



Conversor de USB a serie

Conecta un dispositivo serie a un puerto USB, Chip FTDI FT232, 45 cm (18 pulg.), Polybag

SKU: 151856 | EAN-13: 0766623151856 | UPC: 766623151856

Conecte fácilmente dispositivos serie a través de un puerto USB

La mayoría de los ordenadores y portátiles modernos no tienen puertos RS232 (DB9), lo que hace casi imposible el uso de periféricos heredados y dispositivos de alta tecnología que se conectan con puertos COM. El Convertidor USB a Serial Manhattan - con su puerto serial RS232 (DB9) y chipset FTDI FT232 - amplía fácilmente un solo puerto USB para conectar y soportar módems seriales, escáneres de código de barras, cámaras digitales, lectores de tarjetas, radios de radioaficionados, GPS, máquinas CNC, telescopios, máquinas de bordado, controladores de inyección de combustible, PDUs, conmutadores de red y otros dispositivos.

Construcción de calidad y fácil instalación

Los contactos chapados en oro y la construcción robusta se combinan para ofrecer una conexión fiable entre el ordenador y los periféricos serie para un rendimiento constante y sin problemas. La compatibilidad con Windows con instalación plug-and-play y la capacidad de intercambio en caliente ayudan a proporcionar un uso perfecto sin conflictos de dispositivos incómodos y frustrantes.

Features:

- Convierte rápidamente un puerto USB en un puerto serie/RS232/COM/DB9
- El chipset FTDI FT232 personalizable y compatible lo convierte en la solución ideal para muchos sistemas operativos y plataformas
- Conecte fácilmente la mayoría de módems serie DB9, cámaras digitales, rotuladoras, escáneres de códigos de barras, ordenadores de bolsillo, GPS, telescopios, máquinas CNC, máquinas de bordado, sistemas de control de automóviles, organizadores digitales y mucho más.
- Se instala como un puerto COM/RS-232 estándar para proporcionar conectividad serie a dispositivos antiguos y de alta tecnología.
- Compatible con Windows; plug and play; intercambiable en caliente
- cinco años de garantía. Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- CE
- FCC
- USB 1.0
- USB 1.1
- RoHS
- WEEE

Conexiones

- 1 puerto USB; tipo A macho
- Macho de 9 pines; Puerto Serial/COM/RS232/DB9

General:

- Tasa de transferencia: hasta 256 kbps
- Alimentado por Bus
- Chipset FTDI FT232

Diseño:

- Calibre del cable 24 AWG
- Longitud del cable: 45 cm
- Peso: 165 g

Requerimientos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10/11 or Linux or Mac 9.x/10.x o más recientes

Contenido del paquete:

- Convertidor USB a Puerto Serie
- Manual del usuario



