

**Adattatore di rete STARTECH Startech  
 High Value TB310G2**



Codice	CK410778
EAN	065030897723
Marca	STARTECH
Part number	8355531
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.683
Volume (cm <sup>3</sup> )	1960

Adattatore da Thunderbolt 3 a Ethernet, 10GbE - Multi-Gigabit, Adattatore di rete Lan Thunderbolt 3 a RJ45 - NIC 10GBASE-T/5-2,5GBASE-T - Adattatore Ethernet 10G con cavo certificato TB3, Win/MacMarvell AQC107S offre velocità fino a 10GbE con supporto plug-and-play in Windows/macOSID prodotto: TB310G2

- **ADATTATORE THUNDERBOLT 3 A ETHERNET:** l'adattatore Ethernet Thunderbolt aggiunge una porta RJ45 Multi-Gigabit a un computer abilitato Thunderbolt 3/4, consentendo la connessione a reti 1G, 2,5G, 5G e 10G
- **PRESTAZIONI 10G:** sfruttate le capacità ad alta velocità di Thunderbolt 3 per raggiungere velocità fino a 10GbE, utilizzando questo adattatore NIC Thunderbolt-Ethernet - Il chipset Marvell AQC107S permette il supporto plug and play (PnP) su Windows e macOS
- **COMODO PER L'UTENTE:** il cavo Thunderbolt 3 staccabile e certificato da 70 cm garantisce prestazioni di rete affidabili - Semplifica l'installazione e la manutenzione grazie a funzioni quali Wake-on-LAN, LED di stato, autonegoziazione e supporto NBASE-T

- **PORTATILE E DUREVOLE:** l'adattatore di rete Thunderbolt 3 (TB3) 10G alimentato da bus presenta un formato compatto e portatile; il resistente case in alluminio funge da dissipatore di calore per un raffreddamento passivo silenzioso
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Ottimizzate le prestazioni e la sicurezza di questo adattatore Ethernet utilizzando le utility incluse MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout e Wi-Fi Auto Switch (disponibili per il download)

SPECIFICHE	
Marca	STARTECH
Connettività	thunderbolt

ALIMENTAZIONE	
Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite BUS
Conformità Power manager	Non presente
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza massima	2,9 cm
Larghezza massima	10,8 cm
Peso	500 gr
Profondità massima	10,8 cm
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Bus di Sistema	Thunderbolt
Posizionamento	Esterno
Supporto VLAN	No
Wake-on-Lan	No
CONNETTIVITÀ	
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	THUNDERBOLT
Velocità LAN	40000 Mbit/s