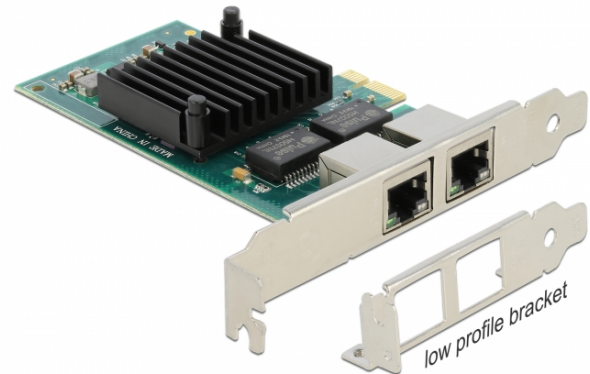


Delock Carte PCI Express vers 2 x Gigabit LAN

Description

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



Spécifications techniques

- Connecteurs :
externe : 2 x Gigabit LAN RJ45 femelle
interne : 1 x PCI Express x1, V2.1
- Chipset : Intel i350
- 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 / 802.3z / 802.3ab
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Prend en charge PXE
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité

Configuration système requise

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

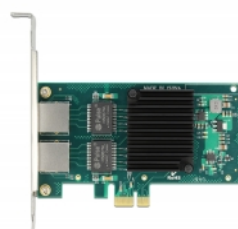
N° produit 88502

EAN: 4043619885022

Pays d'origine: China

Emballage: • White Box

Image



General	
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 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, V2.1
Technical characteristics	
Chipset:	Intel® i350
Débit de données:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard