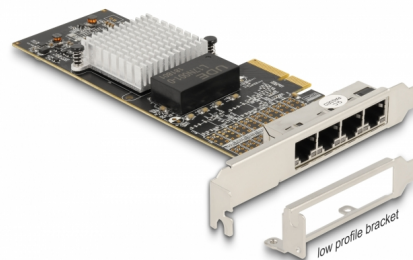


Delock Scheda PCI Express x4 per 4 x RJ45 Gigabit LAN

Descrizione

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



Articolo n. 88606

EAN: 4043619886067

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Specifiche

- Connettori:
esterno: 4 x Gigabit LAN RJ45 femmina
interno: 1 x PCI Express x4, V2.1
- Chipset: Intel i350
- Frequenza di trasferimento dati:
Ethernet fino a 10 Mbps
Fast Ethernet fino a 100 Mbps
Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps
PCI Express x1 fino a 4 Gbps
- Supporta IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Supporta IEEE 802.3az (Ethernet a risparmio energetico)
- Supporta Wake On LAN (WOL)
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Indicatore LED per il collegamento e l'attività

Requisiti di sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

Contenuto della confezione

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

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|--|
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit Windows 10 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, V2.1 |

Technical characteristics

| | |
|---------------------|---|
| Chipset: | Intel® i350 |
| Data transfer rate: | Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|---------------|-------------------------|
| Slot bracket: | low profile standard |
|---------------|-------------------------|