



Codice	CK198732
EAN	0065030857383
Marca	STARTECH
Part number	4631420
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.2
Volume (cm ³)	1881.25

La scheda di rete in fibra Gigabit PCI Express PEX1000SFP2 ti consente di collegare un PC basato su PCI Express direttamente a una rete in fibra ottica utilizzando l'SFP Gigabit scelto.

La scheda in fibra Gigabit si adatta al collegamento in fibra della rete e ai requisiti della distanza per offrire una configurazione flessibile con uno slot SFP aperto, è inoltre compatibile con la maggiore parte dei [%group id="102" text="ricetrasmittitori SFP Gigabit" append_qs="filter_NETWORKSPEED=1000+Mbps+(1+Gbps)"]. Grazie all'ampia compatibilità SFP, la scheda di rete in fibra permette di utilizzare l'SFP preferito offrendo maggiori opzioni di collegamento del computer direttamente a una rete in fibra.

Grazie alla connettività in fibra, la rete non è soggetta all'interferenza elettronica che causa spesso problemi con le reti standard in rame RJ45, questa versatile scheda in fibra è quindi ideale per la configurazione di reti protette.

Inoltre, la scheda è dotata di una staffa a profilo standard e comprende una staffa a basso profilo/mezza altezza, ideale per l'installazione su computer con fattore di forma ridotto o applicazioni per server 1U e il montaggio in rack.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	ethernet

CONNETTIVITÀ

Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Connettore porta LAN	SFP
Velocità LAN	1000 Mbps

CARATTERISTICHE TECNICHE

Posizionamento	Interno
Bus di Sistema	PCI-Express
Wake-on-Lan	Si
Supporto VLAN	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	118 cm
Larghezza massima	18 cm
Profondità massima	128 cm
Peso	57 gr

ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite BUS
Conformità Power manager	Non presente

CONFEZIONE

Cavi inclusi	no
--------------	----