

Hub USB a 7 porte, Da USB A a 7 porte USB-A, USB 5Gbps, design robusto, alimentazione via bus o alimentatore esterno, hub USB 3.0 portatile per notebook

ID prodotto: ST73007UA



Questo hub USB aggiunge sette porte USB-A 3.2 Gen 1 (5Gbps) a un computer desktop o laptop dotato di USB-A. L'hub USB si collega a una porta USB-A di un computer, utilizzando il cavo host integrato da 98 cm. L'hub USB è retrocompatibile con i dispositivi USB 2.0 (480 Mbps), garantendo il supporto di un'ampia gamma di periferiche USB moderne e tradizionali (ad esempio, chiavette, HDD/SSD esterni, videocamere HD, mouse, tastiere, webcam e cuffie audio). L'hub USB ha dimensioni compatte, che ne facilitano la trasportabilità durante gli spostamenti.

Se cercate la portabilità, questo hub può aiutarvi. Il suo design compatto e leggero lo rende ideale per i viaggi. Inoltre, grazie al cavo USB integrato, è possibile riporre il versatile hub in modo ordinato nella borsa da viaggio.

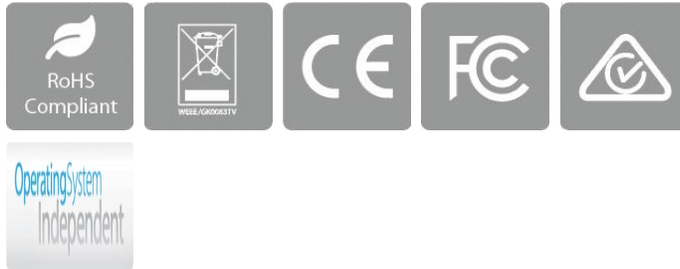
Con un robusto alloggiamento in alluminio, l'hub offre una protezione affidabile, quindi è perfetto per i viaggi continui da casa all'ufficio. Inoltre, l'hub USB compatto occupa uno spazio minimo sulla scrivania, per cui può essere utilizzato in ambienti hot-desk o BYOD (Bring Your Own Device).

L'hub, facile da usare, è compatibile plug-and-play e hot-swap, quindi si installa rapidamente, senza bisogno di driver o software aggiuntivi. Include anche un adattatore di alimentazione, in modo da poter collegare praticamente qualsiasi periferica USB 3.2 Gen 1, anche i dispositivi con requisiti di alimentazione elevati. Inoltre, è possibile evitare il problema e il costo dell'acquisto di nuovi dispositivi, utilizzando l'hub USB 3.2 5Gbps con i dispositivi USB 2.0 e 1.x esistenti.

Sviluppata per migliorare le prestazioni e la sicurezza, StarTech.com Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato compatibile con un'ampia gamma di accessori di connettività IT. Il software applicabile a questo prodotto è l'Utilità di monitoraggio eventi USB. Utilizzare questa utility per tenere traccia e registrare tutti i dispositivi USB collegati.

Per ulteriori informazioni e per scaricare l'applicazione StarTech.com Connectivity Tools, visitare il sito: www.StarTech.com/connectivity-tools

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Opzioni di posizionamento dell'hub flessibili con un cavo di maggiore lunghezza, per collegare una vasta gamma di periferiche a casa o in ufficio
- Consente di portare con sé l'hub in viaggio e di collegare praticamente qualsiasi periferica USB ovunque ci si trovi.
- Utilizzabile nelle postazioni di lavoro condivise per fornire l'accesso all'hub USB a più dispositivi

Caratteristiche

- HUB USB A 7 PORTE: hub USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) alimentato da bus con connettore host USB-A, hub USB-A a 3 porte, robusto alloggiamento in alluminio, protezione da sovracorrente (OCP) e Wake on LAN (WoL)
- COMPATIBILITÀ: indipendente dal sistema operativo; supporta tutti i SO tra cui Windows, macOS, Linux, ChromeOS, Android; compatibile con dispositivi host USB Tipo-A come Lenovo X1 Carbon, Dell XPS, Microsoft Surface; retrocompatibile con USB 2.0
- ALIMENTAZIONE: hub USB Type-A con velocità fino a 5Gbps; alimentazione via bus USB o con adattatore di alimentazione incluso da 20W ideale per le applicazioni che richiedono alimentazione aggiuntiva, ad es. dispositivi USB ad alta potenza come le unità SSD
- APPLICAZIONI: Aggiunge 7 porte USB-A tramite una porta USB-A per collegare periferiche come tastiere/mouse, unità SSD e chiavette USB; per computer desktop o portatili con porte USB limitate; utilità di monitoraggio eventi USB disponibile per il download
- LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT: progettato e costruito per i professionisti dell'IT, questo hub di espansione con più porte USB-A è supportato per 2 anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	No
Connessione host USB-C	No
Porta(e) di ricarica rapida	No
Porte	7
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Standard del settore	USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0/1.1
ID chipset	Genesys Logic - GL3523

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Connettore/i

Tipo/i connettori	7 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
-------------------	--

Software

Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
-------------------------------------	--

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Computer host con una porta USB 3.0
Nota	In caso di collegamento a una porta host USB 2.0, le prestazioni potrebbero essere limitate

Indicatori

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

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.6 A
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	4 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	H
Consumo energetico	20

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Umidità	10%~90% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Silver & White
Fattore di forma	Desktop
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Lunghezza del cavo	38.6 in [98 cm]
Lunghezza prodotto	7.2 in [18.3 cm]
Larghezza prodotto	1.5 in [3.7 cm]
Altezza prodotto	0.7 in [1.8 cm]
Peso prodotto	4.6 oz [130.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
---------------------	---

Lunghezza Confezione	4.4 in [11.2 cm]
Larghezza del Pacco	9.1 in [23.1 cm]
Altezza del Pacco	2.3 in [5.9 cm]
Peso spedizione (confezione)	13.7 oz [388.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Hub USB 3.0 a 7 porte - portatile con cavo integrato
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/EU/UK/AU)

Informazioni sulla
garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

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