

<b>Adattatore di rete STARTECH Startech High Value PR22GIPNTWRKCRD</b>	
Codice	CK422791
EAN	0065030903523
Marca	STARTECH
Part number	11768956
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm³)	2104.5572
<p>StarTech.com Scheda di Rete PoE NBASE-T a 2 Porte da 2,5 Gb, NIC Multi-Gigabit 802.3af/at PoE+, 2x Intel I225-V. Interfaccia LAN PCI Express, Alimentata da PCIeConsente di aggiungere una Porta Power-over-Ethernet (PoE) da 2,5 Gbps a un Computer che dispone di slot PCI Express Questa Scheda di Rete (NIC) da 2,5 GbE è dotata di doppio chipset Intel I225-V con tecnologia Intel vPro per migliorare le prestazioni e l'integrità dei dati. Le opzioni multispeed variabili (2,5/1Gbps e 100/10Mbps) compatibile con i dispositivi di rete di ultima generazione che quella preesistente. Può utilizzare l'infrastruttura realizzata in CAT5e o CAT6 esistente, aggiungendo la compatibilità NBASE-T (802.3bz) per una perfetta integrazione. Power over Ethernet La Scheda Ethernet PCIe supporta gli standard IEEE 802.3af e IEEE 802.3at (Tipo 1 e Tipo 2) per le apparecchiature di alimentazione (PSE) e può erogare fino a 48 V CC e 25,5 W di potenza per porta ai dispositivi alimentati (PD) compatibili. Questa flessibilità elimina la necessità di alimentatori o iniettori PoE separati per i dispositivi remoti collegati in rete, come telecamere IP, dispositivi di controllo degli accessi, chioschi remoti e punti di access point. Aumento della Velocità di Rete L'interfaccia di rete PCI Express sfrutta la tecnologia Intel vPro per le funzionalità di gestione remota per la risoluzione dei problemi. Migliora la larghezza di banda per le applicazioni ad alta intensità di dati, la condivisione di rete, gli FTP, l'archiviazione/backup online o locale e lo streaming di contenuti online, riducendo al contempo i rallentamenti della rete.</p>	

Accesso a velocità fino a 2,5GBASE-T utilizzando un cablaggio Cat5e (o superiore), per ottimizzare le reti e le apparecchiature esistenti. Migliorare l'Hardware Esistente Questo controller di rete si collega attraverso uno slot di espansione PCI Express x2 2.0 (o superiore). La scheda viene fornita con una staffa a profilo standard preinstallata e include una staffa a basso profilo per l'installazione in sistemi e server a formato ridotto. Questa scheda NIC Ethernet è compatibile con Windows, Windows Server, VMware e Linux. Questa scheda supporta le seguenti funzioni avanzate: PXE Boot, WoL, VLAN tagging, 9K jumbo frame, full-duplex e tecnologia Intel vPro. The StarTech.com Advantage

## 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	22 cm
Larghezza massima	121 cm
Led	Y
Peso	111 gr
Profondità massima	180 cm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus di Sistema	PCI-Express
Posizionamento	Interno
Supporto VLAN	Si
Wake-on-Lan	Si

## CONFEZIONE

Cavi inclusi	N/A
Driver inclusi	sconosciuto
Kit e Accessori Vari	Guida d'installazione rapida
Manuali	1 guida di avvio rapido
Software	sconosciuto

## CONNELLITIVITÀ

Conformità LAN	
----------------	--

	IEEE 802.3bz (2.5GBASE-T)
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	2500 Mbit/s
Numero porte LAN	2 N