

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

ID del Producto: ICUSB232PRO



Este novedoso adaptador USB a puerto Serie ofrece una solución profesional para conectar dispositivos seriales RS232 industriales o preexistentes a un ordenador 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 serie COM en una memoria no volátil, pudiendo reasignar automáticamente los mismos valores al puerto serie provisto por el adaptador en caso de tener que desconectarlo y volver a conectarlo al ordenador principal, o desconectarlo de un puerto USB e instalarlo en otro.

Una solución de conectividad versátil que puentea los dispositivos periféricos seriales preexistentes con ordenadores más modernos equipados con USB, este adaptador USB a Puerto Serie 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 Directo USB a Serie RS232
- Las designaciones del Puerto COM se mantienen durante la reinicialización
- Soporta transferencia de datos de hasta 920kbps
- Se alimenta a través de un puerto USB disponible - no requiere adaptador de corriente externo
- Proporciona buffer doble para la transferencia de datos de subida y de bajada
- Soporta wake up remoto y control de gestión de energía
- Soporta modo 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 - PL2303

Rendimiento

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

Conector(es)

Tipo(s) de	DB-9 (9 pines, D-Sub)
------------	-----------------------

Conector(es)

USB Type-A (4 pines) USB 2.0

Software

Compatibilidad OS Windows® PocketPC 2003 / 2000, Windows Mobile 5/6, CE 4.2/5.2, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, 98SE, 2000, ME, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11

Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019

macOS 10.6 a 10.15, 11.0, 12.0

Linux 2.4.x a 4.19.x <i>solamente las versiones LTS</i>

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]

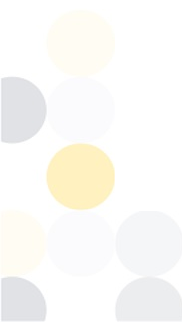
Longitud del Producto 15.7 in [40 cm]

Ancho del Producto 1.3 in [34 mm]

Altura del Producto 0.6 in [15 mm]

Peso del Producto 1.1 oz [30 g]

Información de la
Caja



Longitud de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [30 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.4 oz [97 g]

Contenido de la Caja

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

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

