

Adaptador USB 2.0 Typ-A > 1 x DB9 RS-232 serie

Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un dispositivo serie a través de un puerto USB Tipo-A.



1 m

Número de elemento 61364

EAN: 4043619613649

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
1 x RS-232 DB9 serie macho con tuercas
- Conjunto de chips: FTDI
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 1 Mb/s
- Longitud del cable: aprox. 1 m

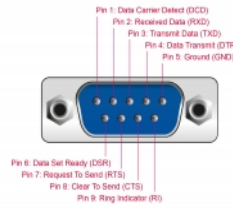
Requisitos del sistema

- Windows Server-2003/Server-2008/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB 2.0 a 1 x serie
- 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 |
| Indicador LED: | 3 x PWR / RXD / TXD |

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 232BL |
| Velocidades de transferencias de datos: | up to 921.6 Kbps |
| FIFO: | 384 Byte RX 128 Byte TX |
| Temperatura de funcionamiento: | 0 °C ~ 60 °C |
| Signal transmission: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND |
| Data transmission: | asynchronous full duplex |
| Current consumption: | max. 40 mA |

Physical characteristics

| | |
|----------------|--------------|
| Carcasa color: | transparente |
|----------------|--------------|

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Color del cable: | transparente |
| Cable length incl. connector: | 1,1 m |
| Tipo de tornillo: | #4-40 UNC |
| Shielding: | doble |
| Color: | negro |