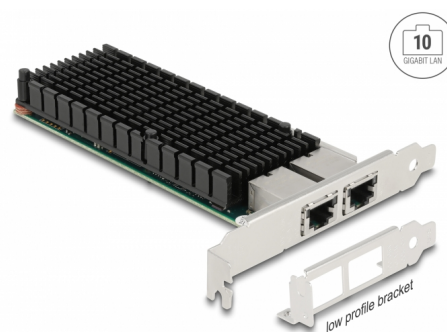


Delock Scheda PCI Express x8 2 x RJ45 10 Gigabit LAN X540

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock offre due porte di rete con velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps su cavi in rame Cat. 6 o Cat. 6A convenzionali.



Articolo n. 88505

EAN: 4043619885053

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno: 2 x 10 Gigabit LAN RJ45 femmina
interno: 1 x PCI Express x8, V2.0
- Chipset: Intel X540
- Frequenza di trasferimento dati:
Fast Ethernet fino a 100 Mbps
Gigabit Ethernet fino a 1 Gbps
10 Gigabit Ethernet fino a 10 Gbps
PCI Express x8 fino a 32 Gbps
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta PXE

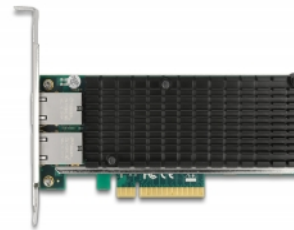
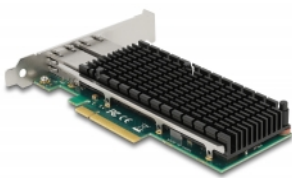
Requisiti di sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express 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:	2 x 10 Gigabit LAN RJ45 jack
Internal:	1 x PCI Express x8, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Intel
Data transfer rate:	Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 10 Gbps PCI Express rev. 2.0 up to 2 GB/s

Physical characteristics

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