

Delock Carte PCI Express x8 1 x RJ45 10 Gigabit LAN i82599

Description

La carte PCI Express Delock comprend un port réseau permettant un taux de transfert de données jusqu'à 10 Gbps avec des câbles en cuivre conventionnels Cat.6 ou Cat.6A classiques.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
externe : 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 femelle
interne : 1 x PCI Express x8, V2.0
- Chipset : Intel 82599EN
- Débit de données :
10 Gigabit Ethernet jusqu'à 10 Gbps
PCI Express x8 jusqu'à 32 Gbps
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)

N° produit 88511

EAN: 4043619885114

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Configuration système requise

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express x8 / x16 / x32 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:

- Windows 10 32-bit
- Windows 10 64-bit
- Windows 8.1 32-bit
- Windows 8.1 64-bit

Interface

Externe: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 jack
Interne: 1 x PCI Express x8, V2.0

Technical characteristics

Chipset: Intel 82599EN
Débit de données: Gigabit Ethernet jusqu'à 10 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket: low profile
standard