

Cable Adaptador de 0.9m USB a Puerto Serial Serie RS232 DB9 PC Mac Linux

ID del Producto: ICUSB232SM3



El Cable Adaptador USB a Serie de 0.90 metros, ICUSB232SM3 permite conectar dispositivos seriales RS232 DB9 a su Mac® o laptop o computadora a través de un puerto USB, como si la computadora tuviera un conector DB9M incorporado.

A diferencia de los cables de conversión USB a serie típicos en los que la conversión se realiza en el extremo DB9, el ICUSB232SM3 de StarTech.com ofrece un chip de conversión en el extremo USB. La conversión en la fuente USB permite superar la limitación técnica de 4.5 metros, admitiendo un cable de extensión serial DB9 de mayor longitud (15 metros+ según la aplicación) en caso de ser necesario.

Fácil de instalar, este adaptador USB a Serie es una solución eficaz y económica para eliminar los problemas de compatibilidad entre computadores modernos y periféricos preexistentes con conectividad serial.

Ofrece garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Perfecto para Administradores de Sistemas que buscan incorporar funciones existentes a placas base más modernas desprovistas 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 sincronización serial

Características

- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 1 Mbps
- No requiere alimentación externa – se alimenta a través de la conexión USB
- Compatible con módems, impresoras, escáners de código de barras, servidores, PDUs, y prácticamente cualquier equipo provisto de un puerto serie RS232
- Diseño delgado, liviano
- Fácil de configurar y de instalar

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Puertos	1
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Adaptadores de cable
Estándares Industriales	RS232, USB 1.1/2.0
ID del Conjunto de Chips	Prolific - PL2303HxD

Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
FIFO	192 Bytes

Conector(es)

Conector A	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conector B	DB-9 (9 pines, D-Sub)

Software

Compatibilidad OS	Windows® CE 4.2, 5.2, 98SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10
	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019
	macOS 10.6 a 10.15, 11.0
	Linux 2.4.x a 4.11.x <i>Solo versiones LTS</i>

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
Humedad	HR 0~65%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	36.0 in [91.4 cm]
Longitud del Producto	36.0 in [91.4 cm]
Ancho del Producto	1.4 in [35.0 mm]
Altura del Producto	0.6 in [15.0 mm]
Peso del Producto	2.0 oz [56.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [15.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.5 oz [70.0 g]

Contenido de la Caja



Incluido en la Caja Conversor USB a Serie
Tuercas de cable

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

