

Adaptador Concentrador Hub 4 Puertos Serie Serial RS232 DB9 a USB con Retención Puerto COM

ID del Producto: ICUSB2324X



Este Adaptador Profesional USB a Puerto Serie convierte un único puerto USB en 4 Puertos Serie RS232, permitiendo conectar hasta cuatro dispositivos serie simultáneamente. Una vez conectado, el adaptador retiene los valores designados del puerto serie COM, por lo que en caso de que se desconecte y se vuelva a conectar al ordenador principal, los mismos valores serán reasignados automáticamente al puerto provisto por el adaptador.

Este novedoso adaptador ofrece una solución profesional para conectar dispositivos seriales RS232 industriales o preexistentes a ordenadores más modernos, o a ordenadores con puertos USB sin usar – perfecto para conectar módems, escáneres de código de barras o cualquier dispositivo con sync serie a un ordenador host equipado con puerto USB, eliminando el gasto de tener que actualizar el periférico serie por cuestiones de compatibilidad con el puerto USB.

Viene con 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo 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 escáneres 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 4 puertos USB a RS232
- Sólida construcción de metal
- Montaje en Pared
- Ofrece retención de la configuración del puerto COM para los dispositivos serie conectados a diferentes puertos USB y al reiniciar el equipo
- Tasa de baudios hasta 230 Kbps
- Alimentación vía USB disponible - no requiere adaptador de corriente externo
- Conexiones de alimentación opcionales a través de un conector DC jack o bloque de terminales
- Diseñado para facilitar la expansión del puerto serie
- Proporciona buffer doble para la transferencia de datos de subida y de bajada
- Soporta modo handshake automático
- Activa y desactiva enumeraciones

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Concentrador Externo
ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - TIUSB3410

Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
-----------------	--------



Tasa Máxima de Baudios	230,4 Kbps
FIFO	32 Bytes
MTBF	107,515 hours

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	USB B (4 pines)
Puertos Externos	DB-9 (9 pines, D-Sub)

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 <i><i>Note: Windows 8.1 a 10 solo es compatible con la versión REV2</i>
-------------------	---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	No incluido (no necesario para aplicaciones estándar)
Tensión de Entrada	9 ~ 36 DC
Corriente de Entrada	600mA minimum
Tipo de Enchufe	N

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	Acero



Longitud del Producto	6.5 in [16.5 cm]
Ancho del Producto	4.6 in [11.8 cm]
Altura del Producto	1.0 in [25.0 mm]
Peso del Producto	17.9 oz [508.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.9 in [15.1 cm]
Ancho de la Caja	8.5 in [21.5 cm]
Altura de la Caja	2.1 in [53.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	23.0 oz [651.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador USB a Serie RS-232
	Cable USB A a B 91 cm
	Manual de Instrucciones

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

