

## Cable 0,3m USB a Puerto Serial RS232 DB9 con Retención del Puerto de Asignación COM

ID del Producto: ICUSB232PRO



Este novedoso adaptador USB a puerto serial ofrece una solución profesional para conectar dispositivos seriales RS232 industriales o preexistentes a un computador portátil o de escritorio a través de un puerto USB – eliminando el gasto de tener que actualizar los periféricos seriales por cuestiones de compatibilidad.

El adaptador constituye una solución USB/Serie conveniente que permite al usuario ahorrar tiempo dado que retiene los valores designados del puerto serial COM en una memoria no volátil, pudiendo reasignar automáticamente los mismos valores al puerto serial provisto por el adaptador en caso de tener que desconectarlo y volver a conectarlo al computador principal, o desconectarlo de un puerto USB e instalarlo en otro.

Una solución de conectividad versátil que puentea los dispositivos periféricos seriales preexistentes con computadores más modernos equipados con USB, este adaptador USB a puerto serial es compatible con los sistemas operativos Win98/2000/XP/Vista y MAC OS 10.4+, y está respaldado por la garantía de 2-años y el soporte técnico de por vida de StarTech.com

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Perfecto para Administradores IT que buscan incorporar las funcionalidades de un sistema más antiguo a portátiles, PCs y servidores más modernos desprovistos de puertos RS232 integrados
- Permite conectar, monitorear y controlar sensores industriales/automotrices y equipos
- Permite conectar escáners de código de barras, impresoras de facturas y otros dispositivos de puntos de venta
- Permite conectar un receptor satelital, módem serial, o PDA con sync serial
- Permite conectar y programar tableros de señalización LED y Digital equipados con puertos de comunicación serial

## Características

- Adaptador serie de USB a RS232 directo
- Las asignaciones de puertos COM se mantienen al reiniciar
- Admite velocidades de transferencia de datos de hasta 920 kbps
- Se alimenta a través de un puerto USB disponible - No necesita adaptador de corriente externo
- Proporciona buffers duales para la transferencia de datos ascendente y descendente
- Admite la activación remota y el control de la gestión de energía
- Admite el modo de handshake automático

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Adaptadores de cable

ID del Conjunto de Chips Prolific - PL2303GT

---

Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
MTBF	5.886.380 horas

---

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub)
	1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

---

Software

Compatibilidad OS	Windows® PocketPC 2003, Windows Mobile 5/6, CE 4.2/5.2, Embedded System 2009, POS Ready 2009, 98SE, 7, 8, 8.1, 10, 11
	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019, 2022
	macOS 10.6 a 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0
	Linux 2.4.x y superior Solamente las versiones LTS

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	PC con un puerto USB 1.1 (o superior) disponible
-------------------------------------	--

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
Humedad	5~85% RH

---

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico

Longitud del Cable	12.0 in [30.5 cm]
Longitud del Producto	12.0 in [30.5 cm]
Ancho del Producto	1.3 in [3.4 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	1.1 oz [30.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.5 oz [100.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Serie
	1 - CD del Controlador
	1 - Manual de Instrucciones

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.