

Delock Carte PCI Express x1 vers 2 x RJ45 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 88615

EAN: 4043619886159 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: Realtek RTL8111H

• Débit de données :

Ethernet jusqu'à 10 Mbps (Half/Full Duplex)

Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps (Half/Full Duplex)

Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps (Half/Full Duplex)

PCI Express x1 jusqu'à 4 Gbps

- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge IEEE 802.1P codage prioritaire de 2 couches
- Prise en charge IEEE 802.3x Full Duplex
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité



Configuration système requise

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- Mode d'emploi

Image













General

Supported operating system:

Windows 10 32-bit

Windows 10 64-bit

Windows 8.1 32-Bit

Windows 8.1 64-Bit

Windows 11

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111H
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