

<p><b>Adattatore di rete STARTECH Startech          Middle Value 2GPD3USBCETHRNT</b></p>	
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
<p><b>Adattatore Ethernet USB C</b></p> <p><b>CARICA DA 100W:</b> 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</p> <p><b>COMPATIBILITÀ:</b> 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</p> <p><b>2,5G SU CAT5E:</b> 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-negoziatura a 4 velocità per prestazioni ottimali con i dispositivi di rete</p> <p><b>APPLICAZIONI:</b> 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</p>	

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