

Carte Réseau PCIe Gigabit à 2 Ports, Carte NIC PCI Express 10/100/1000Mbps, Double Realtek RTL8111H, Fonctionne avec Windows et Linux, Conforme TAA

Nº de produit: ST1000SPEXD4T



Cette carte Ethernet Gigabit compatible TAA ajoute deux interfaces Ethernet gigabit à un ordinateur de bureau ou un serveur.

Cette carte d'interface réseau à 2 ports est compatible plug-and-play, avec des pilotes qui s'installent automatiquement sur les principaux systèmes d'exploitation tels que Windows, Windows Server et Linux. Elle est compatible avec les plateformes matérielles Intel et AMD équipées de slots PCI Express x1, x2, x4, x8 ou x16.

Cette carte réseau dispose d'indicateurs LED de vitesse de lien et d'activité pour une vérification visuelle de la vitesse du réseau et le diagnostic des problèmes.

Cet adaptateur réseau PCIe prend en charge des trames jumbo de 9K pour minimiser la surcharge de paquets, le Wake-on-LAN (WoL) pour le démarrage à distance du système, l'auto-négociation entre 10/100/1000 Mbps, et les VLANs pour une gestion simplifiée du réseau.

La carte réseau PCI Express comprend un support de profil standard préinstallé pour les ordinateurs de bureau et serveurs de taille standard, ainsi qu'un support bas profil pour la compatibilité avec les ordinateurs de petit format.

Certifications, rapports et compatibilité





Applications

- Ajoutez deux ports Ethernet gigabit à une station de travail ou à un serveur, pour la redondance ou le pontage

Spécifications techniques

- **CARTE ETHERNET GIGABIT CONFORME AU TAA** : La carte ajoute deux interfaces Ethernet gigabit à un ordinateur de bureau/serveur; Elle comporte des LED de vitesse de liaison/activité permettant aux utilisateurs de diagnostiquer visuellement les problèmes
- **COMPATIBILITÉ PLUG & PLAY** : Les pilotes de la carte d'interface réseau à 2 ports s'installent automatiquement dans la plupart des principaux OS; Fonctionne avec les plates-formes matérielles Intel et AMD dotées d'un emplacement PCIe x1, x2, x4, x8 ou x16
- **PERFORMANCE ET GESTION** : La carte PCIe 10/100/1000 Mbps comprend des contrôleurs Ethernet indépendants qui supportent les trames jumbo 9K, le Wake-on-LAN (WoL) pour le démarrage à distance du système et les VLAN pour une gestion efficace du réseau
- **ADAPTATION UNIVERSELLE** : La carte d'interface réseau PCI Express est livrée avec un support à profil bas préinstallé pour les ordinateurs de petite taille et un support à profil standard pour les ordinateurs de bureau et les serveurs de taille normale
- **LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT** : Conçue et fabriquée pour les professionnels de l'informatique, cette carte réseau à 2 ports est soutenue pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie 24/5

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	2
Type de bus	PCI Express
Type de carte	Support standard (faible encombrement inclus)
Style de port	Intégré à la carte
Normes de l'industrie	IEEE 802.3 IEEE 802.3u

IEEE 802.3x

IEEE 802.3ab

ID du chipset Realtek - RTL8111H

ASMedia - ASM1182

Performance

Wake On Lan Oui

Vitesse max. de transfert de données 1 000 Mbit/s

Réseaux compatibles 10/100/1000 Mbps

MDIX auto Oui

PXE Non

Jumbo Frame Support 9K max.

Promiscuous Mode Oui

Connecteur(s)

Ports externes 2 - RJ-45

Connecteurs hôte 1 - PCI Express x1

Logiciel

 Compatibilité système Windows 8/8.1, 10, 11
 d'exploitation

Windows Server 2016, 2019, 2022

Linux 2.4.x et plus - Versions LTS uniquement

Indicateurs

Indicateurs lumineux 2 - LED Droite : Lien/Activité

Vert Fixe : Lien Actif

Vert Clignotant : Activité

Éteint : Aucun Lien Actif

2 - LED Gauche : Vitesse de Lien

Vert Fixe : Lien 1 Gbps

Orange Fixe : Lien 10/100 Mbps

Alimentation

Source d'alimentation Alimentation par bus

Conditions
environnementales

Température de
fonctionnement 5°C to 70°C (41°F to 158°F)

Température de
stockage 0°C to 80°C (32°F to 176°F)

Humidité 10% ~ 80% (sans condensation)

Caractéristiques
physiques

Couleur Noir

Longueur du produit 3.0 in [7.5 cm]

Largeur du produit 4.7 in [12.0 cm]

Hauteur du produit 0.7 in [1.8 cm]

Poids du produit 1.5 oz [42.0 g]

Informations
d'emballage

Longueur du Paquet 6.7 in [17.0 cm]

Largeur du Colis 5.6 in [14.2 cm]

Hauteur du Paquet 1.2 in [3.0 cm]

Poids brut 3.9 oz [111.2 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Carte PCIe

1 - Support faible encombrement

1 - Guide de démarrage rapide

Informations de
garantie

Warranty 2 ans

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

