

Adattatore Ethernet USB C - Convertitore USB Type-C a Ethernet Bianco - Adattatore di rete LAN da USB 3.0 a RJ45 - USB Tipo-C a Gigabit Ethernet - Windows & Mac

ID prodotto: US1GC30W



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

L'adattatore di rete USB Type-C ™ supporta l'intera larghezza di banda Gigabit grazie alle prestazioni di USB 3.2 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.

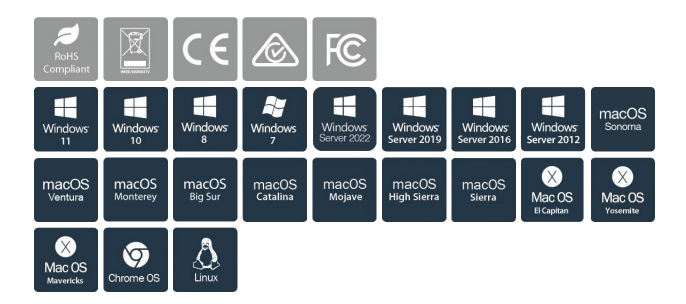
Il connettore USB Type-C è più piccolo e semplice da utilizzare rispetto ai connettori USB precedenti. Il connettore reversibile consente di collegare i dispositivi con un qualsiasi lato rivolto verso l'alto. Il cavo verrà inserito sempre nel modo corretto, riducendo il rischio di danneggiare le porte.

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.

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

- ADATTATORE DI RETE USB-C: l'adattatore da USB-C a RJ45 aggiunge al computer una porta Ethernet Gigabit su reti 10/100/1000 Mbps - Ideale per connessioni di rete gigabit cablate affidabili o come alternativa al WiFi
- CARATTERISTICHE COMPLETE: Dongle USB-C a Ethernet Compatibilità nativa con laptop, desktop e computer 2-in-1 grazie al chipset Realtek RTL8153 - Compatibilità con USB C, Thunderbolt 3 e Thunderbolt 4
- COMPATIBILITÀ DEL SO: l'adattatore NIC USB per laptop offre connettività plug and play Funziona con le versioni di Windows 7 e successive, Windows Server, macOS 10.14 e successive, Linux Kernel 4.11 successive (solo versioni LTS) e Chrome
- DESIGN VERSATILE: con il suo design compatto e leggero per la massima portabilità, questo adattatore di rete NIC/Gigabit USB Type-C consente di collegare in modo sicuro il laptop a una rete Gigabit Ethernet ovunque si vada -Alimentazione tramite bus USB
- SPECIFICHE TECNICHE: USB 3.2 Gen 1 Type-C (5 Gbps) Compatibile con USB 3.0/2.0; 1 porta RJ45 - Cavo integrato - 10/100/1000 Mbps - Chipset Realtek RTL8153 - 9K Jumbo Frames - Tagging VLAN - Wake-on-LAN - Colore: Bianco

Hardware





Norme di garanzia 2 Years

Porte 1

Interfaccia RJ45 (Ethernet Gigabit)

Tipo bus USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Standard del settore IEEE 802.3, 802.3u e 802.3ab

ID chipset Realtek - RTL8153

Prestazioni

Wake On Lan Sì

Massima velocità di

trasferimento dati

5 Gbps (USB 3.0)

2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)

Tipo e velocità USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Reti compatibili 10/100/1000 Mbps

Auto MDIX Sì

Supporto modalità Full Sì

Duplex

Connettore/i

Tipo/i connettori 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Porte esterne 1 - RJ-45

Software

Compatibilità con sistemi operativi

Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM

Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019,

2022

macOS 10.7 a 10.15, 11.0 , 12.0, 13.0, 14.0, 15.0La codifica VLAN non è al momento suppotata in macOS

Linux Kernel 2.6.25 e versioni successive Solo Versioni

LTS
Chrome OS®

Note/requisiti speciali

Nota I Jumbo Frames non sono più supportati in macOS



Alimentazione

Fonte di Alimentazione Alimentazione USB

Tensione ingresso 5V DC

Tensione di uscita 5 DC

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 del cavo 4.9 in [125 mm]

Lunghezza prodotto 8.5 in [215 mm]

Larghezza prodotto 1.1 in [27.5 mm]

Altezza prodotto 0.6 in [16 mm]

Peso prodotto 0.8 oz [24.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 4.8 in [12.2 cm]

Package Width 8.2 in [20.8 cm]

Package Height 0.8 in [2.0 cm]

Peso spedizione (confezione)

1.3 oz [36.0 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.