

## Cable Profesional de 0.3m USB a Puerto Serie Serial RS232 DB9 con Retención del Puerto COM

Product ID: ICUSB2321X



El cable Adaptador de nivel profesional USB a puerto serial de StarTech.com (ICUSB2321X) convierte un puerto USB 2.0 en un puerto serial RS232 permitiéndole conectar, monitorear y controlar sus dispositivos seriales. Una vez conectado, el adaptador retiene los valores designados del puerto serial COM, por lo que en caso de que se desconecte y se vuelva a conectar a la computadora principal, los mismos valores serán reasignados automáticamente al puerto provisto por el adaptador. Asimismo, permite cambiar el nombre de sus dispositivos facilitando la identificación y manteniendo dicha información durante la reinicialización.

Este novedoso adaptador ofrece una solución profesional para conectar dispositivos seriales RS232 industriales o preexistentes a computadores más modernos, o a computadores con puertos USB sin usar - perfecto para conectar módems, escáners de código de barras o cualquier dispositivo con sync serial a una computadora host equipada con puerto USB, eliminando el gasto de tener que actualizar el periférico serial 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 Directo USB a serial RS232
- Las designaciones del Puerto COM se mantienen durante la reinicialización
- Diseño de un sólo cable para brindar portabilidad
- Tasa de baudios hasta 230 Kbps
- Alimentación vía USB disponible - no requiere adaptador de corriente externo
- Diseñado para facilitar la expansión del puerto serial
- Proporciona buffer doble para la transferencia de datos de subida y de bajada
- Soporta modo handshake automático
- Activa y desactiva enumeraciones

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	1
	Estilo de Puerto	Adaptadores de cable
	ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - TIUSB3410
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	USB 2.0
<b>Rendimiento</b>	FIFO	32 Bytes
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	230,4 Kbps
<b>Conector(es)</b>	Tipo(s) de Conector(es)	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho 1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Requerimientos del Sistema y Cables	Un puerto USB 1.1 (o superior) disponible
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
	Ancho del Producto	1.4 in [35 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	1 ft [0.3 m]
	Longitud del Producto	16.5 in [42 cm]
	Peso del Producto	1.1 oz [30 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	1.3 in [32 mm]
	Ancho de la Caja	6.9 in [17.4 cm]
	Longitud de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	3.5 oz [99 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Serie

1 - CD del Controlador

1 - Manual de Instrucciones

---

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