

## Adattatore di rete STARTECH Startech Middle Value 2GPD3USBCETHRNT



Codice	CK422800
EAN	0065030904742
Marca	STARTECH
Part number	11457061
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm <sup>3</sup> )	2104.5572

### Adattatore Ethernet USB C

**CARICA DA 100W:** La porta pass-through PD da 100W consente di collegare un caricabatterie alla porta USB-C, consentendo la connessione Ethernet e la ricarica simultanea del dispositivo; Consente di condividere una porta USB-C senza l'ausilio di un hub

**COMPATIBILITÀ:** L' adattatore Ethernet USB-C si installa automaticamente sulla maggior parte dei sistemi operativi, tra cui Win7 e successivi, Linux LTS Kernel 4.19+ e successivi, MacOS/iOS/ChromeOS; inoltre è compatibile con tutte le piattaforme hardware

**2,5G SU CAT5E:** Questo adattatore di rete USB-C sfrutta la tecnologia NBASE-T per velocità fino a 2,5 Gbps sui cavi Cat 5e esistenti senza dover passare a Cat6A/Fibra; Auto-negoziazione a 4 velocità per prestazioni ottimali con i dispositivi di rete

**APPLICAZIONI:** Ottimo per uffici/hot desk; Download veloce di file pesanti dalla rete, streaming di videoconferenze ad alta qualità e sincronizzazione dei file con il cloud in background; Connessioni più veloci e sicure rispetto a quelle wireless

SPECIFICHE: USB-C (5Gbps); 1x RJ45; cavo di collegamento da 15cm; Multi-Gigabit 2,5Gbps; 10/100Mbps e 1/2,5Gbps; chipset Realtek; NBASE-T e 2,5GBASE-T; 16K Jumbo Frames (non supportato in macOS); WoL; VLAN; avvio PXE; alimentazione via bus; compatibile TB

## SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	ethernet

## ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite USB
Conformità Power manager	Power Down / Power Saving

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	1,5 cm
Larghezza massima	24,5 cm
Peso	24,7 gr
Profondità massima	2,16 cm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus di Sistema	USB 3.0 Type C
Posizionamento	Esterno
Supporto VLAN	Si
Wake-on-Lan	Si

## CONFEZIONE

Cavi inclusi	n.a.
Driver inclusi	n.a.
Manuali	n.a.
Software	Windows 11 ARM, 11, 10 ARM, 10, 8, 8.1, 7, Server 2016, 2012 R2, 2008 R2, 2022, Linux Kernel 2.4.20 e successive - Solo Versioni LTS, macOS 10.11, 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 e 14.0 (La codifica VLAN non è al momento supportata in macOS)

## CONNETTIVITÀ

Conformità LAN	IEEE 802.3i 10 BASE-T IEEE 802.3ab 1000 BASE-T Codifica VLAN IEEE 802.1q
----------------	--

	IEEE 802.3x IEEE 802.3u 100 Base-TX IEEE 802.3bz 2.5G Base-T
Connettore porta LAN	USB-C
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	100 Mbit/s