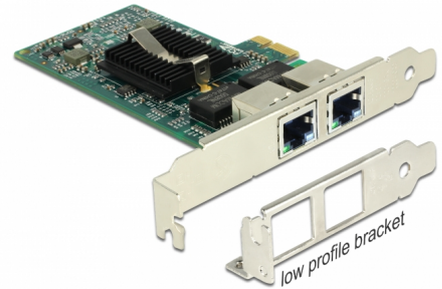


# Delock Carte PCI Express > 2 x Gigabit LAN

## Description

La carte PCI Express de Delock propose deux ports réseau avec un taux de transfert de données jusqu'à 1000 Mbit/s.



**N° produit 89944**

EAN: 4043619899449

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :  
externe : 2 x Gigabit LAN RJ45 femelle  
interne : 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : Intel 82576
- Débit de données :  
Ethernet jusqu'à 10 Mbps  
Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps  
Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps  
PCI Express x1 jusqu'à 4 Gbps
- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Prend en charge PXE

## Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64

- Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure
- PC avec un slot PCI Express libre

## Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

## Image



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	--

## Interface

Externe:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Interne:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Chipset:	Intel® 82576
Débit de données:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------