

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

Product ID: US1GC301AU



Adesso è possibile collegarsi in modo semplice a una rete Gigabit usando la porta USB-C™ o Thunderbolt™ 3 presente sul laptop o desktop e aggiungere la connettività per un'altra periferica USB (Type-A). Questo adattatore di rete Gigabit Ethernet (GbE) offre un collegamento di rete affidabile e non richiede l'installazione di driver. Il prodotto è pronto all'uso grazie al supporto nativo dei driver, per una configurazione rapida. È il compagno perfetto per MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ XPS 12, Dell Latitude 12 7000 Series 2-in-1 o altro dispositivo.

Connessioni ottimali alle reti Gigabit

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.

Supporto nativo dei driver per un'installazione intuitiva

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.

Collegamenti intuitivi via USB Type-C

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.

Il design compatto dell'adattatore di rete USB-C offre la medesima trasportabilità dei PC portatili per un prodotto ideale per i dispositivi ultracompati 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.

Connettività aggiuntiva con una porta USB 3.1 in più

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 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 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
- Thunderbolt 3 port compatible
- 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

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Hardware | Warranty | 2 Years |
| | ID chipset | ASIX - AX88179 VIA/VLI - VL812 |
| | Interfaccia | RJ45 (Ethernet Gigabit) |
| | Pass-through USB | Sì |
| | Porte | 1 |
| | Standard del settore | IEEE 802.3, 802.3u e 802.3ab |
| | Tipo bus | USB 3.1 Gen 1 |
| Prestazioni | Auto MDIX | Sì |
| | Jumbo Frame Support | 4K max. |
| | Massima velocità di trasferimento dati | 5 Gbps (USB 3.1 Gen 1) |
| | Reti compatibili | 10/100/1000 Mbps |
| | Supporto modalità Full Duplex | Sì |
| | Tipo e velocità | USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s |
| Connettore/i | Porte esterne | 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps) Femmina 1 - RJ-45 Latch Femmina |
| | Tipo/i connettori | 1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Maschio |
| Software | Compatibilità con sistemi operativi | Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012 Mac OS® 10.6 to 10.13 <i>VLAN tagging is currently not supported in Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x <i>LTS Versions only</i> |
| Indicatori | Indicatori LED | 1 - 1: Collegamento/Attività 10/100 (verde) 1: Collegamento/Attività Gigabit (arancione) |
| Alimentazione | Adattatore di alimentazione incluso | 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 | Altezza prodotto | 17 mm [0.7 in] |
| | Colore | Nero |
| | Form Factor | Cavo collegato |
| | Larghezza prodotto | 35 mm [1.4 in] |
| | Lunghezza cavo | 203 mm [8 in] |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| | Lunghezza prodotto | 275 mm [10.8 in] |
| | Peso prodotto | 38 g [1.3 oz] |
| | Tipo enclosure | Plastica |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 94 g [3.3 oz] |
| 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.