



## Convertidor Serial a USB

Conecta un dispositivo serial a un puerto USB, Chip Prolific PL-2303RA, 45 Cm (18 in.)

Part No.: **205153**

Conecte cualquier dispositivo serial a un puerto USB con este Convertidor Serial a USB, el cual soporta tasas de transmisión en baudios de 1,200 a 115,200.

### 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; Plug and Play; Fácilmente intercambiable
- 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

- 1 puerto RS232; de 9 pines macho

#### General

- Tasa de transferencia: hasta 115 kbps
- Alimentado por bus
- Protección de sobrecorriente
- Chipset Prolific PL2303RA

#### Diseño

- Longitud del cable: 45 cm
- Peso: 165 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
- Manual del usuario y CD con controlador



