

Adattatore di rete USB-C a RJ45 Gigabit Ethernet - USB 3.1 Gen 1 - (5 Gbps) - Bianco

ID prodotto: US1GC30W



Ora è possibile collegarsi facilmente alla rete Gigabit utilizzando la porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 del computer laptop o desktop. Questo adattatore di rete Gigabit Ethernet (GbE) fornisce un collegamento affidabile e non richiede l'installazione di driver. È pronto all'uso grazie al supporto nativo dei driver che assicura una configurazione veloce.

L'adattatore di rete USB Type-C™ supporta l'intera larghezza di banda Gigabit grazie alle prestazioni di USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps). Potrai accedere rapidamente via rete ai file di grandi dimensioni alla velocità Gigabit.

Consente di iniziare a lavorare in pochi secondi. Basta collegare l'adattatore alla porta USB-C del portatile e collegarsi alla rete. Il chipset dell'adattatore di rete offre un supporto nativo dei driver, senza la necessità di installare software supplementare.

Il connettore USB Type-C è più piccolo e semplice da utilizzare rispetto ai connettori USB precedenti. Il connettore reversibile consente di collegare i dispositivi con un qualsiasi lato rivolto verso l'alto. Il cavo verrà inserito sempre nel modo corretto, riducendo il rischio di danneggiare le porte.

Compatto e portatile, questo adattatore di rete Gigabit USB è ideale per PC desktop o portatili. L'adattatore di rete viene alimentato dalla porta USB per un semplice utilizzo in viaggio. Inoltre, il design dal peso ridotto rende l'adattatore ideale per Chromebook Pixel™ o MacBook.

US1GC30W vanta un design bianco intonato con i Mac Apple ed è coperto dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di aggiungere funzionalità Gigabit Ethernet al tuo MacBook o Chromebook Pixel
- Consente di trasformare le porte USB-C in Gigabit LAN

Caratteristiche

- Consente di aggiungere una connessione di rete Gigabit Ethernet al tuo PC attraverso l'innovativa tecnologia USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) e USB Type-C
- Utilizzabile con MacBook, Chromebook Pixel™ di nuova generazione e altri computer laptop e desktop con una porta USB-C
- Compatibile con porte Thunderbolt 3
- Supporto nativo dei driver in Chrome OS™, Mac OS 10.10, Windows® 8.1 per una semplice configurazione
- Alimentato direttamente dalla porta USB
- Design compatto e leggero per la massima portabilità
- Supporta il rilevamento automatico 10/100/1000 Mbps
- Compatibile con IEEE 802.3, 802.3u e 802.3ab
- Supporto per tagging VLAN IEEE 802.1Q
- Checksum integrata e Large Send Offload
- Supporto di frame Jumbo fino a 9K
- Supporto di Wake-On-LAN
- Supporto di IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet

Hardware

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Norme di garanzia | 2 Years |
| Porte | 1 |
| Interfaccia | RJ45 (Ethernet Gigabit) |
| Tipo bus | USB 3.1 Gen 1 |
| Standard del settore | IEEE 802.3, 802.3u e 802.3ab |

ID chipset Realtek - RTL8153

Prestazioni

| | |
|--|--|
| Massima velocità di trasferimento dati | 5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex) |
| Tipo e velocità | USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s |
| Reti compatibili | 10/100/1000 Mbps |
| Auto MDIX | Sì |
| Supporto modalità Full Duplex | Sì |

Connettore/i

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Tipo/i connettori | USB Type-C (24 pin) USB 3.0 |
| Porte esterne | RJ-45 |

Software

| | |
|-------------------------------------|--|
| Compatibilità con sistemi operativi | Windows? XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server? 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS X? da 10.7 a 10.15 <i>La codifica VLAN non è al momento supportata nei sistemi operativi Mac OS</i> Linux Kernel da 2.6.25 a 4.11.x, <i>solo versioni LTS</i> Chrome OS® |
|-------------------------------------|--|

Alimentazione

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Adattatore di alimentazione incluso | Alimentazione USB |
|-------------------------------------|-------------------|

Ambientale

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura d'esercizio | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| Temperatura di conservazione | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| Umidità | 5% ~ 90% RH |

Caratteristiche fisiche



| | |
|--------------------|------------------|
| Colore | Bianco |
| Form Factor | Cavo collegato |
| Tipo enclosure | Plastica |
| Lunghezza cavo | 5.7 in [14.5 cm] |
| Lunghezza prodotto | 8.3 in [21.0 cm] |
| Larghezza prodotto | 1.0 in [25.0 mm] |
| Altezza prodotto | 0.6 in [15.0 mm] |
| Peso prodotto | 0.8 oz [24.0 g] |

Informazioni confezione

| | |
|------------------------------|------------------|
| Package Length | 6.8 in [17.2 cm] |
| Package Width | 5.6 in [14.3 cm] |
| Package Height | 1.3 in [32.0 mm] |
| Peso spedizione (confezione) | 2.9 oz [82.0 g] |

Contenuto della confezione

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

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

