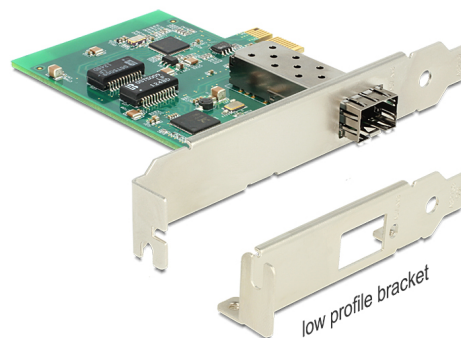


Delock Carte PCI Express > 1 fente SFP Gigabit LAN

Description

Cette carte de réseau PCI Express de Delock fournit une connexion pour un module SFP ayant un transfert de 1000 Mbps. La fente SFP accepte un module Gigaoctet SFP en option par Delock pour connecter un PC au réseau via un câble à fibre optique.



N° produit 89368

EAN: 4043619893683

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteurs :
interne : 1 x PCI Express x1, V1.1
externe : 1 x emplacement SFP pour module SFP 1 Gbps
- Chipset : Intel 82583V
- Débit de données :
Gigabit Ethernet jusqu'à 1 Gbps
PCI Express x1 jusqu'à 2,5 Gbps
- Conforme à la norme IEEE 802.3z
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prend en charge les trames géantes 9k

Configuration système requise

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6
- PC avec un slot PCI Express libre
- Module SFP

Contenu de l'emballage

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

Image

