

Carte PCI avec 2 Ports DB-9 RS232 - Adaptateur Série - UART 16550

Product ID: PCI2S550



La carte série PCI2S550 2 ports 16550 peut être installée dans un logement PCI disponible, permettant d'ajouter deux ports série RS-232 à votre ordinateur. Elle offre une solution efficace pour connecter de nouveaux périphériques série nouveaux ou anciens, avec des vitesses de transfert de données d'au plus 115,2 Kbps.

La carte adaptateur prend en charge le partage d'IRQ. Elle est idéale pour connecter à votre modems série, des périphériques du PDV, des assistants personnels, des appareils photo numériques, des imprimantes, des adaptateurs de terminal RNIS et bien plus encore.

La carte peut se connecter en quelques minutes par une simple installation prêt-à-l'emploi et bénéficie d'une garantie StarTech.com à vie et d'une 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 série RS-232.
- Le partage d'interruption IRQ permet d'économiser des ressources et élimine les conflits.
- La mise en mémoire tampon FIFO 16 octets garantit un transfert rapide des données et la fonctionnalité multitâches.
- Sélection de caractères 5, 6, 7, 8 bit
- Paire, impaire, absence de parité ou génération de bits de parité

Matériel	Warranty	Lifetime
	ID du chipset	ASIX - MCS9835CV
	Interface	Série
	Nombre de ports	2
	Style de port	Intégré à la carte
	Type de bus	PCI (5 volts)
	Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Performance	Débit en bauds max.	115,2 Kb/s
	MTBF	6,548,788 Hours
	PEPS	16 Byte
	Protocole série	RS-232
Connecteur(s)	Ports externes	2 - DB-9 (9 broches , D-Sub) Mâle
	Types de connecteur	1 - PCI (5 V , 32 bits) Mâle
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 Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0~90 %
	Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Caractéristiques physiques	Hauteur du produit	120 mm [4.7 in]
	Largeur du produit	20 mm [0.8 in]
	Longueur du produit	120 mm [4.7 in]
	Poids du produit	61 g [2.2 oz]
Informations d'emballage	Poids brut	152 g [5.4 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Carte série PCI 2 ports
		2 - Support PCI faible encombrement
		1 - CD de pilote
		1 - Manuel d'instruction

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