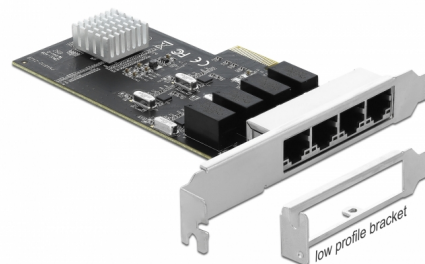


Delock Karta PCI Express > 4 x Gigabit LAN

Opis

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



Numer artykułu 89567

EAN: 4043619895670

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
zewnętrzne: 4 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
wewnętrzne: 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: Realtek RTL8111G
- 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 x4 maks. 2,5 Gbps na każdy tor
- Zgodność z IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Wspiera Wake On LAN (WOL)
- Wspiera IEEE 802.3x pełna kontrola podwójnego przepływu
- Obsługuje ramki Jumbo 9k

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 2.6.x lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

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

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 lub nowszy 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

Zewnętrzne:	4 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
Wewnętrzne:	1 x PCI Express x4, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111G
Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

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