Physical characteristics

Longitud del cable:	35 cm
Cable length incl. connector:	45 cm
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Color:	negro
Overvoltage protection:	± 15 kV ESD Modelo del cuerpo humano (HBM) ± 15 kV EN / IEC 61000-4-2 Descarga del hueco de aire ± 8 kV EN / IEC 61000-4-2 Descarga de contactos