



## Convertidor de USB a Puerto Serie

Conecta dos dispositivos serie a un puerto USB

Part No.: **174947**

Conecte fácilmente dispositivos serie a través de un puerto USB

Las computadoras modernas ya no vienen equipadas con puertos RS232 en su mayoría haciendo el uso de estos puertos de comunicación más difícil. El Convertidor USB a Puerto Serie MANHATTAN cuenta con puertos RS232 que se expanden desde un puerto USB 1.1 para conectar y soportar hasta dos Módems, lectores de código de barras, cámaras digitales, lectores de tarjetas y otros dispositivos con puerto serie.

Construcción de calidad y de fácil instalación

Sus contactos con baño de oro y construcción robusta se combinan para ofrecer una conexión confiable entre la computadora y los periféricos con puerto serie y brindar un desempeño libre de errores. Su compatibilidad de instalación Plug and Play con Windows y capacidad hot-swap proveen de un uso sin conflictos ni inconvenientes de compatibilidad con los dispositivos.

### Features:

- Convierte rápidamente un puerto USB a un puerto Serial/RS232/COM/DB9
- Su chip Prolific PL-2303RA adaptable y compatible lo hace la solución ideal para muchos sistemas operativos y plataformas
- Conecta fácilmente la mayoría de equipos DB9 como módems, cámaras digitales, impresoras de etiquetas, escáners de códigos de barras, palms, GPS, telescopios, máquinas CNC, bordadoras, sistemas de control automatizado, organizadores digitales y muchos
- Instálalo como un puerto COM/RS-232 estándar para brindar conectividad serial para dispositivos tradicionales y de alta tecnología
- Las configuraciones de Chipset Prolific PL-2303HXD y FTDI FT232RL están también disponibles en [www.ManhattanProducts.com](http://www.ManhattanProducts.com)
- Compatible con Windows 7/8 – Plug and Play; hot-swap
- Tres años de garantía

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- CE

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

#### Conexiones

- 1 puerto USB; tipo A macho
- 2 puertos RS232; de 9 pines macho

#### General

- Tasa de transferencia: hasta 115.2 kbps
- Alimentado por bus
- Protección de sobrecorriente

#### Diseño

- Longitud del cable: 45 cm
- Peso: 225 g

#### Requerimientos del sistema

- 1 Puerto USB 1.1 ó 2.0
- Windows XP/Vista/7//8/8.1/10, Linux, MAC OS 9/10 y superior

#### Contenido del paquete

- Convertidor USB a Puerto Serie; dos puertos serie
- Manual del usuario y CD con controlador



