



Codice	CK207737
EAN	0065030867740
Marca	STARTECH
Part number	4631421
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.182
Volume (cm ³)	739.5

Questa scheda di rete per server SFP+ fornisce una connettività di rete affidabile e ad alte prestazioni grazie all'aggiunta di quattro slot SFP+ aperti a un server o a una workstation ad alta potenza. Oltre a offrire un metodo semplice ed economico per eseguire l'aggiornamento a una rete in fibra da 10 Gigabit impiegando qualsiasi modulo SFP+, la scheda è abbastanza flessibile da consentire l'utilizzo della fibra monomodale e multimodale.

Aggiunta di connessioni ridondanti negli ambienti dove non sono ammessi tempi di fermo

La disponibilità di varie porte consente di evitare i tempi di fermo della rete: con l'impiego di due o più moduli si possono aggiungere connessioni tolleranti ai guasti che forniscono collegamenti di rete a banda larga per workstation o server di importanza critica.

Maggiore velocità della rete

Questa scheda di interfaccia di rete PCIe consente di sfruttare appieno l'aumento della velocità e la stabilità di una rete 10 Gigabit, con trasferimenti dei dati fino a 10 Gbps.

Aggiunta di connessioni di rete scalabili al server o alla workstation

Essendo compatibile con la maggior parte dei ricetrasmittitori SFP+ da 10 GbE, la scheda di interfaccia di rete consente di realizzare configurazioni flessibili e scalabili collegando direttamente il computer a una rete in fibra situata a distanze maggiori.

I quattro slot SFP+ aperti integrati supportano i moduli SFP+ 10G Base interscambiabili. In questo modo è possibile scegliere i moduli ricetrasmittitori per fibra più adatti alla rete in uso, a seconda della distanza e del tipo di connettore. StarTech.com offre molti altri [%group id="155" text="Moduli ricetrasmittitore SFP+"%] adatti ai requisiti della rete in uso. Inoltre, StarTech.com [%group id="156" text="Cavi SFP+"%] offre una soluzione affidabile per il collegamento delle apparecchiature di telecomunicazione e trasmissione di dati, come router e switch.

Potenziamento delle capacità della rete

La scheda per server SFP+ offre il chipset Intel® XL710, che assicura tutta la potenza, le funzionalità avanzate e le prestazioni necessarie per una connessione affidabile al server o al computer in uso. Il chip Intel offre molte funzioni avanzate, tra cui Intel® Virtualization Technology for Connectivity, il supporto dell'avvio in rete con PXE e il supporto di frame jumbo fino a 9K.

Il prodotto PEX10GSFP4I è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	fibre channel

ALIMENTAZIONE	
Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite BUS
Conformità Power manager	Non presente
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza massima	10 cm
Larghezza massima	15 cm
Peso	122 gr
Profondità massima	139 cm
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Bus di Sistema	PCI-Express
Posizionamento	Interno
Supporto VLAN	Si
Wake-on-Lan	No
CONNETTIVITÀ	
Connettore porta LAN	N/A
Tipo Interfaccia LAN	FIBRE CHANNEL
Velocità LAN	20000 Mbit/s