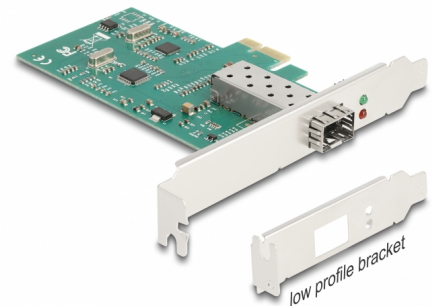


Delock Carte PCI Express x1 vers 1 x fente SFP 100Base-FX

Description

Cette carte de réseau PCI Express de Delock fournit une connexion pour un module SFP ayant un transfert de 100 Mbps. La fente SFP accepte un module 100Base-FX SFP en option par Delock pour connecter un PC au réseau via un câble à fibre optique.



N° produit 88216

EAN: 4043619882168

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteurs :
interne : 1 x PCI Express x1, V2.1
externe : 1 x emplacement SFP pour module SFP 100 Mbps
- Chipset : Realtek RTL8105SE
- Débit de données :
Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps
PCI Express x1 jusqu'à 2,5 Gbps
- Prend en charge IEEE 802.1P codage prioritaire de 2 couches
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité

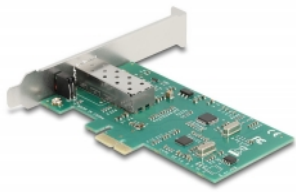
Configuration système requise

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

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 11
-----------------------------	--

Interface

Externe:	1 x emplacement SFP pour module SFP 100 Mbps
Interne:	1 x PCI Express x1, V2.1

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8105SE
Débit de données:	Fast Ethernet up to 100 Mbps

Physical characteristics

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