

# Hub USB-C a 7 porte - 5x USB-A + 2 USB-C - USB 3.0 - Hub Alimentato

Product ID: HB30C5A2CSC



Questo hub USB-C™ consente di trasformare la porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 di un computer laptop o desktop in quattro porte USB-A standard, una porta USB-A per la ricarica rapida e due porte USB-C. Può essere inoltre utilizzato come ripetitore intermedio per estendere la portata dei dispositivi USB.

## Collegamento semplice e veloce di un maggior numero di dispositivi

L'hub USB a 7 porte consente di accedere comodamente alle porte. La lunghezza del cavo fornito in dotazione offre tutta la flessibilità necessaria per posizionare l'hub e i dispositivi USB in base alle esigenze, per creare un'area di lavoro confortevole ed efficiente in termini di spazio. Le porte sono situate a una distanza sufficiente per collegare o scollegare un dispositivo USB senza essere costretti a disconnettere altri dispositivi nelle porte adiacenti.

Grazie alle porte USB 3.0 supplementari, è possibile collegare un maggior numero di dispositivi per migliorare la produttività, e ovviare al problema posto dai computer laptop con un numero limitato di porte, che costringono ad alternare i dispositivi collegati.

L'hub permette di estendere la vita dei dispositivi USB 3.0 disponibili e di utilizzare al contempo i dispositivi USB-C più recenti.

### **Ricarica e sincronizzazione dei dispositivi mobili**

La porta di ricarica rapida consente di ricaricare il tablet o lo smartphone in modo che sia sempre pronto all'uso quando necessario. Durante la ricarica è inoltre possibile eseguire la sincronizzazione e accedere al dispositivo. La porta di ricarica USB-A è conforme alla specifica di ricarica delle batterie USB 1.2.

Il prodotto HB30C5A2CSC è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Per aggiornare e ampliare le funzionalità di connessione di MacBook, Ultrabook™, computer laptop o computer desktop
- Utilizzabile nelle postazioni di lavoro condivise per fornire l'accesso all'hub USB a più dispositivi
- Consente di collegare una vasta gamma di periferiche a casa o in ufficio, tutto con un singolo collegamento USB 3.0

### Caratteristiche

- Il cavo da 1 metro consente il posizionamento flessibile dell'hub e dei dispositivi USB sulla scrivania
- Possibilità di collegare fino a sette dispositivi USB 3.0 a una singola porta USB-C del computer: due dispositivi USB-C e cinque dispositivi USB-A
- La porta USB 3.0 per la ricarica e la sincronizzazione consente di ricaricare il dispositivo con o senza un collegamento host
- Tutte le porte sono retrocompatibili con i dispositivi USB 2.0 e 1.1 di precedente generazione
- Supporta l'installazione plug-and-play con funzione hot-swap o di collegamento a caldo
- Tutte le porte sono conformi allo standard USB 3.0 e supportano una velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps
- Pulsante di accensione On/Off fisico integrato

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years	
	Connessione host USB-C	Sì	
	ID chipset	VIA/VLI - VL813	
	Interfaccia	USB 3.0	
	Porta(e) per dispositivi USB-C	Sì	
	Porte	7	
	Standard del settore	Specifica di ricarica delle batterie USB 1.2 La porta di ricarica USB-A eroga fino a 1,5 A di potenza USB 3.0 - Retrocompatibile con la tecnologia USB 2.0 e 1.1	
	Tipo bus	USB 3.0	
<b>Prestazioni</b>	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps	
	Supported Charging Modes	Charging Downstream Port (CDP) Dedicated Charging Port (DCP)	
	Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A)	
	Supporto UASP	Sì	
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s	
<b>Connettore/i</b>	Tipo/i connettori	4 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina 2 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Femmina 1 - USB 3.0 A (ricarica rapida, 9 pin, SuperSpeed) Femmina 1 - USB Type-B (9 pin) USB 3.0 Maschio	
	<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo; non richiede software o driver aggiuntivi
	<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	Le porte USB Type-C sono solo per dati. USB 3.0, noto anche come USB 3.1 Gen 1, è uno standard di connettività che offre velocità fino a 5 Gbps. L'hub non supporta le tecnologie DisplayPort Alternate Mode e USB Power Delivery.
		Requisiti di sistema e cavi	Porta USB Type-C disponibile - USB 3.0 (5 Gbps)
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	7 - Attivo	
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso	
	Consumo energetico	48	
	Corrente di uscita	4 A	
	Corrente ingresso	1 A	
	Tensione di uscita	12 DC	

	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Umidità	0~95% di umidità relativa (senza condensa) a 25° C
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	24 mm [0.9 in]
	Colore	Nero e argento
	Fattore di forma	Desktop
	Larghezza prodotto	65 mm [2.6 in]
	Lunghezza cavo	1 m [3.3 ft]
	Lunghezza prodotto	149 mm [5.9 in]
	Peso prodotto	250 g [8.8 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	600 g [21.2 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Hub USB-C
		1 - Cavo USB-C a USB-B da 1 m
		1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, UK, EU, ANZ)
		1 - guida di avvio rapido

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