

Hub USB 3.0 (5Gbps) a 3 porte con USB-C e Ethernet Gigabit - Include Adattatore di Alimentazione

ID prodotto: HB30C3A1GE



Se si possiede un laptop dotato di USB-C™ ma non si dispone di altre importanti porte di connessione, questo hub può essere d'aiuto. Unisce periferica USB e connessioni di rete RJ45 in un unico e comodo hub combinato. USB 3.2 Gen 1 è noto anche come USB 3.0.

Tramite il connettore host USB-C, questo hub offre tre porte USB-A tradizionali e una connessione Gigabit Ethernet, che ne fanno un accessorio indispensabile per il laptop. Inoltre, il cavo integrato da 30 cm consente di posizionare l'hub, i dispositivi e il collegamento di rete proprio dove servono.

È la soluzione ideale per quasi tutti i computer portatili con tecnologia USB-C, come Dell™ XPS, MacBook Pro, Chromebook Pixel™ o altri computer portatili o tablet MacOS o Windows.

Questo hub USB 3.2 Gen 1 dinamico integra un connettore USB Type-C facile da usare. È piccolo e reversibile, facilitando così gli inserimenti, ed è possibile usare il connettore con un qualsiasi lato rivolto verso l'alto, riducendo le preoccupazioni e i danni alle porte.

Se da un lato il laptop dotato di USB-C o MacBook è leggero e portatile, dall'altro potrebbe non disporre di porte di connettività vitali, ad es. per la connessione cablata a Internet. Grazie alla porta Gigabit Ethernet offerta da questo hub, è possibile collegarsi alla rete in luoghi in cui il Wi-Fi® non è affidabile o disponibile.

Con l'ingombro ridotto e l'involucro leggero, basta infilare l'hub e l'adattatore di alimentazione incluso nella borsa del laptop per espandere la connettività in viaggio.

Inoltre, l'hub USB 3.2 Gen 1 compatto occupa uno spazio minimo sulla scrivania, inserendosi perfettamente in ufficio, in ambienti con postazioni di lavoro condivise (ospiti temporanei) e workstation BYOD.

Il cavo USB integrato dell'hub ha una lunghezza sufficiente a raggiungere la porta USB 3.2 Gen 1 del

laptop o tablet, indipendentemente dalla sua ubicazione. Ora è possibile eliminare preoccupazioni e fastidi quando il cavo integrato dell'hub è troppo corto e non raggiunge la sede della porta USB del laptop.

Inoltre, il cavo di maggiore lunghezza offre maggiori opzioni di posizionamento sulla scrivania, semplificando la creazione di un'area di lavoro comoda ed efficiente in termini di spazio.

Questo hub di facile utilizzo è supportato nativamente nella maggior parte dei sistemi operativi e può essere installato con rapidità, senza la necessità di driver o software supplementari. Consente inoltre di evitare il fastidio e il costo dell'acquisto di nuovi dispositivi, grazie alla possibilità di utilizzare l'hub USB 3.2 Gen 1 con i dispositivi USB 2.0 e 1.x esistenti.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Per evitare la necessità di ricorrere a più adattatori, è possibile utilizzare questo hub multi-porta per collegare sia le periferiche USB sia il dispositivo di rete al laptop dotato di USB-C, tablet, Chromebook, Ultrabook™ o MacBook
- Consente di aggiungere al computer la connettività a internet cablata nei contesti in cui il Wi-Fi® non è disponibile
- Opzioni di posizionamento dell'hub flessibili con un cavo di maggiore lunghezza, per collegare una vasta gamma di periferiche a casa o in ufficio

Caratteristiche

- Conforme a TAA
- Permette di espandere la connettività della laptop tramite USB-C aggiungendo tre porte USB-A (5Gbps) e una porta GbE RJ45
- Il design compatto e con ingombro ridotto lo rende perfetto per i viaggi o per la collocazione sulla

scrivania

- Cavo USB Type-C integrato di lunghezza maggiore (30 cm), per opzioni di collocazione sul scrivania flessibili
- L'adattatore di alimentazione incluso assicura che la piena potenza e operatività dei dispositivi connessi
- Il cavo integrato è dotato di un piccolo connettore USB-C reversibile ed è compatibile con la porta dati Thunderbolt 3
- Installazione semplice e veloce con supporto nativo nella maggior parte dei sistemi operativi
- Supporta Wake-On-LAN, Ethernet a risparmio energetico, frame jumbo, controllo del flusso full duplex, codifica VLAN e la codifica di priorità di livello 2
- Retrocompatibile per l'utilizzo con i dispositivi USB 3.2 Gen 1 e 2.0 meno recenti
- L'hub combinato tipo dongle fornisce tre porte USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed, con supporto della trasmissione fino a 5 Gbps
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

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 Genesys Logic - GL3523
ASIX - AX88179

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
Controllo flusso	Controllo del flusso full duplex
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì
Supporto modalità Full Duplex	Sì
Jumbo Frame Support	4K 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® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS 10.6 to 10.15, 11.3 to 15.0 Chrome OS™ <br / >Ubuntu 20.04 Kernel 5.15 e versioni successive - Solo Versioni LTS
-------------------------------------	--

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

Indicatori

Indicatori LED	1 - Connessione
	1 - Attività

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.5 A
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	2 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	H
Consumo energetico	10

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Umidità	0%~85% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Fattore di forma	Compatto
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza del cavo	11.8 in [300 mm]
Lunghezza prodotto	3.4 in [8.7 cm]
Larghezza prodotto	1.8 in [4.5 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.4 cm]

Peso prodotto 1.8 oz [50.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 6.1 in [15.5 cm]

Package Width 8.7 in [22.0 cm]

Package Height 2.2 in [5.6 cm]

Peso spedizione (confezione) 12.4 oz [350.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Hub USB 3.0 a 3 porte più GbE

1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)

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