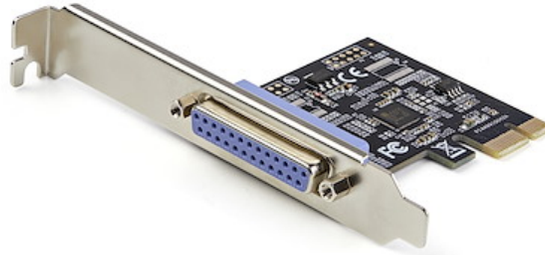


Carte PCIe Parallèle 1 Port - Carte Adaptateur PCI Express vers Parallèle DB25 - Carte Extension Contrôleur LPT pour Imprimantes, Scanners & Plotters - SPP/ECP - Standard/Low Profile

N° de produit: PEX1P2



Cette carte contrôleur parallèle PCIe s'installe dans un slot PCI-Express x1 disponible de votre ordinateur et vous permet d'ajouter un port parallèle de communication DB25 à votre système.

La carte contrôleur est dotée d'une puce Asix AX99100 et vous permet de connecter un périphérique DB25 à votre ordinateur de bureau. Le port parallèle est idéal pour connecter des imprimantes, scanners, traceurs, terminaux de point de vente, automates programmables, capteurs scientifiques, équipements médicaux ou oscilloscopes. La carte peut également être utilisée dans des usines pour contrôler ou automatiser des équipements. Le port parallèle (LPT) prend en charge les modes SPP/Byte/Nibble/ECP et est compatible avec les normes PCI Power Management 1.2 et IEEE 1284 pour des vitesses allant jusqu'à 2,5 Mbit/s.

Cette carte d'extension est livrée avec des supports d'installation pleine hauteur et demi-hauteur (support pleine hauteur préinstallé) pour vous permettre de l'installer dans un slot PCIe 2.0 x1 correspondant (rétrocompatible avec PCIe 1.1). Pour une prise en charge de plate-forme étendue, la carte est compatible avec Windows (XP ou versions ultérieures), Windows Server (2003 ou versions ultérieures) et Linux (2.6.X ou versions ultérieures).

La carte PEX1P2 bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique à vie gratuite 24 h/24 et 5 j/7 multilingue en Amérique du Nord StarTech.com est le choix privilégié par les professionnels des IT depuis plus de 30 ans.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Connectez des imprimantes, scanners, traceurs, terminaux de point de vente, automates programmables, capteurs scientifiques, équipements médicaux ou oscilloscopes à votre ordinateur
- Utilisation en usine pour contrôler ou automatiser des équipements

Spécifications techniques

- CARTE PCIe PARALLÈLE 1 PORT: ajoutez un port DB25 à votre ordinateur via un slot PCI Express 2.0 Gen1; s'installe dans des slots de cartes PCIe pleine hauteur/standard ou demi-hauteur (supports inclus); dernière version de notre carte parallèle PEX1P
- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: la carte contrôleur LPT à port parallèle prend en charge les modes SPP/Byte/Nibble/ECP | Compatible avec IEEE 1284 | Vitesse max. jusqu'à 2,5 Mbit/s | Puce Asix AX99100 | Support de profil pleine hauteur préinstallé
- APPLICATIONS POLYVALENTES : la carte d'extension à port parallèle fonctionne avec des imprimantes, scanners, traceurs, terminaux de point de vente, automates programmables, solutions de contrôle/d'automatisation en usine, capteurs scientifiques, équipements médicaux, oscilloscopes
- COMPATIBILITÉ ÉTENDUE: compatible avec PCI Express rév. 1.1 et PCI Power Mgmt 1.2; compatible avec le slot PCI-e x1 et ultérieure; Windows (XP et ultérieure), Windows Server (2003 et ultérieure) et Linux (2.6.X et ultérieure)
- AVANTAGE STARTECH.COM : le choix des professionnels de l'informatique depuis plus de 30 ans. Ces cartes adaptateur PCIe parallèle sont garanties à vie par StarTech.com avec assistance technique multilingue gratuite 24 h/24, 5 j/7

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	1
Interface	PCI Express
Type de bus	Parallèle
Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Style de port	Intégré à la carte
Normes de l'industrie	PCI Express 2.0 IEEE 1284
ID du chipset	Asix - AX99100

Performance

Vitesse max. de transfert de données	2,5 Mbit/s
Spécifications générales	Modes parallèles pris en charge : SPP (port d'imprimante standard), Nibble, Byte et ECP (port de capacités étendues)
MTBF	17 520 heures

Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI Express x1
Ports externes	DB-25 (25 broches , D-Sub)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Linux 2.6.x à 5.x <i>Versions LTS uniquement</i>
--------------------------------------	--

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	5°C to 50°C (41°F to 122°F)
Température de stockage	20°C to 60°C (68°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 40 % à 80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	4.7 in [12.0 cm]
Largeur du produit	2.9 in [73.0 mm]
Hauteur du produit	0.7 in [18.5 mm]
Poids du produit	1.6 oz [45.0 g]

Informations d'emballage

Package Length	5.6 in [14.2 cm]
----------------	------------------



Package Width	6.7 in [17.0 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	10.2 oz [290.0 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Guide de démarrage rapide
	Carte parallèle PCI Express
	Support pleine hauteur (installé)
	Support faible encombrement

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

