

## Adattatore di rete STARTECH Startech High Value I13PSERIAETHER



Codice	CK422776
EAN	0065030906005
Marca	STARTECH
Part number	10411370
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm <sup>3</sup> )	2104.5572

### Adattatore seriale a Ethernet alimentato da PoE 802.3af

CONVERTITORE SERIALE SU IP A UNA PORTA: collega diversi dispositivi seriali RS232 da remoto su una rete IP; per sistemi POS, lettori di codici a barre, sensori, sistemi di pesatura, controllori CNC e PLC; la porta seriale DB9 supporta fino a 921,6Kbps; TAA

ECOSISTEMA UNIFICATO: i server dei dispositivi condividono lo stesso software Windows per porte COM virtuali e la stessa WebUI; usare il software per visualizzare i dispositivi in rete e impostare le porte com virtuali o la WebUI per accedere/configurare

CONFIGURAZIONI VERSATILI: supporta la modalità TCP client/server per consentire il tunneling seriale tra due server; impostazioni export/import, denominazione/localizzazione personalizzata, protezione con password dell'amministratore /firmware aggiornabile

OPZIONI ETHERNET E DI ALIMENTAZIONE: Porta RJ45 singola da 10/100 Mbps con auto-negoziazione; il server dei dispositivi seriali funziona tramite Telnet (RFC2217)/UDP/TCP; convertitore da seriale a LAN

**ENCLOSURE ROBUSTA:** L'alloggiamento interamente in metallo garantisce la durata in condizioni difficili; protezione ESD di livello 4 (15kV aria/8kV contatto); include l'hardware per il montaggio a parete e su guida DIN; dimensioni: 46,1x 25x 81,9 mm

**VERSIONI DEL CONVERTITORE DA SERIALE A IP:** La nostra famiglia di server di dispositivi comprende le seguenti opzioni: I13P-SERIAL-ETHERNETTHERNET (1 porta), I13P-SERIAL-ETHERNET (1 porta con PoE), I23-SERIAL-ETHERNET (2 porte) e I43-SERIAL-ETHERNET (4 porte)

## SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	ethernet

## ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	No
Caratteristiche power supply	Alimentatore AC/DC
Conformità Power manager	Non presente

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	2,5 cm
Larghezza massima	4,6 cm
Peso	155 gr
Profondità massima	8,2 cm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus di Sistema	N/A
Posizionamento	Esterno
Supporto VLAN	No
Wake-on-Lan	No

## CONFEZIONE

Cavi inclusi	N/A
Driver inclusi	N/A
Manuali	1 - Guida rapida
Software	N/A

## CONNETTIVITÀ

Conformità LAN	IEEE 802.3u (100BASE-TX )
----------------	---------------------------

	IEEE 802.3i (10BASE-TX) IEEE 802.3af Tipo 1 / PoE (15.4 W) EIA/TIA-232
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	100 Mbit/s