

Cable Adaptador USB a Serie Paralelo 1S1P 3 pies

ID del Producto: ICUSB2321284



El Cable Adaptador USB a Serie/Paralelo 1S1P, ICUSB2321284 permite conectar dispositivos de puerto serie RS232 DB9 y de puerto paralelo IEEE 1284 a un ordenador portátil o de sobremesa Windows o Linux a través de un puerto USB como si el ordenador tuviera conectores incorporados.

Una novedosa solución ya que el cable adaptador dispone de un puerto paralelo y un puerto serie que se pueden utilizar simultáneamente, ofreciendo velocidades de datos en serie y paralelo de hasta 921,6 Kbps y 1 Mbps (respectivamente) para asegurar el rendimiento óptimo de los dispositivos conectados.

Fácil de instalar y de usar, este adaptador USB serie/paralelo es una solución eficaz y económica que sortea la brecha de conectividad entre ordenadores modernos y periféricos de puerto serie más antiguos

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 funcionalidades de legado a portátiles, ordenadores de sobremesa y servidores más modernos que carecen de puertos serie RS232 y/o paralelos integrados
- Para conectar a puertos de consola, UPS, y otros dispositivos en la sala de servidores/armario de servidores

- Ideal para conectar, monitorear y controlar sensores y equipos industriales/automotrices
- Permite conectar escáners de código de barras, impresoras de facturas y otros dispositivos de puntos de venta
- Permite conectar un receptor satelital, módem serie, o PDA con sincronización serie

Características

- Fácil de configurar e instalar - Plug and Play para la mayoría de los sistemas operativos
- No requiere alimentación externa – se alimenta a través de la conexión USB
- Diseño delgado y liviano
- Soporta velocidades de baudios para puerto serie de hasta 921,6 Mbps
- Compatible con módems, impresoras, escáners de código de barras, servidores, PDUs y la mayoría de equipos provistos de un puerto serie RS232 o paralelo

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Cantidad de Puertos	2
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Adaptadores de cable
Estándares Industriales	RS232, IEEE 1284, USB 1.1
ID del Conjunto de Chips	ASIX - MCS7715

Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
Bits de Datos	5, 6, 7, 8
FIFO	192 Bytes



	Paridad	Even, Odd, Mark, Space, None
<hr/>		
Conector(es)		
	Tipo(s) de Conector(es)	DB-25 (25 pines, D-Sub)
		DB-9 (9 pines, D-Sub)
		USB Type-A (4 pines) USB 2.0
<hr/>		
Software		
	Compatibilidad OS	Windows® CE 5.0, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
		Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019
		Linux 3.5.x a 4.11.x <i>versiones LTS solamente</i>
<hr/>		
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 60~80%
<hr/>		
Características Físicas		
	Color	Negro
	Tipo de Gabinete	Plástico
	Longitud del Cable	36.0 in [91.5 cm]
	Longitud del Producto	39.4 in [100 cm]
	Peso del Producto	2.4 oz [69 g]
<hr/>		
Información de la Caja		
	Longitud de la Caja	5.6 in [14.3 cm]
	Ancho de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
	Altura de la Caja	1.3 in [32 mm]
	Peso (de la Caja) del	4.0 oz [114 g]



Envío

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja

Cable USB a Serie y Paralelo

Manual del Usuario

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

