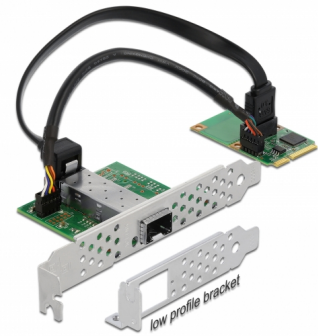


Delock Mini PCIe I/O PCIe full size 1 x SFP Gigabit LAN

Popis

Tento Mini PCIe modul od Delocku rozšiřuje systém o jedno rozhraní Gigabit LAN SFP, které může být vyvedeno ven přes slot záslepky. Díky místu požadovaného zlomu můžete zkrátit délku ze full size na half size.



Číslo produktu 95267

EAN: 4043619952670

Země původu: China

Balení: White Box

Technické detaily

- Konektor:
 - interní:
 - 1 x Mini PCIe samec
 - externí:
 - 1 x SFP slot pro 1 Gbps SFP modul
- Chipset: Intel i210
- Rozměr: Mini PCIe full size / half size
- Rozhraní: PCI Express revise 2.1
- Datová rychlost přenosu:
 - Ethernet až do 10 Mbps
 - Fast Ethernet až do 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet až do 1000 Mbps
 - PCI Express x1 až do 4 Gbps
- Podporuje IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Podporuje IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet – Energetická účinnost Ethernetu)
- Podporuje 9k Jumbo Frames
- Podporuje PXE
- Provozní teplota: 0 °C ~ 55 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 70 °C

- Délka kabelu s konektory: cca. 18 cm

Systemové požadavky

- Linux Kernel 2.6 nebo vyšší
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Základní deska s volným Mini PCIe portem s PCIe rozhraním
- PC s volným slotem
- SFP modul

Obsah balení

- Mini PCIe modul
- 2 x přípojovací kabel
- Zadní záslepka (Rear bracket)
- Záslepka do slotu
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

General

Provedení:	Mini PCIe full size Mini PCIe half size
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

konektor:	1 x SFP samice
-----------	----------------

Technical characteristics

Chipsetem:	Intel® i210
Rychlost přenosu dat:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Storage temperature:	-40 °C ~ 70 °C
Provozní teplota:	0 °C ~ 55 °C

Physical characteristics

Slot bracket:	Low Profile standard
---------------	-------------------------