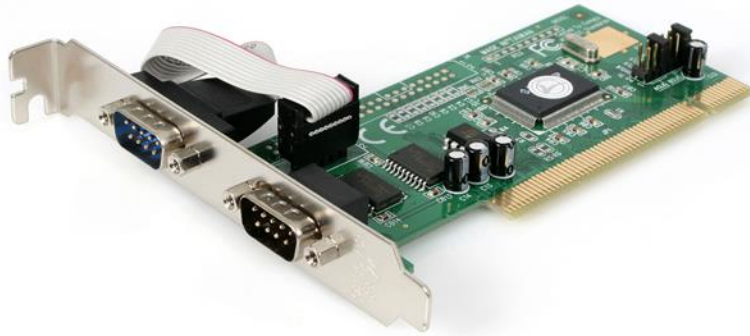


Tarjeta Adaptadora PCI de 2 Puertos Serial RS232 DB9 UART 16550 Serie - 5V

Product ID: PCI2S550



La tarjeta de 2 Puertos Seriales 16550 (PCI2S550) se puede instalar en una ranura PCI disponible para añadir dos puertos serie RS232 a su sistema. Una solución eficaz y económica que permite conectar cualquier dispositivo serial nuevo o antiguo pudiendo alcanzar velocidades de transferencia de hasta 115.2 Kbps.

La tarjeta adaptadora soporta el compartir IRQ, y es perfecta para conectar a su sistema módems seriales, dispositivos de POS, PDAs, cámaras digitales, impresoras, adaptadores de terminal ISDN y más.

La tarjeta se conecta en minutos nada más a través de una simple instalación plug and play y cuenta con la garantía y el soporte técnico de por vida de StarTech.com.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Industria Manufacturera (equipos CNC, equipos de control de procesos, escáners de código de barras, impresoras seriales)
- Puntos de Venta POS (lectoras de tarjetas de crédito/débito, impresoras de facturas, escáners de código de barras, cajas registradoras, balanzas)
- Consumidores (módems, PDAs, cámaras digitales, impresoras)
- Seguridad (control UPS, paneles de acceso con botones, cámaras de vídeo, lectoras de tarjetas, módems)
- Casino (terminales de vídeo lotería, tragaperras)
- Control Ambiental (iluminación, temperatura, relojes)
- Cuidado de la Salud (equipos de monitoreo de pacientes, puestos de enfermería, módems)
- Recepción de Hoteles (impresoras seriales, escáners de código de barras, teclado, mouse, impresoras de facturas, lectoras de tarjetas de crédito/débito)
- Hotelería y Turismo/Restaurantes (lectora de tarjetas de crédito/débito, impresoras seriales)
- Red ISDN

Características

- Soporta la interfaz serial RS-232
- IRQ compartida para proteger recursos y eliminar conflictos
- Buffer FIFO de 16 bytes que asegura una rápida transferencia de datos mientras se realizan varias tareas
- Selección de caracteres de 5, 6, 7, 8-bits
- Generación de Paridad Par, Impar, Ninguna, o Forzada

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cantidad de Puertos	2
	Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
	ID del Conjunto de Chips	ASIX - MCS9835CV
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	PCI (5 voltios)
	Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
Rendimiento	FIFO	16 Byte
	MTBF	6,548,788 Hours
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	115,2 Kbps
Conector(es)	Puertos Externos	2 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI (5V, 32 bits) Macho
Software	Compatibilidad OS	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0 / 6.0, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0~90%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	4.7 in [120 mm]
	Ancho del Producto	0.8 in [20 mm]
	Longitud del Producto	4.7 in [120 mm]
	Peso del Producto	2.2 oz [61 g]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	5.4 oz [152 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Serie 2 Puertos 2 - Soporte de Perfil Bajo para PCI 1 - CD del Controlador 1 - Manual de Instrucciones

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