

# Carte Réseau PCIe à 1 Port 2,5 Gbps NBASE-T, Intel® I225-V, Carte Réseau pour Ordinateur à Port Uniq

Neuf

StarTech.com Carte Réseau PCIe à 1 Port 2,5 Gbps NBASE-T, Intel® I225-V, Carte Réseau pour Ordinateur à Port Unique, Carte Réseau Ethernet MultiGigabit, Carte LAN Serveur PCI Express. Interne.  
Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: PCI Express.  
Débit de transfert des données maximum: 2500 Mbit/s

**EAN :** 0065030903523  
**Réf. :** PR22GIP-NETWORK-CARD  
**composant pour:** PC/serveur  
**Débit de transfert des données maximum:** 2500 Mbit/s  
**Interface de l'hôte:** PCI Express  
**Technologie de connectivité:** Avec fil

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 2.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Accessoire Réseau StarTech**, dont la référence est **PR22GIP-NETWORK-CARD**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec StarTech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Connectivité

PCI version	2.0
Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	2
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Interface de l'hôte	PCI Express
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Qualité de service (QoS)	Oui
Support VLAN	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9000
Full duplex	Oui
Auto MDIX IEEE	Oui
Wake-on-LAN prêt	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s
Type d'interface Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 1588, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1as, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
Débit de transfert des données maximum	2500 Mbit/s

### Design

Voyants	Oui
Jeu de composants	Intel I225-V
Interne	Oui
composant pour	PC/serveur

### Puissance

Tension de sortie	48 V
-------------------	------

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2019, Windows Server 2022
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Prise en charge du système d'exploitation  
Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 90%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 55 °C

### Poids et dimensions

Poids	111 g
Hauteur	22 mm
Profondeur	180 mm
Largeur	121 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	106 g
Hauteur du colis	38 mm
Profondeur du colis	144 mm
Largeur du colis	207 mm

### Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
crochets d'élévation inclus	Oui

### Détails techniques

Compliance certificats	RoHS
------------------------	------

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	40 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	320 mm
Longueur du casier principal (externe)	420 mm
Largeur du casier principal (externe)	440 mm



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)