

## Carte PCI vers 1 port parallèle

Product ID: PCI1P2



La carte PCI parallèle 1 port PCI1P2 ajoute un port ECP/EPP/SPP/BPP IEEE 1284 à votre PC avec prise en charge de vitesses de transfert pouvant atteindre 1,8 Mb/s. Cette carte polyvalente est compatible avec des fentes d'extension PCI ou PCI-X (3,3/5 V, 32/64 bits), ainsi qu'avec l'installation plug-and-play facile. En outre, elle offre la prise en charge et les pilotes pour toute une gamme de systèmes d'exploitation, dont Windows® 7, Server 2008 R2, XP Embedded, DOS®, Linux® et plus encore. La carte parallèle PCI permet également le partage d'IRQ et l'échange à chaud pour une connexion pratique et sans effort à tout périphérique parallèle. Ce produit remplace notre carte PCI1P. Bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Connexion de tous les périphériques parallèles, dont les imprimantes, les scanners, les lecteurs CD-R/RW, les lecteurs Zip® et les lecteurs de carte mémoire, à un ordinateur par le biais d'une fente PCI/PCI-X

### Features

- Prise en charge des modes EPP, ECP, SPP et BPP
- Vitesses de transfert jusqu'à 1,8 Mb/s
- Prise en charge des fentes PCI-X 64 bits et PCI 32 bits
- Installation plug-and-play facile avec adresse E/S et IRQ attribuée par système
- Prise en charge de Microsoft Windows®, Linux et DOS

<b>Matériel</b>	Warranty	Lifetime
	Approbations réglementaires	EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Part 15 Class B, RoHS
	ID du chipset	Sunix - SUN1989
	Interface	Parallèle
	Nombre de ports	1
	Normes de l'industrie	IEEE-1284, PCI version 3.0, 2.3, 2.2, 2.1
	Style de port	Intégré à la carte
	Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Type de carte	Support standard
<b>Performance</b>	PEPS	16 Byte
	Protocoles pris en charge	BPP, ECP, EPP, SPP
	Vitesse max. de transfert de données	1,8 Mb/s
<b>Connecteur(s)</b>	Ports externes	1 - DB-25 (25 broches , D-Sub) Femelle
	Types de connecteur	1 - PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel , 32 bits) Mâle
<b>Logiciel</b>	Certifié Microsoft WHQL	Oui
	Compatibilité système d'exploitation	Windows® DOS, 95, 98SE, NT, ME, XP Embedded, POS Ready 2009, Embedded System 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1 Windows Server® 2000, 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2 Linux 2.4.x / 2.6.x
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Configurations du système et du câblage	PC avec fente PCI/PCI-X libre
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 5~95 %
	Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Température de stockage	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Hauteur du produit	2.5 in [63 mm]
	Largeur du produit	0.6 in [14 mm]
	Longueur du produit	4.8 in [121 mm]
	Poids du produit	1.7 oz [48 g]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	0.3 lb [0.1 kg]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Carte parallèle PCI

1 - CD de pilote

1 - Manuel d'utilisation

---

Product appearance and specifications are subject to change without notice.