

i-tec USB-C Metal HUB 3 Port

i-tec HUB USB-C Metal a 3 porte, 1 port USB 3.0, 2 porte USB 2.0 per collegare i dispositivi dotati di USB-A al nuovo connettore USB-C, per notebook tablet smartphone e PC con un connettore USB-C, compatibile con Thunderbolt 3, Windows, Mac OS, Android e Chrome



DESCRIZIONE PRODOTTO

Avete un notebook, tablet o smartphone dotato di una sola porta USB-C o Thunderbolt 3 e volete continuare a usare più dispositivi periferici normali dotati di USB? Siete costretti a collegare e scollegare in continuazione i dispositivi periferici dotati di USB a causa del numero insufficiente di queste porte? Il nostro hub usb offre altre 1x port USB 3.0 standard e 2x porte USB 2.0 per collegare la tastiera e il mouse esterni, trasmettere dati o film dalla chiavetta USB a velocità fino a 5 Gbps o ricaricare dispositivi mobili.

Questo hub usb non richiede l'installazione degli strumenti, esso va collegato soltanto tramite il cavo USB-C ed è pronto per essere usato. Il HUB USB è dotato della protezione del computer da sovracorrenti in caso di cortocircuiti nei dispositivi periferici, ovviamente, è reversibilmente compatibile con la porta USB 2.0. Grazie alle dimensioni contenute e al peso basso lo potete portare sempre con voi.

Il hub usb è consigliato per Apple MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1 e per altri dispositivi dotati di connettore USB-C. Questo connettore offre molti vantaggi, ha dimensioni ridotte ed è reversibile il che facilita il suo inserimento nella porta perché non occorre prestare attenzione al verso giusto.

In caso di problemi tecnici o quelli con l'installazione o il funzionamento del dispositivo, consultare prima le soluzioni riportate nella sezione FAQ.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Dispositivo per ampliare notebook, tablet, PC o smartphone dotato di un nuovo connettore USB-C o Thunderbolt; 3 con altre 3 porte USB standard
- 1 port USB-A 3.0 per collegare dispositivi USB 3.1/3.0/2.0 e trasmettere dati ad alta velocità fino a 5 Gbps
- 2 porte USB-A 2.0
- 1 USB-C 3.1 di prima generazione, 1 cavo per collegare l'HUB a notebook, tablet, PC o smartphone, compatibile con la porta Thunderbolt; 3
- Rilevamento della corrente di ricarica USB per dispositivi mobili
- Funzione Plug & Play
- Protezione da sovracorrenti e da sovratensioni
- Alimentazione dall'USB bus, non occorre alcun adattatore di alimentazione esterno
- Sistemi operativi: Windows 7/8/8.1/10, Mac OS X, Linux, Android 6 o superiore, Chrome R51 o superiore

- Dimensioni prodotto 65 x 50 x 15 mm
- Peso prodotto 38 g
- Dimensioni prodotto 180 x 100 x 20 mm
- Peso prodotto 93 g

REQUISITI SI SISTEMA

Requisiti hardware Notebook, tablet, PC, smartphone con 1 porta USB-C libera

Sistemi operativi Windows 7/8/8.1/10, Mac OS X, Linux, Android 6 o superiore, Chrome R51 o superiore

CONTENUTO CONFEZIONE

- i-tec HUB USB-C Metal con cavo USB-C integrato (70 mm)
- Libretto d'uso

SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31METALHUB	i-tec USB-C Metal HUB 3 Port EAN: 8595611702280
Hardware	
Tipo bus	USB-C, Thunderbolt-3
Porte	
USB 3.0 TYPE A	1
USB 2.0 TYPE A	2
Requisiti di sistema	
Hardware	Requisiti hardware Notebook, tablet, PC, smartphone con 1 porta USB-C libera
Sistema operativo	Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Chrome OS Linux Ubuntu 14.04/16.04 Android 6, 7, 8 Windows 10 – installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo. Altri sistemi operativi – installazione manuale degli strumenti. Il firmware viene aggiornato automaticamente.
Altre caratteristiche	
Colore	Space Gray
Materiale	Aluminium
Dimensioni prodotto (LxPxA)	65 x 50 x 15 mm
Peso prodotto (senza imballo)	38 g
Peso prodotto (con imballo)	93 g
Dimensioni imballo (LxPxA)	180 x 100 x 20 mm
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita

Contenuto confezione
i-tec HUB USB-C Metal con cavo USB-C integrato (70 mm)
Libretto d'uso

Per ulteriori informazioni sull'impostazione del prodotto e per le risposte alle domande frequenti consultare il nostro web i-tec.cz. Le specificazioni del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 21.6.2018