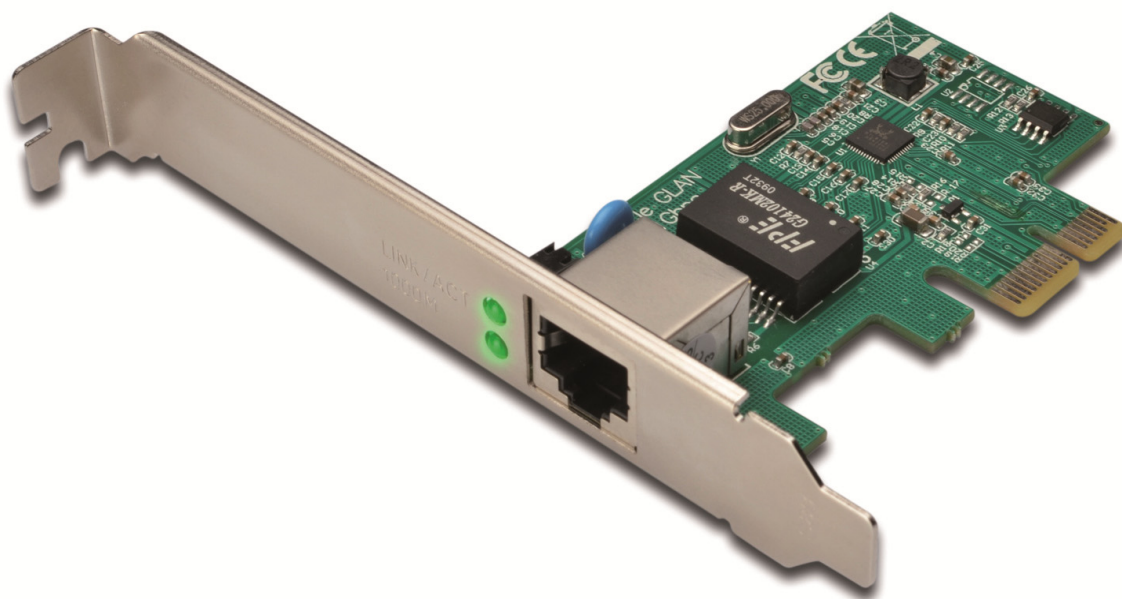




**CARTE RESEAU
PCI-EXPRESS
10/100/1000 Mbps**



**Guide d'installation rapide
DN-10130**

Présentation du produit

Cette carte réseau PCI-Express Gigabit Ethernet est un contrôleur LAN Ethernet 10/100/1000 BASE-T haute performance qui est conçue autour du chipset RTL8169E ; elle parfaitement adapté pour la maison et le bureau. Elle offre une solution à faible coût pour la connexion à un réseau local haut débit de taux de transfert de données allant jusqu'à 1000 Mbps via un câble de 4 paires de fils de cuivre torsadées sur une distance maximale de 100 mètres. Elle est 100 fois plus rapide que xx, et pourtant 100% totalement rétrocompatible avec les systèmes 10/100BASE-T, ainsi, elle peut facilement être connectée à presque tout réseau existant via un câblage CAT-5.

Caractéristiques et spécifications

- Conforme à la norme PCI-Express Version 1.1
- Interface PCI-Express 1-Lane (x1)
- Supporte un châssis standard ou demi-hauteur
- Une carte contrôleur Ethernet 1000BASE-T haute performance
- Rétrocompatibilité avec les cartes réseau 10/100BASE-T
- Débit de données de 10/100/1000Mbps avec auto-négociation
- Compatible avec le câblage existant CAT-5 UTP
- Totalement conforme aux normes IEEE 802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab
- Supporte le mode half / full duplex et le contrôle de flux 802.3x
- Conforme à la norme IEEE802.1P Layer 2 Priority Encoding
- Conforme à la norme IEEE 802.1Q VLAN tagging
- Supporte Crossover Detection (détection *croisée*) et Auto Correction (Correction automatique)
- Supporte l'économie d'énergie power down/link down

