

i-tec USB 3.0 Charging HUB 16port + Power Adapter 90 W

Charging HUB i-tec a 16 porte USB 3.0 con adattatore di alimentazione, 90 W, 16 porte USB 3.0 di ricarica, ideale per notebook, ultrabook, tablet, PC con SO Windows, Mac e Linux



DESCRIZIONE PRODOTTO

Questo HUB offre 16 porte USB 3.0 con funzione Plug&Play e ricarica USB standard. L'HUB rileva automaticamente se è stato collegato un dispositivo per la ricarica USB grazie a ciò l'HUB ha 16 porte USB 3.0, quindi, è possibile ricaricare 16 dispositivi alla volta. L'interfaccia USB 3.0 è importante in particolare per trasmettere dati da chiavette o schede di memoria USB 3.0 siccome raggiunge alte velocità. Utilissimo è anche l'adattatore di alimentazione esterno compreso nella confezione senza il quale l'HUB non può fare a meno. Questo adattatore garantisce l'alimentazione continua tramite le porte USB e la potenza fino a 10 W per una porta.

L'HUB non richiede l'installazione degli strumenti, basta collegarlo semplicemente al computer con un cavo USB ed è pronto a essere usato. L'HUB è dotato di protezione del computer da sovracorrenti in caso di corto circuito dei dispositivi periferici. Non manca ovviamente la compatibilità reversibile con USB 2.0/1.1.

L'HUB viene installato automaticamente dal sistema e non richiede l'installazione degli strumenti. Inserire un connettore dell'adattatore di alimentazione nell'HUB e l'altro connettore nella presa elettrica 230 V. Dopodiché collegare l'HUB a una porta USB libera del notebook/PC (standard 3.0, 2.0 o 1.1) tramite un cavo USB e seguire le istruzioni apparse sullo schermo. L'HUB sarà installato e visualizzato nella gestione dispositivi come "USB HUB generico" e "USB HUB SuperSpeed generico".

Descrizione lunga del prodotto: Charging HUB i-tec a 16 porte USB 3.0 con adattatore di alimentazione, 90 W, 16 porte USB 3.0 di ricarica, ideale per notebook, ultrabook, tablet, PC con SO Windows, Mac e Linux

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 16 porte USB 3.0 per collegare dispositivi USB
- 1 porta USB 3.0 per collegare l'HUB a notebook/PC
- Potenza di ricarica delle porte USB fino a 10 W
- Adattatore di alimentazione a 90 W
- Velocità di trasmissione dati fino a 5 Gbps
- Meccanismo di rilevamento dell'alimentazione USB per dispositivi mobili

- Funzione Plug&Play
- Protezione da sovracorrenti e da sovratensioni
- Spie LED
- Temperatura operativa: 0 - +50 °C
- Adattatore di alimentazione: ingresso AC 100/240 V, 50/60 Hz, 1,3 A; uscita DC 12 V, 7.5 A
- SO Windows XP, Vista, 7 32/64 bit, 8 32/64 bit, 8.1 32/64 bit, 10 32/64 bit e Mac SO 10.x o superiori
- Dimensioni prodotto: 226 x 53 x 24 mm
- Peso prodotto: 250 g
- Dimensioni confezione: 246 x 122 x 66 mm
- Peso confezione:

REQUISITI DI SISTEMA

- Requisiti hardware: Notebook/PC con una porta USB libera
- Sistemi operativi: Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 10.6 o superiori, Linux e Chrome OS

SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
U3CHARGEHUB16	i-tec USB 3.0 Charging HUB 16port + Power Adapter 90 W EAN: 8595611702969
U3CHARGEHUB16UK	i-tec USB 3.0 Charging HUB 16port + Power Adapter 90 W EAN: 8595611702983
Hardware	
Tipo bus	USB-3.0
Porte	
Requisiti di sistema	
Hardware	Requisiti hardware: Notebook/PC con una porta USB libera
Sistema operativo	Windows 7/8/8.1/10 (32/64 bit) Mac OS X Chrome OS Linux Ubuntu 14.04/16.04 Windows 10 - installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo. Altri sistemi operativi - installazione manuale degli strumenti. Il firmware viene aggiornato automaticamente.
Alimentazione	
Corrente d'ingresso	2 A
Alimentazione d'ingresso	AC 100-240 V
Corrente d'uscita	7.5 A
Alimentazione d'uscita	DC 12 V
Potenza	1 port max 10 W, HUB max 90 W
Altre caratteristiche	
Colore	Space Grey
Materiale	Aluminium
Dimensioni prodotto (LxPxX)	226 x 53 x 24 mm
Peso prodotto (senza imballo)	250 g

Peso prodotto (con imballo)	
Dimensioni imballo (LxPxA)	246 x 122 x 66
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
Contenuto confezione	
i-tec USB 3.0 Charging HUB 16port	
USB 3.0 data cable from A to B. (100 cm)	
Power adapter 90 W (150 cm cable)	
User Manual	

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 31.1.2019