

Delock Scheda PCI Express x8 1 x RJ45 10 Gigabit LAN i82599

Descrizione

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



Specifiche

- Connettori:
esterno: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 femmina
interno: 1 x PCI Express x8, V2.0
- Chipset: Intel 82599EN
- Frequenza di trasferimento dati:
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

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

Articolo n. 88511

EAN: 4043619885114

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

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:	1 x 10 Gigabit LAN RJ45 jack
Internal:	1 x PCI Express x8, V2.0
Technical characteristics	
Chipset:	Intel 82599EN
Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 10 Gbps
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard