

## Carte Réseau Adaptateur PCI vers 1 Port Ethernet 10/100 - Faible Encombrement

StarTech ID: ST100SLP



Cette carte adaptateur réseau Fast Ethernet 1 Port PCI offre une connexion réseau fiable et économique, convenant parfaitement aux ordinateurs de facteur de forme réduit.

Offrant une connexion simple aux réseaux (Fast) Ethernet 10/100Mbps, l'adaptateur de réseau est doté de la fonctionnalité d'auto-négociation qui détecte la vitesse et les capacités duplex des périphériques connectés; il est en outre compatible avec le duplex complet permettant des vitesses de transfert de données d'au plus 200 Mbps.

Solution d'interface réseau polyvalente, l'adaptateur réseau inclut un support de montage faible encombrement qui est parfaitement adapté aux ordinateurs de facteur de forme réduit ; il est pris en charge par tous les systèmes d'exploitation standard, incluant Windows, Linux, Mac OS et les plateformes Novell. Bénéficie de la garantie StarTech.com à vie.

### Applications

- Permet de remplacer un port Ethernet défaillant dans un ordinateur de facteur de forme réduit.
- Permet d'ajouter des capacités de fonctionnement en réseau à un ancien système non doté de port Ethernet.
- Permet d'ajouter un port Ethernet à un ordinateur de bureau ou une station de travail, à des fins de redondance.

## Features

- Un seul port Ethernet RJ45 compatible 10/100 Mbps.
- Indicateurs DEL de liaison et d'activité du réseau et 10/100 Mbps.
- Conformité aux normes IEEE 802.3, IEEE 802.3u et IEEE 802.3x.
- Prise en charge duplex complet et semi-duplex.
- Détection de répartiteur & ; auto-correction (Auto MDI/MDI-X).
- Prise en charge mémoire morte d'amorçage en option (mémoire morte d'amorçage compatible avec Realtek RTL8139D requise).

**Technical Specifications**

Warranty	Lifetime
Hauteur du produit	3.1 in [80 mm]
Largeur du produit	0.8 in [20 mm]
Longueur du produit	4.7 in [120 mm]
Poids du produit	2 oz [56 g]
ID du chipset	Realtek - RTL8100C
Interface	RJ45 (10/100 Ethernet)
Nombre de ports	1
Normes de l'industrie	IEEE 802.3/802.3u
Type de bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Type de carte	Faible encombrement (support standard inclus)
Prise en charge duplex complet	Oui
Réseaux compatibles	10/100 Mb/s
Vitesse max. de transfert de données	200 Mb/s
Ports externes	1 - RJ-45 Femelle
Types de connecteur	1 - PCI / PCI-X (3,3 et 5 V universel ; 32 bits) Mâle
Compatibilité système d'exploitation	Windows® 10 (32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000, 98SE, NT Windows Server® 2012, 2008 R2 Mac OS® 10.0.4, 9.1 / 9.0 Unix, Linux 2.6 or later NetWare 3.x/4.x
Remarque	Adresse E/S et ligne IRQ attribuées par le système
Indicateurs lumineux	1 - Liaison/activité réseau
Indicateurs lumineux	1 - Sélection 10/100 Mb/s
Humidité	Humidité relative de 10~90 %, sans condensation
Température de fonctionnement	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Poids brut	0.3 lb [0.1 kg]
Inclus dans le paquet	1 - Carte PCI Ethernet 10/100 Mb/s faible encombrement
Inclus dans le paquet	1 - Support pleine hauteur
Inclus dans le paquet	1 - CD de pilote
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'instruction

Certifications, Reports and Compatibility