Remarques

- Le modèle demi-hauteur est disponible

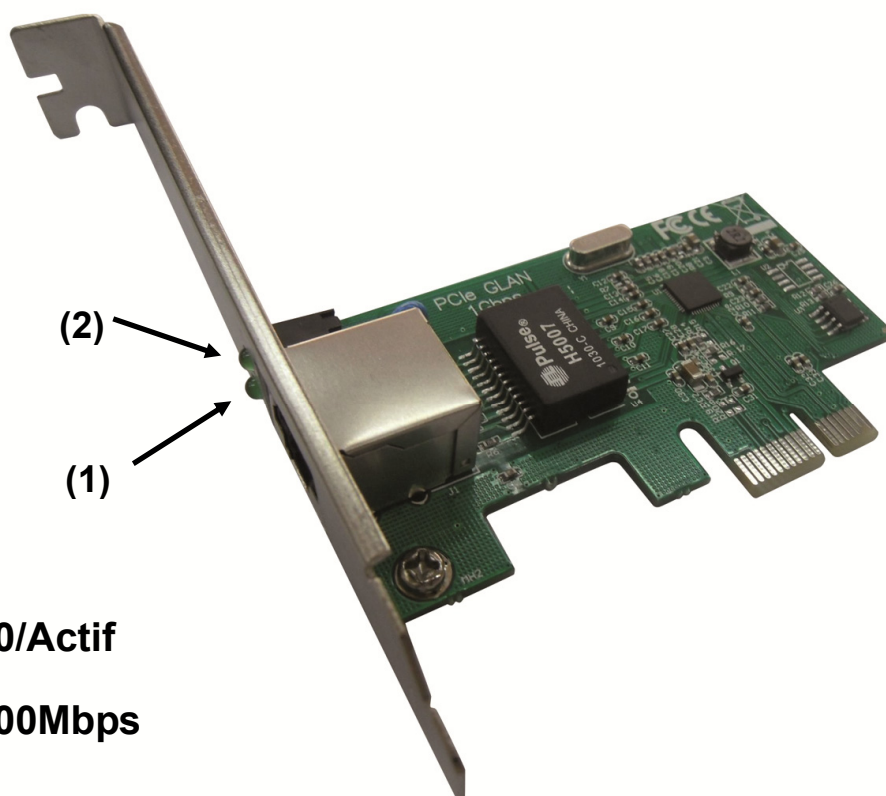
Configuration système requise

- Windows® 2000, XP/2003/Vista /Win7/8/10 (32/64 bit)
- Système compatible PCI-Express ayant une fente PCI-Express disponible

Contenu de l'emballage

- 1 x Carte Ethernet Gigabit PCIe
- 1 x Manuel de l'utilisateur
- 1 x CD du pilote

Description du matériel



(1) Voyant 100/Actif

(2) Voyant 1000Mbps

Voyants

Le tableau suivant fournit une description de l'état et de la signification des voyants.

Voyant	Couleur	Etat	Description
100/Actif	Vert	Actif	Le port se connecte à 100 Mbps
		Clignotant	Envoi/réception de paquets
1000Mbps	Vert	Actif	Le port se connecte à 1000 Mbps

Installation

1. Installez la carte dans votre ordinateur.
2. Insérez le CD du pilote de la carte Ethernet Gigabit PCI-Express dans le lecteur CD-ROM.
3. Accédez au dossier du CD et lancez le programme d'installation.
4. Suivez les instructions à l'écran pour terminer l'installation.

La ASSMANN Electronic GmbH, déclare par les présentes, que cet appareil est en conformité avec les exigences de la Directive 2014/30/EU et avec celles de la Directive 2011/65/EU sur la conformité RoHS. La déclaration de conformité complète peut être demandée par courrier à l'adresse du fabricant mentionnée ci-dessous.

Avertissement:

Ce dispositif appartient à la classe B. Ce dispositif est susceptible de provoquer des perturbations radio-électriques dans une zone habitable. Il peut être exigé à l'utilisateur de prendre des mesures appropriées

www.assmann.com
Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

