

Cable Adaptador de 1 Puerto USB a Módem Nulo Null DB9 RS232 Serie DCE con FTDI

Product ID: ICUSB232FTN



El Cable Adaptador USB a Módem Nulo Serie con FTDI (1 Puerto), ICUSB232FTN convierte un puerto USB 1.1 o 2.0 en un puerto serie RS232 DB9 de módem nulo, resolviendo los conflictos entre un DCE y un DTE fácilmente sin necesidad de emplear adaptadores o cables serie cruzados adicionales.

Este adaptador de diseño compacto ofrece retención COM, que permite asignar el mismo valor de puerto COM en forma automática en caso de tener que desconectar el cable y volverlo a conectar al ordenador host, o reiniciar el sistema. El chipset FTDI integrado se puede personalizar y ofrece funciones avanzadas y compatibilidad que no necesariamente proporcionan otras soluciones.

El adaptador USB a Módem Nulo es compatible con una amplia variedad de sistemas operativos entre los cuales se incluyen Windows®, Windows CE, Mac OS y Linux, lo que favorece su integración en entornos mixtos.

Ofrece garantía por 2 años 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 funcionalidades existentes 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 y programar tableros de señalización LED y Digital equipados con puertos de comunicación serial
- Permite conectar un receptor satelital, módem serial, o PDU

Características

- Adaptador USB a Módem Nulo (Cable Cruzado) Serie RS232
- Chip FTDI Integrado USB UART
- Tasa de Baudios hasta 921,6Kbps
- Las designaciones del Puerto COM se mantienen durante la reinicialización
- Alimentación por USB – no requiere adaptador de alimentación externo
- Compatible con Puertos USB 1.1 o 2.0
- Compatible con Windows®, Mac OS y Linux
- Diseño de un sólo cable para brindar portabilidad

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	1
	Estilo de Puerto	Adaptadores de cable
	ID del Conjunto de Chips	FTDI - FT232RL
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	USB 2.0
Rendimiento	Bits de Datos	7, 8
	Bits de Detención	1, 2
	FIFO	256 Bytes
	Paridad	None, Odd, Even, Mark, Space
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Hembra 1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho
Software	Compatibilidad OS	Windows® CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 Linux 2.4.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Un puerto USB 1.1 (o superior) disponible
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5~95%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Características Físicas	Altura del Producto	15 mm [0.6 in]
	Ancho del Producto	30 mm [1.2 in]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	1.7 m [5.6 ft]
	Longitud del Producto	1.8 m [5.9 ft]
	Peso del Producto	88 g [3.1 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico

Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	0.2 kg [0.5 lb]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB a Módem Nulo RS-232 1 - CD del Controlador 1 - Manual de Instrucciones

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