

Hub USB a 4 porte, Da USB A a 4 porte USB-A, USB 5Gbps, design robusto, alimentazione via bus, hub USB 3.0 portatile per notebook

ID prodotto: ST43004UA



Questo hub USB aggiunge quattro 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 27cm. 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.

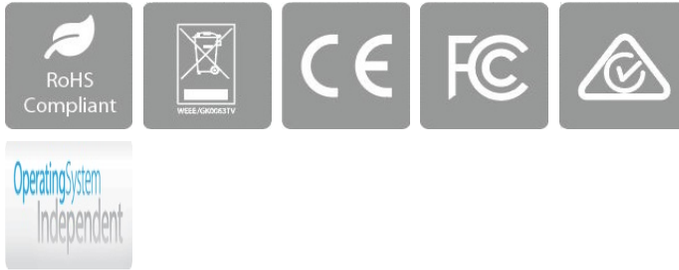
Se si cerca la portabilità, questo è l'hub giusto. Il suo design compatto e leggero lo rende ideale per il viaggio. Inoltre, con il cavo USB integrato, si inserisce comodamente nella borsa da viaggio ed evita il fastidio di portare con sé un adattatore di alimentazione separato.

Grazie al resistente alloggiamento in alluminio, l'hub offre una protezione affidabile ed è perfetto per gli spostamenti frequenti fra casa e ufficio. Inoltre, l'hub USB compatto occupa uno spazio minimo sulla scrivania e può essere utilizzato in ambienti con postazioni di lavoro condivise o BYOD (Bring Your Own Device).

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 4 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
- HUB USB ALIMENTATO TRAMITE BUS: hub USB Type-A con velocità fino a 5 Gbps e potenza condivisa fino a 4,5W a seconda della potenza fornita dal computer; supporta unità SSD/chiavette USB, dispositivi archiviazione dati, tastiere, mouse, webcam, cuffie
- APPLICAZIONI: Aggiunge 4 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	4
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	4 - 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	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC

Tensione di uscita 5 DC

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 Compatto

Tipo enclosure Alluminio e plastica

Lunghezza del cavo 10.6 in [268 mm]

Lunghezza prodotto 4.4 in [11.2 cm]

Larghezza prodotto 1.4 in [3.6 cm]

Altezza prodotto 0.7 in [1.8 cm]

Peso prodotto 2.7 oz [76 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 6.8 in [17.3 cm]

Package Width 5.7 in [14.4 cm]

Package Height 1.3 in [32 mm]

Peso spedizione (confezione) 4.9 oz [138.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione 1 - Hub USB 3.0 a 4 porte

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