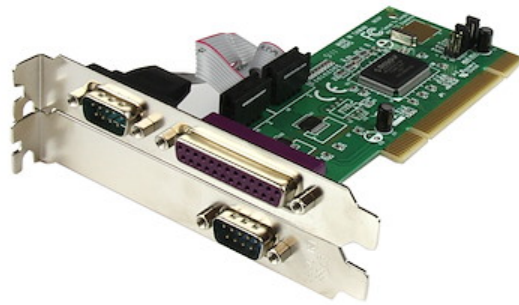


## Carte PCI avec 2 Ports RS232 et 1 Port Parallèle - Adaptateur Série - UART 16550

N° de produit: PCI2S1P



La carte combo série/parallèle PCI PCI2S1P transforme un logement PCI en deux ports série externes 16C550 et un port parallèle externe EPP/ECP, offrant ainsi une solution tout-en-un qui offre des connexions parallèles et série tout en n'occupant qu'un seul logement PCI.

Parfait pour un ordinateur à facteur de forme réduit, la carte série/parallèle inclut un support de montage faible encombrement/demi-hauteur qui permet une installation en toute facilité.

La carte combo série/parallèle PCI est « prête-à-l'emploi » et prend en charge le partage d'interruption IRQ ; elle permet ainsi une installation rapide et simple. La carte combo est compatible avec quasiment tous les environnements exécutant Microsoft Windows (Windows® 7, Server 2008 R2, Vista, XP, ME, 2000, 98, 95 et NT4) ; elle bénéficie d'une garantie StarTech.com à vie et d'une assistance technique gratuite à vie.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Les machines et les kiosques automatisés en libre-service permettant de contrôler des périphériques série tels que les balances, les écrans tactiles, les lecteurs de code-barres, les imprimantes de reçu et les imprimantes d'étiquette.
- Les applications point de vente des commerces de détail et tous les autres magasins détaillants, permettant de contrôler les claviers, les tiroirs-caisses, les imprimantes de reçu, les lecteurs de carte, les lecteurs de carte par glissement, les balances et les écrans surélevés sur support.
- Stations de travail de type guichet bancaire en versions pleine longueur ou faible encombrement,

permettant de contrôler les périphériques série tels que les tiroirs-caisses, les lecteurs de carte, les lecteurs de carte par glissement, les claviers, les claviers d'identification personnelles, les penpads.

- Les guichets automatiques standard de distribution de billets permettant de contrôler les claviers, les imprimantes de reçu, les lecteurs de carte, les lecteurs de carte par glissement, les écrans tactiles LCD, les contrôles de caméra, etc.
- Utilisé pour contrôler de nombreuses caméras de surveillance et de sécurité dans des parkings, des bâtiments, etc.

## Spécifications techniques

- Deux ports série 16C550 avec une vitesse de transfert de données d'au plus 115,2 Kbits/sec.
- Un port parallèle EPP/ECP avec des vitesses de transfert de données d'au plus 1,5 Mbits/sec.
- Inclut un support de montage faible encombrement/demi-hauteur.
- Prise en charge EPP, ECP, SPP et BPP par le port parallèle.
- Le partage d'interruption IRQ permet de supprimer les conflits entre plusieurs cartes.

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	2
Interface	Série
	Parallèle
Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Style de port	Intégré à la carte
ID du chipset	ASIX - MCS9835CV

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	Jusqu'à 1,5 Mbit/s
Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	115,2 Kb/s

PEPS  
Serial: 32 Bytes  
Parallel: 16-Bytes

---

#### Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel , 32 bits)
Ports externes	DB-9 (9 broches , D-Sub) DB-25 (25 broches , D-Sub)

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® DOS, 95, 98SE, 2000, CE 5.0/6.0, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10  Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019  Linux 3.5.x à 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
--------------------------------------	---

---

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Température de stockage	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
Humidité	5~85% RH

---

#### Caractéristiques physiques

Type de boîtier	Acier
Longueur du produit	4.7 in [12 cm]
Largeur du produit	0.8 in [20 mm]
Hauteur du produit	4.7 in [12 cm]
Poids du produit	2.3 oz [66 g]

---

#### Informations d'emballage

Package Length	5.7 in [14.5 cm]
----------------	------------------



Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Poids brut	7.1 oz [200 g]

---

Contenu du  
paquet

Inclus dans le paquet	Carte PCI 2S1P
	Câble en nappe DB9
	Supports faible encombrement
	CD de pilote
	Manuel d'instruction

---

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

