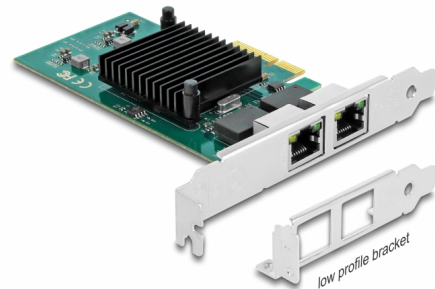


Delock Karta PCI Express > 2 x Gigabit LAN

Opis

Karta PCI Express firmy Delock oferuje dwa porty sieciowe z prędkością transmisji danych do 1000 Mbps.



Numer artykułu 89021

EAN: 4043619890217

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewnętrzne: 2 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
wewnętrzne: 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: Intel 82576
- Szybkość transmisji danych:
Ethernet do 10 Mbps (Half/Full Duplex)
Fast Ethernet do 100 Mbps (Half/Full Duplex)
Gigabit Ethernet do 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
PCI Express x1 do 2,5 Gbps
- Wspiera IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Obsługa standardu IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Obsługuje ramki Jumbo 9k
- Obsługa PXE
- Wskaźnik LED dla połączenia i aktywności

Wymagania systemowe

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |
|-----------------------------|--|

Interface

| | |
|-------------|---------------------------|
| Zewnętrzne: | 2 x Gigabit LAN RJ45 jack |
| Wewnętrzne: | 1 x PCI Express x4, V2.0 |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|---|
| Chipset: | Intel® 82576 |
| Szybkość transmisji danych: | Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |
| Temperatura robocza: | 5 °C ~ 50 °C |

Physical characteristics

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