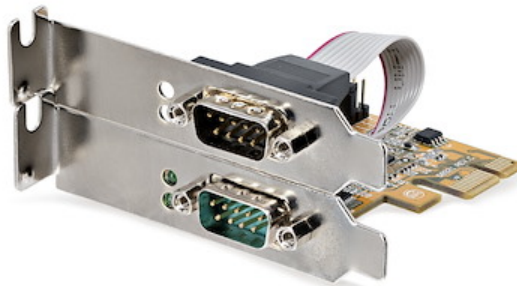


Tarjeta PCI Express Serie de 2 Puertos, Tarjeta de Interfaz PCIe a Serie RS232 (DB9), Tarjeta Serial, UART 16C1050, Perfil Bajo y Completo, Retención COM, Win/Linux

ID del Producto: 21050-PC-SERIAL-LP



Añada soporte de comunicación en serie a su sistema de factor de forma pequeño (SFF) o sistema de tamaño completo, utilizando esta tarjeta de dos puertos en serie. La compatibilidad con RS-232 (DB9) permite el control y la comunicación con un dispositivo periférico serie.

Instale esta tarjeta para permitir el uso continuado de los dispositivos serie heredados, evitando el tiempo de inactividad y las costosas actualizaciones. La tarjeta serie PCIe de 2 puertos es ideal para la actualización de sistemas en una amplia gama de aplicaciones para los sectores de la logística, la fabricación y el transporte de mercancías, así como para la industria informática, como equipos de punto de venta, sistemas de seguridad, instalaciones de A/V, etc.

La tarjeta RS-232 cuenta con puertos duales compatibles con la UART 16C1050, FIFO de 256 bytes (transmisión/recepción), velocidades bidireccionales de hasta 921,6 Kbps por puerto, soportes de bajo perfil incluidos para sistemas SFF y luces LED de estado del puerto serie. Además, es compatible con sistemas Windows y Linux para una máxima compatibilidad.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

## Características

- **PCIE A SERIE:** Conecte un dispositivo serie RS232 (DB9) a un ordenador con esta tarjeta serie de perfil bajo para PC - Incluye soporte para la UART 16C1050 - Supervise la actividad con las luces LED de estado incorporadas en la tarjeta PCI express DB9
- **COMPATIBILIDAD DE DISPOSITIVOS:** Conecte lectores de códigos de barras, impresoras de recibos, balanzas, PLCs, dispositivos médicos, etc - La tarjeta UART PCIE suministra energía de 5V o 12V a través del pin 9 - Incluye un soporte de perfil completo
- **APLICACIONES:** Ideal para aplicaciones como salas de servidores, control/automatización industrial, logística y laboratorios - Siga utilizando hardware de legado con esta tarjeta RS232 PCIE - El puerto DB9 acepta cables serie con cierre de tornillo
- **ESPECIFICACIONES:** UART 16C1050 - 921,6 Kbps - FIFO 256 Bytes - Retención COM - Compatible con Win/Linux - Chipset ASIX AX99100 - Modos de paridad impar/par/espacio/ninguno - 5/6/7/8/9 bits de datos - PCIE 2.0 x1 - Soporte de perfil completo incluido
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA:** Diseñada y fabricada para los profesionales de la informática, esta tarjeta PCIE a RS232 está respaldada por 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
Estándares Industriales	PCI Express Versión 2.0 x1
ID del Conjunto de Chips	ASIX - AX99100
	ASIX - ZT3243LFEY

### Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
-----------------	--------

	Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
	Bits de Datos	5, 6, 7, 8, 9
	FIFO	256 Bytes
	Control de Flujo	Hardware y Software
	Paridad	Even, Odd, None, Space, and Mark
<hr/>		
Conector(es)	Conector A	1 - Ranura PCI Express x1
	Puertos Externos	2 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho
<hr/>		
Software	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
		Windows Server® 2016, 2019
		Linux 2.6.13 y superior. Solamente las Versiones LTS
<hr/>		
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador con una ranura PCI Express x1 o superior disponible
<hr/>		
Indicadores	Indicadores LED	2 - Puerto 1. Parpadea en Verde = Actividad
		Puerto 2. Parpadea en Verde = Actividad
<hr/>		
Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 75°C (-40°F to 167°F)
	Humedad	HR 5 ~ 95%
<hr/>		
Características Físicas	Color	Amarillo

Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	2.6 in [6.7 cm]
Ancho del Producto	2.6 in [6.6 cm]
Altura del Producto	0.7 in [1.8 cm]
Peso del Producto	5.6 oz [160.0 g]

---

#### Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.3 in [21.1 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [4.1 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.6 oz [160.0 g]

---

#### Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Tarjeta Serie PCIe de Dos Puertos
	1 - Soporte de Perfil Completo
	2 - Soporte de Perfil Bajo
	1 - Guía Rápida de Inicio

---

#### Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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