

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

Product ID: 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 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 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	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	4
	Estilo de Puerto	Concentrador Externo
	ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - TIUSB3410
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	USB 2.0
Rendimiento	FIFO	32 Bytes
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	230,4 Kbps
Conector(es)	Puertos Externos	4 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB B (4 pines) Hembra
Software	Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	1 puerto USB 1.1 (o superior)
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	No incluido (no necesario para aplicaciones estándar)
	Corriente de Entrada	600mA minimum
	Tensión de Entrada	9 ~ 36 DC
	Tipo de Enchufe	N
Requisitos Ambientales	Humedad	5~85% RH
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
	Temperatura Operativa	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Características Físicas	Altura del Producto	1 in [25 mm]
	Ancho del Producto	4.6 in [118 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	6.5 in [165.2 mm]
	Peso del Producto	20.9 oz [593 g]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	1.8 lb [0.8 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Serie RS-232

1 - Cable USB A a B 91 cm

1 - CD del Controlador

1 - Manual de Instrucciones

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