

Cable Adaptador USB a Serie RS232 de 1 Puerto Serial DB9 - Macho a Macho

StarTech ID: ICUSB232V2



El adaptador USB a Serial, de un puerto, modelo ICUSB232V2, convierte un puerto USB en puerto serial RS232 DB9 para conectar, monitorear y controlar un dispositivo serial.

Con soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 921.6 Kbps, el cable USB a serial constituye una solución ideal para proporcionar conectividad serial a dispositivos como terminales de punto de venta, módems seriales, equipos industriales, así como una amplia gama de otros periféricos RS232.

El conversor USB a RS232 es fácil de instalar y ofrece amplia compatibilidad con sistemas operativos, incluidos Windows® 8, Linux y Mac OS®, lo cual permite su fácil integración en entornos mixtos.

Respaldo por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Para administradores de sistema que buscan funcionalidad de equipos de generación anterior con los notebooks, computadoras y servidores más modernos sin puerto RS232 integrado
- Permite conectar escáneres de código de barras, impresoras de facturas y otros dispositivos de puntos de venta
- Ideal para conectar, monitorear y controlar sensores industriales/automotrices y otros equipos sensibles
- Conexión y programación de paneles LED y de señalización digital

Características

- Adaptador USB a Serie RS232 DB9 directo (Straight Through)
- Alta velocidad de baudios de 921,6 Kbps
- Compatible con sistemas Windows® 8, Mac OS X® y Linux
- Compatible con puertos USB 1.1 o superior
- Alimentación por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Diseño de cable único que ocupa poco espacio, para permitir su portabilidad

Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Cantidad de Puertos	1
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Cable Adapter
Estándares Industriales	USB 1.1/2.0 RS232
ID del Conjunto de Chips	Prolific - PL2303-HXD
Tipo(s) de Conector(es)	1 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Male
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB A (4 pin) Male
Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	921.6 Kbps
Bits de Datos	5, 6, 7, 8
FIFO	512 Bytes
Control de Flujo	Ninguno, Xon/Xoff, RTS/CTS, DTR/DSR
Paridad	Odd, Even, Mark, Ace, or None Parity Modes
Bits de Detención	1, 1.5, 2
Compatibilidad OS	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003 Mac OS® 10.x (Tested up to 10.8), 9.x, 8.x Linux 2.4.31 and later
Certificado WHQL de Microsoft	Yes
Requerimientos del Sistema y Cables	Un puerto USB 1.1 (o superior) disponible
Tipo de Gabinete	Plastic
Longitud del Producto	16.9 in [430 mm]
Ancho del Producto	1.4 in [35 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	1.9 oz [52.5 g]
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%
Peso (de la Caja) del Envío	2.2 oz [62.5 g]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a RS232
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

