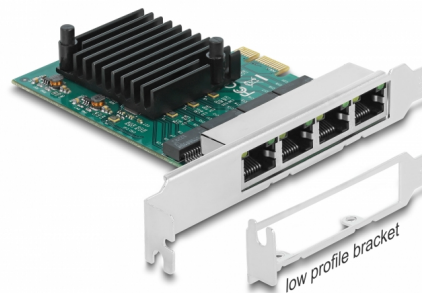


Delock Karta PCI Express x1 do 4 x Gigabit LAN

Opis

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



Numer artykułu 89025

EAN: 4043619890255

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewnętrzne: 4 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
wewnętrzne: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Realtek RTL8111F
- 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 4 Gbps
- Wspiera IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Wspiera Wake On LAN (WOL)
- Wspiera IEEE 802.3x pełna kontrola podwójnego przepływu
- Obsługuje ramki Jumbo 9k
- Wskaźnik LED dla połączenia i aktywności

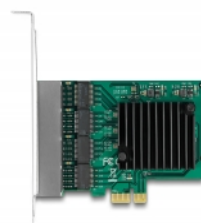
Wymagania systemowe

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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 Windows 11 |
|-----------------------------|--|

Interface

| | |
|-------------|------------------------------|
| Zewnętrzne: | 4 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie |
| Wewnętrzne: | 1 x PCI Express x1, V2.0 |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|---|
| Chipset: | Realtek RTL8111F |
| Szybkość transmisji danych: | Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |

Physical characteristics

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