

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.



1,3 m

Número de elemento 62955

EAN: 4043619629558

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
 - 1 x DB9 RS-232 serie macho
- Conjunto de chips: Prolific PL2303 HXD
- Conector serial con puntas o tuercas
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Compatible con USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1 a velocidad máxima de 12 Mbps
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 230,4 Kb/s
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
- Paridad: par, impar, ninguno, marca, espacio
- Bit de parada: 1, 1,5, 2
- Bit de datos: 5, 6, 7, 8
- Control de flujo: ninguno, Xon / Xoff, RTS / CTS
- FIFO: 16 Byte buffer bidireccional
- 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
- Longitud del cable: aprox. 120 cm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 130 cm
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 60 °C
- Humedad: 5 ~ 95 %

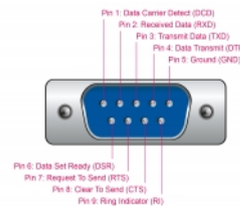
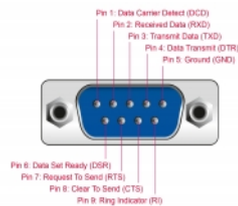
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 3.3
- 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 3.3 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: | Prolific PL2303HXD |
| Velocidades de transferencias de datos: | up to 230.4 Kb/s |
| FIFO: | 16 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 |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longitud del cable: | 1,2 m |
| Cable length incl. connector: | 1,3 m |

| | |
|-------------------------|---|
| 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 |