

Hub USB 3.0 (5Gbps) a 3 porte con Gigabit Ethernet - USB-C a 3x USB-A - Bianco

ID prodotto: HB30C3A1GEA



Ecco un accessorio indispensabile per il MacBook Pro, Chromebook™ o computer laptop con tecnologia USB-C™. Questo hub USB 3.2 Gen 1 riunisce le connessioni delle periferiche USB e di rete RJ45 in un singolo hub combinato. Offre due tipi di connessione essenziali, tramite Ethernet e tramite USB Type-A, funzionalità che spesso mancano nei computer laptop moderni.

L'hub USB a 3 porte è dotato di un connettore USB-C di facile utilizzo. I connettori USB Type-C consentono un inserimento più facile rispetto a quelli delle passate generazioni. Sono più piccoli e reversibili e il collegamento può avvenire con qualsiasi lato rivolto verso l'alto.

Se il MacBook o il computer laptop non è dotato di un numero di porte sufficiente, questo hub è la soluzione giusta. Il versatile hub USB 3.2 Gen 1 consente non solo l'accesso alle periferiche USB ma anche una connessione cablata a Internet. Offre una porta Gigabit Ethernet che permette di connettersi a una rete negli ambienti in cui la connettività Wi-Fi® è inaffidabile o non disponibile.

L'elegante hub USB è caratterizzato da un'attraente finitura bianca.

L'hub è dotato di un alloggiamento robusto e al tempo stesso leggero, senza necessità di sacrificare l'affidabilità a favore della portabilità. Grazie al design con alimentazione tramite USB, non c'è bisogno di portare con sé un adattatore di alimentazione separato: l'hub USB 3.2 Gen 1 può essere ordinatamente riposto con facilità nella borsa da viaggio.

Questo hub è perfetto per gli spostamenti e occupa uno spazio minimo sulla scrivania. Può quindi essere utilizzato negli ambienti BYOD (Bring Your Own Device) e nelle postazioni di lavoro.

Il cavo USB-C integrato dell'hub semplifica le connessioni e pertanto non occorre portare con sé un cavo separato per collegare l'hub al computer laptop.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di sfruttare la tecnologia USB-C utilizzando l'hub per connettere il computer laptop con tecnologia USB-C a una rete e a periferiche USB
- Consente di aggiornare le funzionalità di connessione del MacBook Pro
- L'hub può essere portato con sé durante i viaggi e consente di collegare i dispositivi USB ovunque ci si trovi
- Ideale per gli utenti di computer desktop, laptop, Ultrabook™, Chromebook e MacBook che non dispongono di un numero sufficiente di porte USB 3.2 Gen 1
- Consente di aggiungere la connettività Internet cablata al computer laptop negli ambienti in cui il Wi-Fi non è disponibile

Caratteristiche

- Espansione della connettività del computer laptop o del MacBook tramite USB-C grazie all'aggiunta di tre porte USB-A (5 Gbps) e di una porta GbE RJ45
- Alloggiamento compatto e leggero con un design a ingombro ridotto per i viaggi o per il posizionamento sulla scrivania
- Hub USB alimentato dal bus e dotato di cavo USB Type-C integrato per portarlo sempre con sé
- Il cavo integrato è dotato di un piccolo connettore USB-C reversibile ed è compatibile con la porta dati Thunderbolt 3
- Compatibilità multiplatforma, con supporto nativo nella maggior parte dei sistemi operativi, tra cui Windows® 10, macOS Sierra (10.12) e Chrome OS™
- La retrocompatibilità consente un risparmio di denaro permettendo il collegamento dei dispositivi USB 2.0 e 1.x esistenti

- Offre installazione plug-and-play, con supporto di hot-swap o collegamento a caldo
- Supporta Wake On LAN, Energy-Efficient Ethernet, frame jumbo, controllo dei flussi full duplex, tagging delle reti VLAN e codifica delle priorità di livello 2

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	No
Connessione host USB-C	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	No
Porte	3
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) RJ45 (Ethernet Gigabit)
Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab Ethernet a risparmio energetico IEEE 802.3az, Controllo del flusso IEEE 802.3x, Codifica VLAN 802.1q, codifica di priorità 802.1p livello 2 USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1
ID chipset	VIA/VLI - VL817 Realtek - RTL8153

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
Controllo flusso	Controllo del flusso full duplex

Reti compatibili 10/100/1000 Mbps

Auto MDIX Sì

Supporto modalità Full Duplex Sì

Jumbo Frame Support 9K max.

Connettore/i

Tipo/i connettori 3 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
1 - RJ-45
1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
macOS 10.11 a 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0 <i>La codifica VLAN non è al momento supportata in macOS</i>
Linux Kernel 4.11.x e versioni successive <i>Solo Versioni LTS</i>

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi Porta USB Type-C disponibile - USB 3.0 (5 Gbps)
Nota L'hub non supporta DisplayPort Alt Mode o la fornitura di alimentazione USB

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 (non-condensante)

Caratteristiche
fisiche

Colore	Bianco
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza cavo	5.5 in [140 mm]
Lunghezza prodotto	14.0 in [35.5 cm]
Larghezza prodotto	3.1 in [8.0 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.4 cm]
Peso prodotto	1.4 oz [40.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Package Length	6.8 in [17.2 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.3 in [3.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.7 oz [106.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Hub USB 3.0
-----------------------------	-----------------

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