

Tarjeta Adaptadora PCI Express PCIe Perfil Bajo de 8 Puertos Serie RS232 Serial Low Profile

StarTech ID: PEX8S950LP



La Tarjeta Adaptadora PCI Express de Perfil Bajo de 8 Puertos Serie, PEX8S950LP con cables dogre incluidos ofrece 8 conexiones Serie RS 232 a través de una única ranura PCI Express, con velocidades de datos de hasta 921Kbps. Es perfecta para usar con una amplia variedad de periféricos de puerto serie como impresoras, escáner y controles industriales. Constituye una solución completa de tarjeta de 8 puertos Serie RS232 e incluye 2 cables multiconectores – cada uno con 4 conectores DB9 haciendo un total de 8 puertos. Es la elección ideal para añadir varios puertos cuando el espacio es una limitante ya que ha sido diseñada para acoplarse a microordenadores o gabinetes de factor de forma pequeño. Además esta tarjeta versátil viene con 2 soportes de perfil estándar para brindar compatibilidad con gabinetes de tamaño normal. Ofrece garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Aplicaciones

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

Características

- 8 conexiones DB9 RS232 a través de una única ranura PCI Express
- Incluye cables multiconectores
- Incluye soportes de montaje para ordenadores estándar y de perfil bajo
- Dos canales UART 16C950 de alto rendimiento
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 921kbps
- Compatible con la revisión 1.0a de la especificación PCI Express

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	8
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
Estilo de Puerto	Dongle (Incluido)
ID del Conjunto de Chips	PLX/Oxford - OXmPCI952-LQAG
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1 Macho
Puertos Externos	8 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Macho
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	921,6 Kbps
Protocolo Serie	RS-232
Bits de Datos	5, 6, 7, 8, 9
Control de Flujo	RTS/CTS, XON/XOFF
Paridad	None, Even, Odd, 1, 0
Bits de Detención	1, 1.5, 2
Compatibilidad OS	Windows® 8 (32/64bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000, 98SE, CE 5.0 Windows® Server 2008 R2/ 2003(32/64) Linux 2.4.x/ 2.6.x
Longitud del Cable	11 in [280 mm]
Longitud del Producto	6.2 in [157 mm]
Ancho del Producto	0.8 in [20 mm]
Altura del Producto	3.1 in [80 mm]
Peso del Producto	19.7 oz [559 g]
Peso (de la Caja) del Envío	1.6 lb [0.7 kg]
Incluido en la Caja	1 - TARJETA PCI EXPRESS
Incluido en la Caja	2 - CABLES MULTICONECTORES
Incluido en la Caja	2 - SOPORTES ESTÁNDAR
Incluido en la Caja	1 - CD DEL CONTROLADOR
Incluido en la Caja	1 - MANUAL DE INSTRUCCIONES

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

