

Hub USB C a 4 porte - da USB tipo C a 4x porte USB-A - Replicatore di porte USB Type-C SuperSpeed 10Gbps USB 3.2 Gen 2 - Alimentato via USB Bus - Adattatore portatile/compatto USB-C a USB tipo A per laptop - Alluminio

ID prodotto: HB31C4AB



La connettività dei laptop USB-C™ è facilmente espandibile con la tecnologia hub USB-C 10G di nuova generazione. Si collega alle 3 porte USB Type-C™ o Thunderbolt™ del laptop, aggiungendo quattro porte USB 3.2 Gen 2 Type-A, permettendo di collegare rapidamente più dispositivi USB. È alimentato tramite bus, quindi non richiede alimentazione esterna.

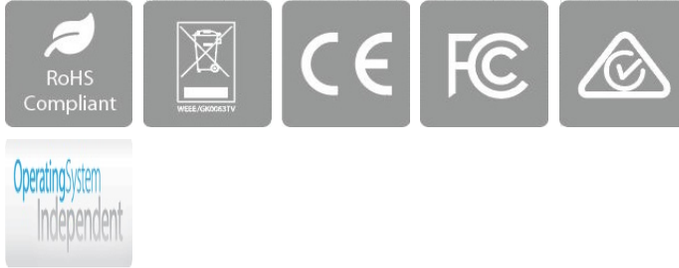
Questo hub USB Type-C a 4 porte incrementa la produttività, offrendo tutti i collegamenti necessari durante il lavoro. Consente di collegare i dispositivi USB più recenti, unità flash, dispositivi di acquisizione e dischi rigidi esterni, con velocità di trasferimento dati massima di 10 Gbps, per risparmiare tempo nel trasferimento di file di grandi dimensioni.

L'hub USB-C prolunga anche la durata dei dispositivi USB in uso, poiché è retrocompatibile con le versioni precedenti dei dispositivi USB.

L'hub USB-Type-C, leggero e compatto, è un accessorio comodo e portatile per il laptop. È alimentato tramite bus, quindi ricava l'alimentazione direttamente dalla porta USB-C del computer, senza alimentazione esterna. Ciò consente di ridurre il numero di cavi da portare con sé durante gli spostamenti. È dotato inoltre di un cavo integrato (25 cm) per spostamenti comodi.

Questo hub USB 3.2 Gen 2 è compatibile con un'ampia gamma di sistemi operativi, compreso macOS, Windows® e Linux™. Si installa automaticamente collegandolo al PC laptop o desktop e consente di essere subito operativi.

Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Ideale per lavoratori mobili, per l'uso in ufficio e a casa
- Le dimensioni compatte sono perfette in ambienti di lavoro piccoli o con postazioni condivise

## Caratteristiche

- **Hub PORTATILE USB-C A 4 PORTE:** questo hub adattatore USB SuperSpeed da 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) espandere la connettività di un computer laptop/desktop USB-C aggiungendo 4 porte USB-A; retrocompatibile con periferiche USB 3.2 Gen 1/2.0 Type-A
- **PRESTAZIONI:** hub USB alimentato tramite bus con velocità fino a 10 Gbps e alimentazione fino a 15 W condivisa con tutti i dispositivi downstream; supporta unità SSD/chiavette USB, archiviazione dati, tastiere, mouse, webcam, cuffie
- **COMPATTO E PORTATILE:** hub leggero con involucro resistente in plastica e alluminio, cavo host USB-C integrato da 25 cm, fattore di forma ridotto (56 mm x 56 mm x 1,9 cm) e porte superiori facilmente accessibili
- **AMPIA COMPATIBILITÀ:** l'hub di espansione USB-C con configurazione senza driver supporta i principali sistemi operativi, tra cui Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS e Android; compatibile con host Thunderbolt 3 upstream
- **IL VANTAGGIO DI STARTECH.COM:** la scelta dei professionisti IT da oltre 30 anni; questo dongle hub USB-C offre supporto StarTech.com di 2 anni, incluso il supporto tecnico multilingue gratuito 24/5 con base in Nord America

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	No
Connessione host USB-C	Sì
Porta(e) di ricarica	No

rapida	
Porte	4
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Standard del settore	USB 3.1 Gen 2 - Retrocompatibile con le versioni USB 3.0, 2.0 e 1.1
ID chipset	VIA/VLI - VL822

---

#### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
MTBF	515.823 ore

---

#### Connettore/i

Tipo/i connettori	4 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps) 1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
-------------------	---

---

#### Software

Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo; non richiede software o driver aggiuntivi
-------------------------------------	---

---

#### Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Porta USB Type-C disponibile - USB 3.1 (10 Gbps)  La potenza in uscita totale di HB31C4AB è basata sulla potenza in entrata ed è condivisa tra tutte le porte downstream.
-----------------------------	---

---

#### Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione
----------------	-------------------

---

#### 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 20~80% RH (senza condensa)

---

#### Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Fattore di forma Compatto

Tipo enclosure Alluminio e plastica

Lunghezza del cavo 9.8 in [250 mm]

Lunghezza prodotto 2.2 in [56.0 mm]

Larghezza prodotto 2.2 in [5.6 cm]

Altezza prodotto 0.7 in [1.9 cm]

Peso prodotto 1.9 oz [54.0 g]

---

#### Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 6.9 in [17.4 cm]

Package Width 5.7 in [14.5 cm]

Package Height 1.3 in [3.2 cm]

Peso spedizione (confezione) 4.0 oz [112.0 g]

---

#### Contenuto della confezione

Incluso nella  
confezione

1 - Hub USB-C

---

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

