

STARTECH .com Carte série PCI Express à 2 ports RS232



✓ Stock

CHF **90,00**

CHF **83,26** excl.

StarTech.com Carte série PCI Express à 2 ports RS232 avec UART 16950 - Compatible Windows et Linux - 921.4 Kbps (PEX1S953LP) (PEX2S953LP) - Adaptateur série - PCIe profil bas - RS-232 x 2

Fabricant **STARTECH**
EAN 65030881166
réf. Fabricant PEX2S953LP
Tagué comme **Nouveau**

Description

Cette carte série RS232 vous permet d'ajouter deux ports série RS232 DB9 à votre ordinateur via un slot PCI Express (PCIe). Elle vous permet d'utiliser des appareils série tels que des lecteurs de cartes, des imprimantes, des claviers NIP et des modems, à des vitesses pouvant atteindre 921,4 Kbit/s. Avec sa prise en charge étendue du système d'exploitation, notamment pour Windows et Linux, cette carte PCI Express s'intègre facilement dans des environnements mixtes. La carte est préconfigurée avec un support faible encombrement et comprend en option un support pleine hauteur, ce qui facilite l'installation quel que soit le format du boîtier. Cette PCIe vers adaptateur série prend en charge les fonctionnalités suivantes : Compatible avec la norme 16950 UART; Prend en charge un débit en bauds maximal de 921,4 Kbit/s; Fournit une sortie d'alimentation 5/12 V sur la broche 9 lorsque l'alimentation externe est connectée; PEPS de profondeur 256 octets par émetteur et récepteur; 9, 8, 7, 6 ou 5 bits de données pris en charge; Chipset ASIX AX99100; Conformité PCI Express 1.1.

Spécifications

Description du produit	StarTech.com Carte série PCI Express à 2 ports RS232 avec UART 16950 - Compatible Windows et Linux - 921.4 Kbps (PEX1S953LP) (PEX2S953LP) - adaptateur série - PCIe - RS-232 x 2
Type de périphérique	Adaptateur série
Format	Carte enfichable - profil bas
Type d'interface (bus)	PCI Express x1

Révision des spécifications PCI	PCIe 1.1
Ports	RS-232 x 2
Dimensions (LxPxH)	6.7 cm x 9.8 cm x 1.8 cm
Poids	55.6 g
Protocole de liaison de données	RS-232
Débit de transfert de données	921.6 Kbits/s
Processeur	ASIX AX99100
Configuration requise	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Linux 2.4 - 2.6.x
Garantie du fabricant	Garantie limitée à vie

Détails techn.

Type de périphérique	Adaptateur série
Format	Carte enfichable - profil bas
Type d'interface (bus)	PCI Express x1
Révision des spécifications PCI	PCIe 1.1
Ports	RS-232 x 2
Technologie de connectivité	Filaire
Protocole de liaison de données	RS-232
Débit de transfert de données	921.6 Kbits/s
Caractéristiques	Mode duplex intégral, 256-byte FIFO

Processeur	ASIX AX99100
Interfaces	2 x RS-232 - D-Sub (DB-9) 9 broches
Accessoires inclus	Support pleine hauteur
Normes de conformité	WHQL, FCC, RoHS, WEEE
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Linux 2.4 - 2.6.x
Largeur	6.7 cm
Profondeur	9.8 cm
Hauteur	1.8 cm
Poids	55.6 g
Poids emballé	146.4 g
Service et maintenance	Garantie limitée - durée de vie
Température minimale de fonctionnement	-10 °C
Température maximale de fonctionnement	80 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 85%