

Adattatore Ethernet USB C con porta USB A - Adattatore di rete NIC USB 3.0/USB 3.1
Tipo C a RJ45 - Convertitore USB C a RJ45 1GB - Compatibile
TB3/Macbook/Chromebook - Bianco

ID prodotto: US1GC301AUW



Questo adattatore USB-C Ethernet consente di collegarsi a una rete Gigabit tramite la porta USB-C? o Thunderbolt? 3 del computer laptop o desktop ed espandere la connettività per collegare un'altra periferica USB (Type-A). È il complemento perfetto per MacBook, Chromebook o computer laptop Windows? con una porta USB-C disponibile.

L'adattatore USB-C a connettore di rete supporta la larghezza di banda Gigabit completa sfruttando le prestazioni della tecnologia USB 3.1 Gen 1 e permette quindi di accedere a file di grandissima dimensione in rete a velocità Gigabit.

L'operatività è immediata: basta inserirlo nella porta USB Type-C? del computer laptop e connettersi alla rete. Il chipset dell'adattatore di rete offre il supporto nativo dei driver in Chrome OS?, Windows? e macOS.

Il connettore USB-C è più piccolo e facile da usare rispetto ai precedenti connettori USB. Essendo reversibile, può essere collegato ai propri dispositivi indifferentemente con l'una o l'altra faccia rivolta verso l'alto, senza perdite di tempo o rischio di danneggiare la porta

Dal design compatto, questo adattatore di rete USB-C è perfetto per i dispositivi ultra portatili dotati di una porta USB-C, ad esempio per i MacBook e i Chromebook Pixel?. Essendo alimentato tramite bus, consente di connettersi con facilità durante gli spostamenti.

Alcuni computer dotati di porta USB Type-C offrono solo una porta per la connettività esterna. Questo adattatore Ethernet USB-C dispone di una porta USB Type-A incorporata a cui è possibile collegare un'ulteriore periferica, ad esempio un mouse USB.

Sviluppata per migliorare le prestazioni e la sicurezza, Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con un'ampia gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Advanced Windows Layout Utility: Per impostare e salvare layout di finestre personalizzati.

USB Event Monitoring Utility: Consente di tracciare e memorizzare i dispositivi USB collegati

Per maggiori informazioni e per scaricare l'applicazione Connectivity Tools, visitare la pagina:
www.startech.com/connectivity-tools

Il prodotto US1GC301AUW è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica multilingue gratuita a vita 24/5.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di aggiungere funzionalità Gigabit Ethernet al MacBook, Chromebook Pixel, Dell XPS 12 o Dell Latitude 12 7000 Series 2-in-1
- Consente di trasformare le porte USB-C in porte Gigabit LAN RJ45
- Consente di aggiungere una periferica USB insieme all'adattatore di rete

Caratteristiche

- **CONNETTIVITÀ SICURA VIA CAVO:** l'adattatore portatile da USB C a Gigabit Ethernet ti permette di connetterti alla rete GbE dal laptop USB-C/Thunderbolt 3 incluso MacBook/MacBook Pro, Surface/Surface Book e Chromebook
- **PORTA EXTRA USB 3.0/3.1:** l'adattatore USB-C a Ethernet e USB aggiunge una porta Ethernet RJ45 per l'accesso alla LAN cablata e un'ulteriore porta USB Type-A aperta per collegare un'altra periferica
- USB-C o TB3 | 1x RJ45 | 1 x porta USB tipo A | 1 Gbps Velocità dati | 1000 / 100 / 10 Mbps Auto-Negoziante | Realtek RTL8153 | 9K Jumbo Frame | VLAN | WoL | Design compatto | Alimentato via USB

- **PLUG-AND-PLAY SENZA DRIVER:** Configurazione rapida e compatibilità con Windows XP/7/8.1/10/11, Windows Server 2016, Linux LTS Kernel 3.14+, MacOS 10.11 a 10.15, 11.0, 12.0, Chrome OS
- **LA SCELTA DEL PROFESSIONISTA IT:** Progettato e costruito per i professionisti IT, questo US1GC301AUW è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 multilingue.
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Inclusa con questo dispositivo l'applicazione che migliora le prestazioni e la sicurezza con MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout & Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

| | |
|----------------------|---|
| Norme di garanzia | 2 Years |
| Porte | 1 |
| Interfaccia | RJ45 (Ethernet Gigabit) |
| Tipo bus | USB 3.2 Gen 1 |
| Pass-through USB | Sì |
| Standard del settore | IEEE 802.3i (10BASE-T) IEEE 802.3u (100BASE-T) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.1q (Codifica VLAN) |
| ID chipset | Realtek RTL8153, VLI VL817 |

Prestazioni

| | |
|--|------------------------|
| Massima velocità di trasferimento dati | 5 Gbps (USB 3.1 Gen 1) |
| Reti compatibili | 10/100/1000 Mbps |
| Auto MDIX | Sì |
| Supporto modalità Full Duplex | Sì |
| Jumbo Frame Support | 9K max. |

| | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--|
| | Promiscuous Mode | Sì |
| <hr/> | | |
| Connettore/i | Tipo/i connettori | 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps) |
| | Porte esterne | 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 1 - RJ-45 |
| <hr/> | | |
| Software | Compatibilità con sistemi operativi | Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 macOS 10.11 a 10.14, 11.0, 12.0, 13.0<i>La codifica VLAN non è al momento supportata in macOS</i> Linux Kernel 2.6.25 e versioni successive <i>Solo Versioni LTS</i>, Chrome OS |
| <hr/> | | |
| Indicatori | Indicatori LED | 1 - Verde: collegamento/attività 10/100 1 - Ambra: collegamento/attività Gigabit |
| <hr/> | | |
| Alimentazione | Fonte di Alimentazione | Alimentazione USB |
| <hr/> | | |
| Ambientale | Temperatura d'esercizio | 0°C to 50°C (32°F to 122°F) |
| | Temperatura di conservazione | -10°C to 60°C (14°F to 140°F) |
| | Umidità | 5% ~ 80% RH |
| <hr/> | | |
| Caratteristiche fisiche | Colore | Bianco |
| | Form Factor | Cavo collegato |
| | Tipo enclosure | Plastica |
| | Lunghezza cavo | 8.0 in [20.3 cm] |

| | |
|--------------------|-------------------|
| Lunghezza prodotto | 10.8 in [27.5 cm] |
| Larghezza prodotto | 1.4 in [3.5 cm] |
| Altezza prodotto | 0.7 in [1.7 cm] |
| Peso prodotto | 1.3 oz [38.0 g] |

Informazioni confezione

| | |
|------------------------------|------------------|
| Quantità confezione | 1 |
| Package Length | 6.7 in [17.0 cm] |
| Package Width | 5.6 in [14.3 cm] |
| Package Height | 1.2 in [3.0 cm] |
| Peso spedizione (confezione) | 3.2 oz [92.0 g] |

Contenuto della confezione

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Incluso nella confezione | 1 - Adattatore di rete USB-C a GbE |
|--------------------------|------------------------------------|

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.