



**Adattatore di rete STARTECH Startech
 High Value PEX20000SFPI**

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK198734 |
| EAN | 0065030860604 |
| Marca | STARTECH |
| Part number | 4631422 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.219 |
| Volume (cm ³) | 2104.5572 |

Consente di ottenere una connettività rapida e dall'elevata larghezza di banda con una conveniente scheda di rete in fibra. Consente di aggiungere due slot aperti SFP+ a un server o a una workstation ad alte prestazioni e connettersi in maniera rapida a una rete in fibra da 10 Gigabit con qualsiasi ricetrasmittitore SFP+.

Consente di trasferire file a velocità molto elevate

Il trasferimento di file di grandi dimensioni, i contenuti multimediali e l'aumento del numero degli utenti in rete incrementano le richieste di larghezza di banda delle infrastrutture di rete. Questa scheda di rete in fibra consente di sfruttare la velocità e stabilità di una rete da 10 Gigabit. La scheda di rete supporta trasferimenti dati fino a 10 Gbps per porta o fino a 20 Gbps per porta in modalità full duplex.

Consente di aggiungere connessioni di rete scalabili a server e workstation

Questa scheda in fibra è compatibile con gran parte dei ricetrasmittitori SFP+ a 10 GbE e offre notevoli opzioni di configurazione per la connessione diretta di un computer a una rete in fibra a distanze molto elevate.

La scheda monta due slot aperti SFP+ con supporto per moduli SFP+ intercambiabili fra cui [%product id="SFP10GSRST" text="il modulo ricetrasmittente StarTech.com in fibra 10 GBase-SR SFP+"%] (SKU: SFP10GSRST). Il prodotto consente di utilizzare i moduli più adatti alle esigenze della rete in base a distanza e tipo di connettore. [%group id="122" text="I cavi SFP+"%] di StarTech.com sono un prodotto affidabile per il collegamento di apparecchiature per telecomunicazioni e trasferimento dati, come ad esempio router e switch.

Consente di migliorare le funzionalità di rete

La scheda di rete 10 Gigabit è dotata del chipset Intel® 82599 che offre potenza, prestazioni e funzionalità avanzate per creare affidabili connessioni di rete verso server o computer. Il chip Intel offre funzionalità avanzate fra cui Intel® Virtualization Technology for Connectivity, supporto del boot di rete PXE e jumbo frame fino a 15K.

PEX20000SFPI è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

| SPECIFICHE | |
|--------------|----------|
| Marca | STARTECH |
| Connettività | ethernet |

| ALIMENTAZIONE | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Alimentazione fornita dal BUS | Si |
| Caratteristiche power supply | Autoalimentato tramite BUS |
| Conformità Power manager | Non presente |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Altezza massima | 120 cm |
| Larghezza massima | 18 cm |
| Peso | 102 gr |
| Profondità massima | 135 cm |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Bus di Sistema | PCI-Express |
| Posizionamento | Interno |
| Supporto VLAN | No |
| Wake-on-Lan | Si |

| CONFEZIONE | |
|----------------------|-----------|
| Cavi inclusi | Assente |
| CONNETTIVITÀ | |
| Connettore porta LAN | SFP |
| Tipo Interfaccia LAN | Ethernet |
| Velocità LAN | 2000 Mbps |