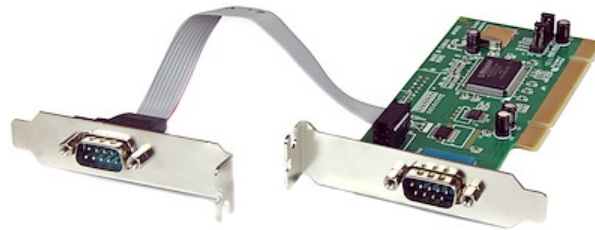


Carte PCI à faible encombrement avec 2 ports RS232 - Adaptateur série - UART 16550

N° de produit: PCI2S550\_LP



Cette carte série 16550 2 ports peut être installée dans un logement PCI afin d'ajouter deux ports série. Elle offre ainsi une solution efficace pour connecter tout périphérique de série nouveau ou ancien, dont les vitesses de transfert de données vont jusqu'à 115,2 Kbps. La carte série est dotée d'un support faible encombrement, permettant l'installation dans des boîtiers d'ordinateur de faible encombrement/à facteur de forme réduit.

Est idéal pour la connexion sur votre système, entre autres, de modems série, les périphériques POS, les PDA, les appareils photos numériques, les adaptateurs de terminal ISDN. La carte adaptateur prend en charge le partage d'interruption (IRQ) et fonctionne parfaitement avec Windows® 7, Server 2008 R2, Vista, XP, Server 2003, 2000, ME, 98, 95, NT4, 3.1, DOS® et Linux®. La carte peut se connecter en quelques minutes grâce à l'installation ultra simple prête à l'emploi et bénéficie de la garantie Startech.com à vie et de l'assistance technique gratuite à vie.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Fabrication (machines à commandes numériques, équipement de contrôle de processus, lecteurs de code-barres, imprimantes de série).
- Point de vente (lecteur carte de crédit/débit, imprimantes de reçu, lecteurs de code-barres, caisses enregistreuses, pesage).
- Grand public (modems, PDA, appareils photos numériques, imprimantes).
- Sécurité (commande UPS, panneaux à touches d'accès direct, caméras vidéo, lecteurs de carte,

modems).

- Casino (terminaux de loterie vidéo, machines à sous).
- Contrôles de l'environnement (éclairage, température, horloges).
- Santé (équipement de surveillance du patient, stations d'infirmière, modems).
- Réception d'hôtel (imprimantes de série, lecteurs de code-barres, clavier, souris, imprimante de reçu, lecteurs de carte de crédit/débit).
- Salle de réception/Restaurant (lecteurs de carte de crédit/débit, imprimantes de série).
- Réseau ISDN

## Spécifications techniques

- Prise en charge de l'interface de série RS-232.
- Mise en mémoire tampon FIFO 16 octets, garantissant un transfert rapide des données et la fonctionnalité multitâches.
- Le partage d'interruption (IRQ) permet d'économiser des ressources et de supprimer les conflits.

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	2
Interface	Série
Type de bus	PCI (5 Volt)
Type de carte	Faible encombrement
Style de port	Intégré à la carte
ID du chipset	ASIX - MCS9835CV

---

### Performance

Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	115,2 Kb/s
PEPS	16 Byte



MTBF 6,548,788 Hours

---

Connecteur(s)

Types de connecteur	PCI (5 V , 32 bits)
Ports externes	DB-9 (9 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

Longueur du produit	4.7 in [12.0 cm]
Largeur du produit	2.2 in [55.0 mm]
Hauteur du produit	0.8 in [20.0 mm]
Poids du produit	1.6 oz [45.0 g]

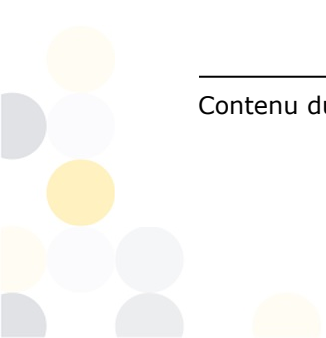
---

Informations d'emballage

Package Length	5.7 in [14.4 cm]
Package Width	6.9 in [17.4 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	4.8 oz [136.0 g]

---

Contenu du paquet



Inclus dans le paquet    Carte série PCI faible encombrement 2 ports

Support faible encombrement

Vis

CD de pilote

Manuel d'instruction

---

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

