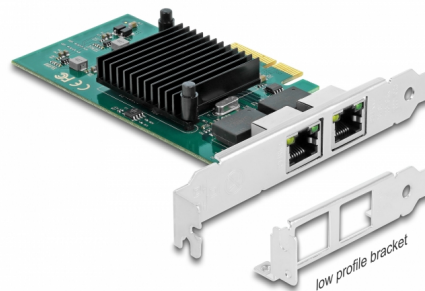


Delock Scheda PCI Express > 2 x Gigabit LAN

Descrizione

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



Articolo n. 89021

EAN: 4043619890217

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno: 2 x Gigabit LAN RJ45 femmina
interno: 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: Intel 82576
- 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 x1 2,5 Gbps
- Supporta IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Supporta IEEE 802.3az (Ethernet a risparmio energetico)
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Supporta PXE
- 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 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: | 2 x Gigabit LAN RJ45 jack |
| Internal: | 1 x PCI Express x4, V2.0 |

Technical characteristics

| | |
|---------------------------|---|
| Chipset: | Intel® 82576 |
| Data transfer rate: | Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |
| Temperatura di esercizio: | 5 °C ~ 50 °C |

Physical characteristics

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