

## Cable Profesional USB 2.0 a Serie 1 Puerto de 30cm - Adaptador USB a RS232 - Adaptador USB a Serie - con Retención COM - TAA

ID del Producto: ICUSB2321X



El cable adaptador serie USB ICUSB2321X de calidad profesional convierte un puerto USB 2.0 en un puerto serie RS232 que le permite conectarse, supervisar y controlar sus dispositivos serie. Su diseño duradero de un solo cable lo convierte en la solución perfecta para los técnicos/administradores móviles que necesitan conectividad serie. Una vez conectado, el adaptador USB a serie conserva los valores asignados al puerto serie COM, lo que permite reasignar automáticamente los mismos valores al puerto proporcionado por el adaptador en caso de que se desconecte y se vuelva a conectar al ordenador host.

Este innovador adaptador ofrece una solución de calidad profesional para conectar dispositivos serie de legado o industriales RS232 a ordenadores más modernos, o a ordenadores con puertos USB no utilizados - perfecto para conectar módems serie, escáneres de códigos de barras o cualquier dispositivo con sincronización serie a través de USB, eliminando el gasto de actualizar el periférico serie para que sea compatible con USB.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Perfecto para los responsables Informáticos que buscan añadir funcionalidad de legado a los portátiles, PCs y servidores más recientes que carezcan de un puerto RS232 integrado
- Conectar, supervisar y controlar sensores y equipos industriales/automotrices
- Conecte escáneres de códigos de barras, impresoras de recibos y otros dispositivos de punto de venta
- Conecte un receptor de satélite, un módem serie o un PDA con sincronización serie
- Conecte y programe paneles LED y de señalización digital con puertos de comunicación serie

## Características

- **USB A SERIE:** Conecte fácilmente dispositivos serie RS232 (DB9) a un ordenador Windows con este adaptador USB a serie - Retención COM entre reinicios
- **FUNCIONALIDAD MULTIUSO:** Este versátil adaptador de USB a serie RS232 es perfecto para diversas aplicaciones, desde la señalización digital hasta la conexión de sistemas de punto de venta y escáneres de códigos de barras
- **SÓLO WINDOWS:** Este adaptador USB a serie sólo es compatible con Windows y no es compatible con macOS, ChromeOS, Linux - Necesita privilegios de administrador para instalar los controladores necesarios - Win8.1 y superiores sólo son compatibles con REV 2
- **FÁCIL INSTALACIÓN:** Este adaptador serie garantiza una fácil instalación y funcionamiento con retención de puerto COM que proporciona una sólida conectividad serie para dispositivos de legado
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 30cm - Chipset Texas Instruments TIUSB3410 - Velocidad máxima en baudios: 230,4Kbps - FIFO de 32 Bytes - Búferes duales para transferencia de datos ascendente y descendente - Conforme a TAA

---

### 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	Texas Instruments - TIUSB3410

---

Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	230,4 Kbps
FIFO	32 Bytes
MTBF	453,206 hours

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

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	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	1.0 ft [0.3 m]
Longitud del Producto	12.0 in [30.5 cm]

Ancho del Producto	1.4 in [3.5 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	1.1 oz [30.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.3 oz [94.0 g]

---

Contenido de la Caja

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

---

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