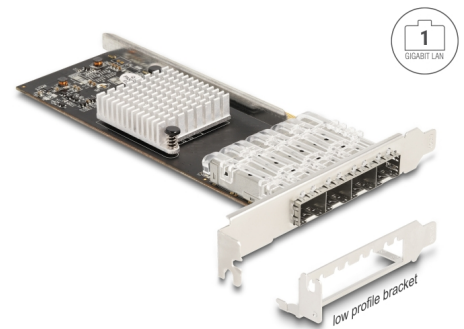


Delock Scheda PCI Express x4 per 4 x slot SFP Gigabit LAN

Descrizione

Questa scheda di rete PCI Express Delock fornisce un collegamento per quattro moduli SFP con una velocità di trasferimento di 1 Gbps. Gli slot SFP accettano dei moduli opzionali Gigabit SFP Delock per collegare un PC alla rete tramite un cavo in fibra ottica.



Articolo n. 88342

EAN: 4043619883424

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
interno:
1 x PCI Express x4, V2.1
esterno:
4 x slot SFP per modulo SFP a 1 Gbps
- Chipset: Intel i350
- Frequenza di trasferimento dati:
Gigabit Ethernet fino a 1 Gbps
PCI Express x1 2,5 Gbps
- Supporta IEEE 802.3z
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta 9k Jumbo Frame
- Supporta PXE
- Indicatore LED per il collegamento e l'attività

Requisiti di sistema

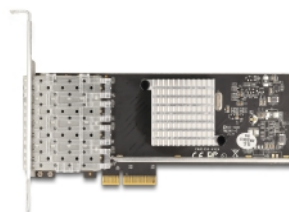
- Windows 10/10-64/11

- PC con uno slot PCI Express libero
- Modulo SFP

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11
-----------------------------	---

Interface

External:	4 x 1 Gigabit LAN SFP Slot
Internal:	1 x PCI Express x4, V2.1

Technical characteristics

Chipset:	Intel® i350
Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------