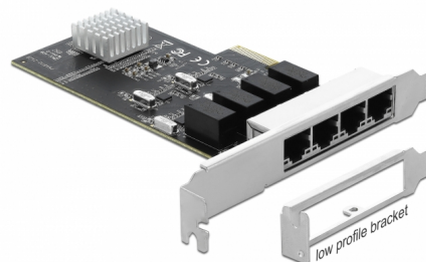


Delock Scheda PCI Express > 4 x Gigabit LAN

Descrizione

La scheda PCI Express Delock offre quattro porte di rete con frequenza di trasferimento dati fino a 1000 Mbps.



Articolo n. 89567

EAN: 4043619895670

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
esterno: 4 x Gigabit LAN RJ45 femmina
interno: 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: Realtek RTL8111G
- Frequenza di trasferimento dati:
Ethernet fino a 10 Mbps (Half/Full Duplex)
Ethernet rapido fino a 100 Mbps (Half/Full Duplex)
Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
PCI Express x4 fino a 2,5 Gbps per linea
- Compatibile con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Supporta Wake On LAN (WOL)
- Supporta controllo di flusso full duplex IEEE 802.3x
- Supporta 9k Jumbo Frame

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6.x o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore 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

External:	4 x Gigabit LAN RJ45 femmina
Internal:	1 x PCI Express x4, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8111G
Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	basso profilo standard
---------------	---------------------------