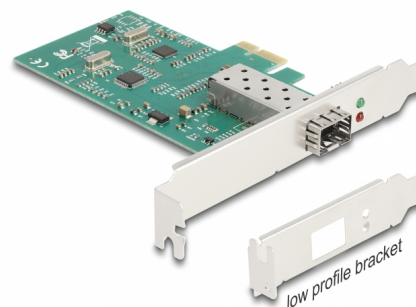


Delock Karta PCI Express x1 do 1 x gniazdo SFP 100Base-FX

Opis

Karta sieciowa PCI Express firmy Delock zapewnia połączenie dla modułu SFP z prędkością transferu 100 Mbps. Gniazdo SFP pasuje do opcjonalnego modułu 100Base-FX SFP firmy Delock, który pozwala podłączyć do sieci komputer PC za pomocą światłowodu.



Numer artykułu 88216

EAN: 4043619882168

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
wewnętrzne: 1 x PCI Express x1, V2.1
zewnątrzne: 1 x gniazdo SFP dla modułu 100 Mbps SFP
- Chipset: Realtek RTL8105SE
- Szybkość transmisji danych:
Fast Ethernet do 100 Mbps
PCI Express x1 do 2,5 Gbps
- Obsługa kodowania priorytetu IEEE 802.1P warstwa 2
- Wspiera IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Wskaźnik LED dla połączenia i aktywności

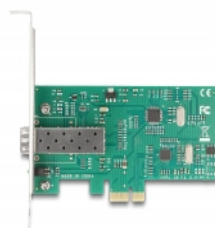
Wymagania systemowe

- Windows 10/10-64/11
- PC z wolnym slotem PCI Express
- Moduł SFP

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11
-----------------------------	--

Interface

Zewnętrzne:	1 x gniazdo SFP dla modułu 100 Mbps SFP
Wewnętrzne:	1 x PCI Express x1, V2.1

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8105SE
Szybkość transmisji danych:	Fast Ethernet up to 100 Mbps

Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilowa standard
---------------	----------------------------