

Adattatore di rete USB-C a RJ45 Gigabit Ethernet con porta USB-A supplementare - USB 3.1 Gen 1 - (5 Gb/s) - Nera

ID prodotto: US1GC301AU



Oggi è possibile collegarsi facilmente 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). Questo adattatore è il complemento perfetto per MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ XPS 12, Dell Latitude 12 serie 7000 2 in 1 o altri dispositivi.

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

Consente di lavorare in pochi secondi. Collega l'adattatore alla porta USB Type-C™ del tuo PC portatile ed entra in rete. Il chipset dell'adattatore di rete offre il supporto nativo dei driver per Chrome OS™ e Windows® 8.1 e supporta Mac OSX 10.10 con l'installazione di un driver.

Il connettore USB-C è più piccolo e facile da utilizzare rispetto ai connettori dei tipi precedenti. Il connettore reversibile consente di collegare i dispositivi rivolgendo qualsiasi lato verso l'alto, in modo da evitare problemi e ridurre il rischio di danneggiare la porta.

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

Il design compatto dell'adattatore di rete USB-C offre la medesima trasportabilità dei PC portatili per un prodotto ideale per i dispositivi ultracompatto dotati di porta USB-C come ad esempio MacBook e Chromebook Pixel™. L'adattatore di rete viene alimentato dal bus per un semplice utilizzo in viaggio.

Alcuni computer dotati di USB Type-C dispongono di una sola porta per la connettività esterna. Questo adattatore Ethernet dispone di una porta USB Type-A integrata per il collegamento di un'ulteriore periferica come un mouse USB.

US1GC301AU 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

- Consente di aggiungere una connessione di rete Gigabit Ethernet al tuo PC usando una porta 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
- Consente di aggiungere una porta USB Type-A al tuo PC per il collegamento di un'ulteriore periferica
- Supporto nativo dei driver in Chrome OS™ e Windows® 8.1 per una configurazione intuitiva
- Supporta MAC OS 10.10 (richiede l'installazione di un driver)
- 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 4K
- Supporto di Wake-On-LAN
- Supporto di IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- **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 802.3, 802.3u e 802.3ab
ID chipset	ASIX - AX88179A VIA/VLI - VL817

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.1 Gen 1)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì

Supporto modalità Full Duplex Sì

Jumbo Frame Support 4K max.

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

Software

Compatibilità con sistemi operativi Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012

macOS 10.6 to 10.15, 11.3 e versioni successive <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>

Indicatori

Indicatori LED 1 - 1: Collegamento/Attività 10/100 (verde)

1: Collegamento/Attività Gigabit (arancione)

1 - Ambra: collegamento/attività Gigabit

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Alimentazione USB

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

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

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.