

<p>Adattatore di rete STARTECH Startech High Value I23SERIALEETHERN</p>	
Codice	CK422778
EAN	0065030905992
Marca	STARTECH
Part number	10411368
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm ³)	2104.5572
<p>Adattatore da seriale a Ethernet, da LAN a RS232</p> <p>CONVERTITORE SERIALE SU IP A DUE 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; TAA</p> <p>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 con virtuali o la WebUI per accedere/configurare</p> <p>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</p> <p>OPZIONI ETHERNET E DI ALIMENTAZIONE: Singola porta RJ45 da 10/100 Mbps con auto-negoziazione; 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</p>	

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: I23-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	seriale

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	315 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	Adattatore di alimentazione
Driver inclusi	No
Manuali	Guida Rapida
Software	Compatibile con Windows 8, 8.1, 10 e 11

CONNETTIVITÀ	
Conformità LAN	IEEE 802.3u (100BASE-TX), IEEE 802.3i (10BASE-TX)

	ed EIA/TIA-232
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Seriale
Velocità LAN	100 Mbit/s