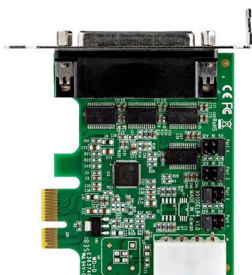


Startech 4-port PCI Express RS232 Serial Adapter Card, PCIe RS232 Serial Host Controller Card, PCIe to Serial DB9, 16950 UART, Low Profile Desktop Expansion Card, Windows, macOS, Linux (PEX4S953LP)

Startech 4-port PCI Express RS232 Serial Adapter Card, PCIe RS232 Serial Host Controller Card, PCIe to Serial DB9, 16950 UART, Low Profile Desktop Expansion Card, Windows, macOS, Linux - Full/Low-Profile (PEX4S953LP) - Adaptador serial - PCI Express x1 baixo perfil - RS-232 x 4



A placa adaptadora de série PCI Express RS232 de 4 portas da StarTech.com melhora qualquer estação de trabalho profissional. Este adaptador PCIe para Série DB9 proporciona uma conectividade perfeita com quatro portas RS-232, permitindo ligações a uma variedade de dispositivos de série externos. Com uma taxa de transferência de dados de até 921,6 Kbps, suporta um processamento de dados eficiente, tornando-o adequado para aplicações que requerem comunicações em série de alta velocidade. Concebida para um ambiente Linux, oferecendo uma solução flexível para integrar dispositivos de série no seu ambiente informático. Também cumpre as rigorosas normas da indústria, incluindo FCC, REACH, RoHS e WEEE, garantindo uma adição fiável e ambientalmente responsável à sua configuração. Adequada para automação industrial, sistemas de ponto de venda ou infra-estruturas de TI, esta placa de expansão de secretária de baixo perfil oferece desempenho e durabilidade.

Argumentos para a Venda

Quatro portas RS-232 para conectividade extensiva de dispositivos de série
Suporta taxas de transferência de dados até 921,6 Kbps para operações eficientes
Compatível com Windows, macOS e Linux para uma utilização versátil
Cumprir as normas FCC, REACH, RoHS e WEEE para fiabilidade e conformidade

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada

Equipada com quatro conectores RS-232 D-Sub (DB-9) de 9 pinos, esta placa adaptadora assegura uma vasta gama de ligações de dispositivos de série externos, tornando-a adequada para várias configurações profissionais.

Transferência de dados a alta velocidade

Com uma taxa de transferência de dados de até 921,6 Kbps, a placa facilita a troca rápida de informações, suportando operações eficientes e minimizando os tempos de espera para o processamento de dados.

Compatibilidade alargada

Concebida para funcionar sem problemas nas plataformas Windows, macOS e Linux, esta placa adaptadora oferece uma solução versátil para integrar dispositivos de série em quase todos os sistemas informáticos.

Durável e compatível

Em conformidade com as normas FCC, REACH, RoHS e WEEE, este produto promete fiabilidade e conformidade com os regulamentos ambientais e de segurança, garantindo uma escolha responsável para as suas necessidades tecnológicas.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech 4-port PCI Express RS232 Serial Adapter Card, PCIe RS232 Serial Host Controller Card, PCIe to Serial DB9, 16950 UART, Low Profile Desktop Expansion Card, Windows, macOS, Linux - Full/Low-Profile (PEX4S953LP) - adaptador serial - PCI Express x1 - RS-232 x 4
Tipo de dispositivo	Adaptador serial
Factor de forma	Cartão plug-in - baixo perfil
Tipo de Interface (Bus)	PCI Express x1
Revisão de Especificação de PCI	PCIe 1.1
Portas	RS-232 x 4
Dimensões (LxPxA)	6.3 cm
Protocolo de Ligação de Dados	RS-232
Taxa de transferência de dados	921.6 Kbps
Processador	ASIX AX99100
Requisitos do sistema	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Microsoft Windows Server 2016, apenas versões Linux 2.4.x - 2.6.x LTS
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador serial
Factor de forma	Cartão plug-in - baixo perfil
Tipo de Interface (Bus)	PCI Express x1
Revisão de Especificação de PCI	PCIe 1.1

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - vida útil
-------------------	-------------------------------

Diversos

Acessórios incluídos	Suporte de altura total
Padrões de Conformidade	FCC, RoHS, WEEE, REACH

Rede

Portas	RS-232 x 4
Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Protocolo de Ligação de Dados	RS-232
Taxa de transferência de dados	921.6 Kbps
Características	Modo duplex total, 256-byte FIFO

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	-10 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	80 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	5 - 85%

Processador / Memória

Processador	ASIX AX99100
-------------	--------------

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	21.3 cm
Profundidade da remessa	14.9 cm
Altura da remessa	5.1 cm
Peso de remessa	386 g

Dimensões & Peso

Profundidade	6.3 cm
--------------	--------

Expansão / conectividade

Interfaces	4 x RS-232 - D-Sub (DB-9) de 9 pinos (no cabo) 1 x alimentação SATA - Serial ATA de alimentação 15 pinos (interno)
------------	--

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Microsoft Windows Server 2016, apenas versões Linux 2.4.x - 2.6.x LTS
---------------	---

Que há na caixa?

StarTech.com 4 Port PCI Express RS232 Serial Adapter Card - 16950 UART

Suporte de altura total

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.