

i-tec USB-C Slim Passive HUB 3 Port + Card Reader

i-tec HUB USB-C Slim a 3 porte con lettore di schede di memoria, 3 porte USB 3.0, 1 porta per SD/SDHC/SDXC, 1 porta per micro SD/SDHC/SDXC, per collegare notebook, tablet, smartphone e PC dotati di connettore USB-C, compatibile con Thunderbolt 3, Windows, Mac e Android



DESCRIZIONE PRODOTTO

La ADVANCE Series è la più alta gamma dei dispositivi della i-tec che permette di approfittare della tecnologia più avanzata, del design all'avanguardia e della confezione esclusiva.

Si tratta di una combinazione dell'HUB USB 3.0 passivo e del lettore di schede di memoria per il collegamento facile e veloce dei tuoi dispositivi USB preferiti a notebook, tablet, PC e smartphone tramite la nuova interfaccia USB-C o Thunderbolt 3. Questo dispositivo è ideale per tutti quelli che non hanno il numero sufficiente di porte USB e devono collegare e scollegare in continuazione i dispositivi USB preferiti. La scheda di memoria sarà apprezzata soprattutto dagli utenti di macchine fotografiche digitali e di telecamere HD dotate di schede di memoria e che trasmettono spesso grandi quantità di dati.

Questa combinazione offre tre porte USB 3.0 con funzione Plug & Play e il caricamento USB standard che riconosce automaticamente se viene collegato un dispositivo USB. L'interfaccia USB 3.0 è importante in particolare per la trasmissione di dati da schede di memoria e da chiavette USB che possono sfruttare al massimo dell'alta velocità di trasmissione di dati.

Le due porte per le schede di memoria supportano i formati SD/SDHC/SDXC e micro SD/SDHC/SDXC.

Questo HUB USB non richiede l'installazione degli strumenti, esso va collegato soltanto tramite il cavo USB-C al computer ed è pronto per essere usato. Il HUB USB è alimentato dal HUB bus ed è dotato della protezione del computer da sovracorrenti in caso di cortocircuiti nei dispositivi periferici.

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.

Descrizione lunga del prodotto: i-tec HUB USB-C Slim a 3 porte con lettore di schede di memoria, 3 porte USB 3.0, 1 porta per SD/SDHC/SDXC, 1 porta per micro SD/SDHC/SDXC, per collegare notebook, tablet, smartphone e PC dotati di connettore USB-C, compatibile con Thunderbolt 3, Windows, Mac e Android

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 1x cavo integrato USB-C per collegare i dispositivi (16 cm)
- 3x porta USB 3.0
- 1x slot SD
- 1x slot microSD
- Indicatore al LED
- Protezione contro la sovratensione e la sovracorrente
- OS: Windows 7 / 8 / 8.1 /10, macOS X, Linux, Android, Chrome OS
- Dimensioni prodotto: 125 x 29 x 9 mm
- Peso prodotto: 38 g
- Dimensioni confezione: 220 x 153 x 32 mm
- Peso confezione: 93 g

REQUISITI DI SISTEMA

Requisiti hardware:

- Dispositivo con la porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile

Sistema operativo:

- Windows 7 / 8 / 8.1 /10, macOS X, Linux, Android, Chrome OS

SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31CR3HUB	i-tec USB-C Slim Passive HUB 3 Port + Card Reader EAN: 8595611701665
Hardware	
Tipo bus	USB-C, Thunderbolt-3
Porte	
USB 3.0 TYPE A	3
SD CARD READER	1
MICROSD CARD READER	1
Requisiti di sistema	
Hardware	Requisiti hardware: Dispositivo con la porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile
Sistema operativo	Windows 7 / 8 / 8.1 /10 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
Altre caratteristiche	
Colore	Black
Materiale	Plastic
Dimensioni prodotto (LxPxA)	125 x 29 x 9 mm

Peso prodotto (senza imballo)	38 g
Peso prodotto (con imballo)	93 g
Dimensioni imballo (LxPxA)	220 x 153 x 32 mm
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
Contenuto confezione	
Prodotto	
Manuale	

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 26.8.2019