

Hub USB-C a 4 Porte - 1 Porta USB-A e 3x USB-C - USB 3.1 10Gbps - Alimentazione da Bus - Multipresa USB Type-C con Cavo Integrato a Scomparsa da 25 cm - Hub/Splitter Portatile da USB-C a USB-A

ID prodotto: HB31CM1A3CB



Questo hub USB-C a 4 porte aumenta la connettività di un computer portatile USB-C. Questo splitter USB Type-C è dotato di quattro porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps), tre USB-C e una USB-A, che supportano periferiche USB ad elevata larghezza di banda. Collega il cavo USB-C integrato a una porta USB Type-C o Thunderbolt 3/4, presente sul computer host, per consentire la connessione rapida di 4 periferiche.

Questo hub USB-C è un accessorio portatile compatto e leggero per notebooks. Assorbe fino a 15 Watt di potenza dal laptop collegato. L'hub è alimentato tramite bus e fornisce fino a 2A di corrente a ciascuna porta.

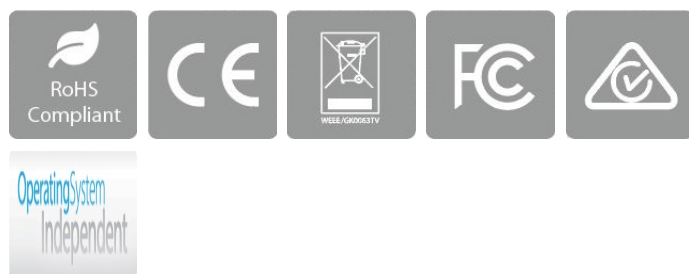
Cavo integrato da 25 cm, avvolgente a scomparsa per essere facilmente riposto nella borsa o zaino del laptop evitando i grovigli.

Con una porta Type-A e tre porte Type-C e la compatibilità con versioni precedenti come USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) e USB 2.0 (480Mbps), questo hub USB supporta dispositivi USB nuovi e di vecchia generazione. Consente di collegare chiavette USB, dispositivi di acquisizione audio/video e dischi rigidi esterni, con velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps. Questo hub USB Type-C migliora la produttività, fornendo le connessioni necessarie per l'utilizzo di più periferiche.

L'hub USB a 4 porte è indipendente dal sistema operativo. Supporta tutti i sistemi operativi, compresi Windows, macOS, ChromeOS, iPad OS e Android. Questo adattatore è plug-and-play e non necessita di software o driver.

Questo prodotto è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica multilingue gratuita a vita 24/5.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Consente di collegare a un computer dispositivi di archiviazione esterni (ad es. chiavette, HDD/SSD), telecamere HD, mouse, tastiere, webcam e/o cuffie USB
- 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

- **PRESTAZIONI ELEVATE:** Questo hub di espansione USB 3.2 Gen 2 10Gbps alimentato via bus è dotato di una porta host USB-C e di più porte downstream (3x USB-C e 1x USB-A). Supporta fino a 15W (fornita dall'host USB) condivisa con tutti i dispositivi collegati
- **COMPATTO E PORTATILE:** Formato ridotto 13,5 cm x 6,2 cm x 2 cm, struttura in resistente plastica, cavo host integrato da 25 cm con raccoglitore a scomparsa per evitare grovigli durante il trasporto dalla postazione di lavoro alla sala riunioni o a casa
- **HUB USB A 4 PORTE:** 3x USB-C e 1x USB-A a (10Gbps). Ideale per il collegamento di dispositivi USB, tra cui SSD, Pendrive, unità di archiviazione, webcam, tastiere e mouse, dispositivi di acquisizione A/V, retrocompatibilità con USB 3.2 Gen 1/2.0/1.1/1.0
- **COMPATIBILITÀ HOST:** Questa presa multipla USB funziona con dispositivi host USB-C inclusi laptop e ultrabook (Lenovo, HP, Dell, Microsoft e Apple Macbook Pro/Macbook Air) tablet, convertibili e Chromebook (Google Pixelbook, iPad Pro, Samsung Galaxy)
- **FACILE CONFIGURAZIONE:** Questa ciabatta USB/splitter di espansione USB è indipendente dal sistema operativo con supporto plug-and-play nativo su tutti i sistemi operativi, tra cui Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS e Android

---

### Hardware

Norme di garanzia 3 Years

Porta(e) per dispositivi Sì

## USB-C

Connessione host USB-C	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	No
Porte	4
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Standard del settore	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
ID chipset	Realtek - RTS5423
	VIA - VL160

## Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

## Connettore/i

Porte esterne	3 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)
Connettori host	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

## Software

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

## Note/requisiti speciali

Nota	USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) è anche noto come USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
------	---

## Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione tramite bus
------------------------	---------------------------

## Ambientale

Temperatura d'esercizio -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Temperatura di conservazione -20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

Umidità 0%~85% RH (senza condensa)

#### Caratteristiche fisiche

Colore Grigio Siderale

Tipo enclosure Plastica

Lunghezza del cavo 12.6 in [32 cm]

Lunghezza prodotto 5.3 in [13.5 cm]

Larghezza prodotto 2.4 in [6.0 cm]

Altezza prodotto 0.8 in [2.0 cm]

Peso prodotto 3.1 oz [89.0 g]

#### Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 6.8 in [17.3 cm]

Larghezza del Pacco 5.7 in [14.6 cm]

Altezza del Pacco 1.2 in [3.1 cm]

Peso spedizione (confezione) 5.2 oz [146.0 g]

#### Contenuto della confezione

Incluso nella confezione 1 - Hub USB-C

#### Informazioni sulla garanzia

Warranty 3 Anni

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

