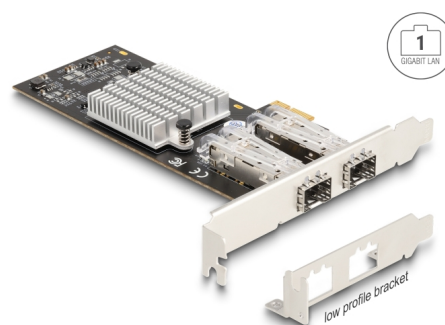


# Delock Scheda PCI Express x1 per 2 x slot SFP Gigabit LAN

## Descrizione

Questa scheda di rete PCI Express Delock fornisce un collegamento per due 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. 88336**

EAN: 4043619883363

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:  
interno:  
1 x PCI Express x1, V2.1  
esterno:  
2 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

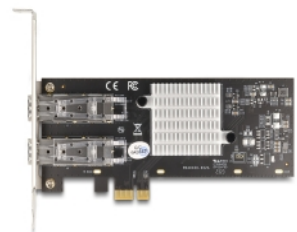
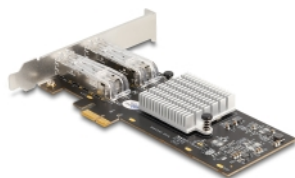
---

## 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:	2 x 1 Gigabit LAN SFP Slot
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.1

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

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