

Adattatore di rete STARTECH Startech High Value I43SERIALEETHERN



Codice	CK422779
EAN	0065030906012
Marca	STARTECH
Part number	10411369
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm ³)	2104.5572

Adattatore da seriale a Ethernet, da LAN a RS232

CONVERTITORE SERIALE SU IP A 4 PORTE: 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; TAAECOSISTEMA 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: Singola porta RJ45 da 10/100 Mbps con auto-negoziante; il server dei dispositivi seriali funziona tramite Telnet (RFC2217)/UDP/TCP; il convertitore da RJ45 LAN a RS232 include un alimentatore e supporta 5V sul pin 9

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: 178 x 59.4 x 23mm

VERSIONI DEL CONVERTITORE DA SERIALE A IP: La nostra famiglia di server di dispositivi comprende le seguenti opzioni: I43-SERIAL-ETHERNET (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	2,3 cm
Larghezza massima	6 cm
Peso	400 gr
Profondità massima	17,9 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) EIA/TIA-232
----------------	---

Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	100 Mbit/s