

Tarjeta Adaptadora PCI de 4 Puertos Serie RS232 DB9 UART 16550 - Doble Voltaje

Product ID: PCI4S550N



La tarjeta PCI4S550N permite convertir una ranura PCI disponible en cuatro puertos serie RS232 – una solución eficaz y económica para conectar cualquier periférico nuevo o antiguo que admite velocidades de transferencia de datos de hasta 115Kbps.

La tarjeta PCI de Puertos Serie ha sido pensada para conectar módems, dispositivos POS, PDAs, cámaras digitales, impresoras, adaptadores de terminal ISDN, etc. provistos de puertos serie, sin tener que actualizar sus dispositivos periféricos por una cuestión de compatibilidad con los nuevos estándares (por ej. USB).

La Tarjeta PCI de Puertos Serie es plug-and-play por lo que se instala en minutos nada más permitiéndole al usuario optimizar su tiempo. Admite los sistemas operativos Windows® 7, Server 2008 R2, Vista, XP, ME, 2000, 98, 95, NT4, 3.1, DOS® y Linux®. Esta tarjeta de puertos serie también ofrece IRQ compartida a fin de obtener un desempeño estable y uniforme que garantice conexiones adecuadas y confiables.

Garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo 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)
- Hospitales (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
- Incluye controladores para Linux® y para todas las versiones de Windows®
- 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 u 8 bits
- Generación de Paridad Par, Impar, Ninguna o Forzada

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cantidad de Puertos	4
	Estándares Industriales	PCI 2.1
	Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
	ID del Conjunto de Chips	ASIX - MCS9845CV
	Interfaz	Serial
	Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
Rendimiento	FIFO	32 Bytes
	Protocolo Serie	RS-232
	Tasa Máxima de Baudios	115,2 Kbps
Conector(es)	Puertos Externos	4 - DB-9 (9 pines, D-Sub) Macho
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI / PCI-X (universal de 3,3 y 5V, 32 bits) Macho
Software	Compatibilidad OS	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, XP Embedded, POS Ready 2009, Embedded System 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Linux 3.5.x a 4.4.x <i>solo versiones LTS</i>
Requisitos Ambientales	Humedad	5~85% RH
	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	12 cm [4.7 in]
	Ancho del Producto	20 mm [0.8 in]
	Longitud del Producto	12 cm [4.7 in]
	Peso del Producto	74 g [2.6 oz]
Información de la Caja	Altura de la Caja	31 mm [1.2 in]
	Ancho de la Caja	17.3 cm [6.8 in]
	Longitud de la Caja	14.3 cm [5.6 in]
	Peso (de la Caja) del Envío	193 g [6.8 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Serie 16550 2 Puertos 1 - Soporte con 2 Puertos DB9

1 - CD del Controlador

1 - Manual del Usuario

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