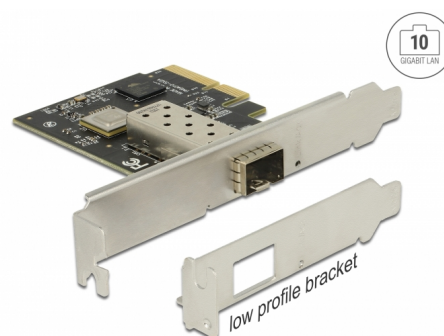


Delock Scheda PCI Express > 1 x Slot SFP+ 10 Gigabit LAN

Descrizione

Questa scheda di rete PCI Express Delock fornisce un collegamento per un modulo SFP+ con una velocità di trasferimento di 10 Gbps. Lo slot SFP accetta un modulo opzionale 10 Gigabit SFP+ Delock per collegare un PC alla rete tramite un cavo in fibra ottica.



Articolo n. 89475

EAN: 4043619894758

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
interno: 1 x PCI Express x4, V2.0
esterno: 1 x slot SFP per modulo SFP+ a 10 Gbps
- Chipset: Tehuti TN4010
- Frequenza di trasferimento dati:
10 Gigabit Ethernet fino a 10 Gbps
PCI Express x4 fino a 16 Gbps
- Supporta 16k Jumbo Frame
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta Link Aggregation IEEE 802.3ad

Requisiti di sistema

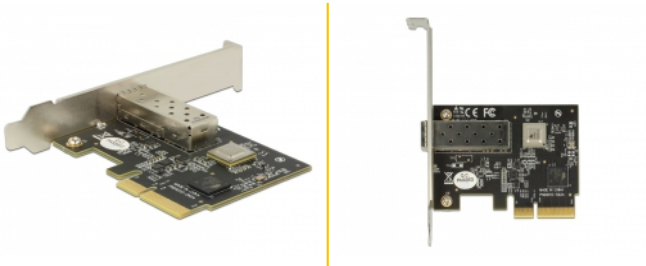
- Linux Kernel 2.6.24 o superiore
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

- Modulo 10 Gbps SFP+

Contenuto della confezione

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

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.24 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows 11
-----------------------------	--

Interface

External:	1 x 10 Gigabit LAN SFP+ port
Internal:	1 x PCI Express x4, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Tehuti TN4010
Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 10 Gbps

Physical characteristics

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