

Hub USB-C a 3 porte con porta LAN - USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) - 2 USB-A e 1 USB-C - Alimentato

ID prodotto: HB31C2A1CGS



La connettività di un computer laptop USB-C è facilmente espandibile grazie a questo hub USB-C 3.1 Gen 2 di nuova generazione che offre 10 Gbps a supporto di una maggiore larghezza di banda del bus per i dispositivi connessi e velocità di trasferimento dei dati più elevate. Inserendolo nella porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 del dispositivo in uso, l'hub USB-C a 3 porte con alimentazione autonoma consente di aggiungere una porta LAN, una porta USB-C e due porte USB-A e poter quindi collegare rapidamente più dispositivi USB.

Per connessioni di rete più veloci e costanti, la porta Gigabit Ethernet integrata dell'hub USB 3.2 Gen 2 fornisce un accesso alla rete cablata completamente compatibile con gli standard IEEE 802.3/u/ab. La porta GbE supporta anche la funzionalità Wake On LAN (WOL), che consente di riattivare il computer in remoto tramite la rete.

Leggero e compatto, questo hub USB Type-C è un accessorio comodo e compatto per il laptop. L'hub dispone di alimentazione autonoma e include un adattatore di alimentazione universale per assicurare un migliore supporto dei dispositivi USB, ad esempio dei dispositivi di archiviazione esterni, che potrebbero assorbire più energia.

Lungo 1 m e staccato, il cavo host USB-C offre maggiore flessibilità per i requisiti di connessione a più lungo raggio e per installazione plug-and-play.

Per ancora più flessibilità e sicurezza, il mini hub è dotato di fori di montaggio compatibili con i supporti per dock di StarTech.com, ad esempio con i prodotti SSPMSVESA o SSPMSUDWM.

Grazie alla presenza di porte per periferiche USB-C e USB-A, la retrocompatibilità di questo hub consente il supporto di dispositivi USB di vecchia e nuova generazione. La porta per la ricarica veloce USB-A sempre attiva supporta due modalità di funzionamento:

- Trasferimento dei dati e ricarica quando il laptop è collegato e acceso

- Ricarica dedicata o senza host che fornisce una più elevata corrente di ricarica quando l'host è spento, in standby o disconnesso

È possibile collegare dispositivi di acquisizione video, unità flash portatili e dischi rigidi esterni con velocità di trasferimento dei dati elevate fino a 10 Gbps. Questo hub USB Type-C a 3 porte incrementa la produttività, offrendo tutti i collegamenti necessari quando si lavora o si viaggia.

StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una vasta esperienza nei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti sia prima che dopo la vendita.

Sviluppata per migliorare le prestazioni e la sicurezza, Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con un'ampia gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Advanced Windows Layout Utility: Per impostare e salvare layout di finestre personalizzati.

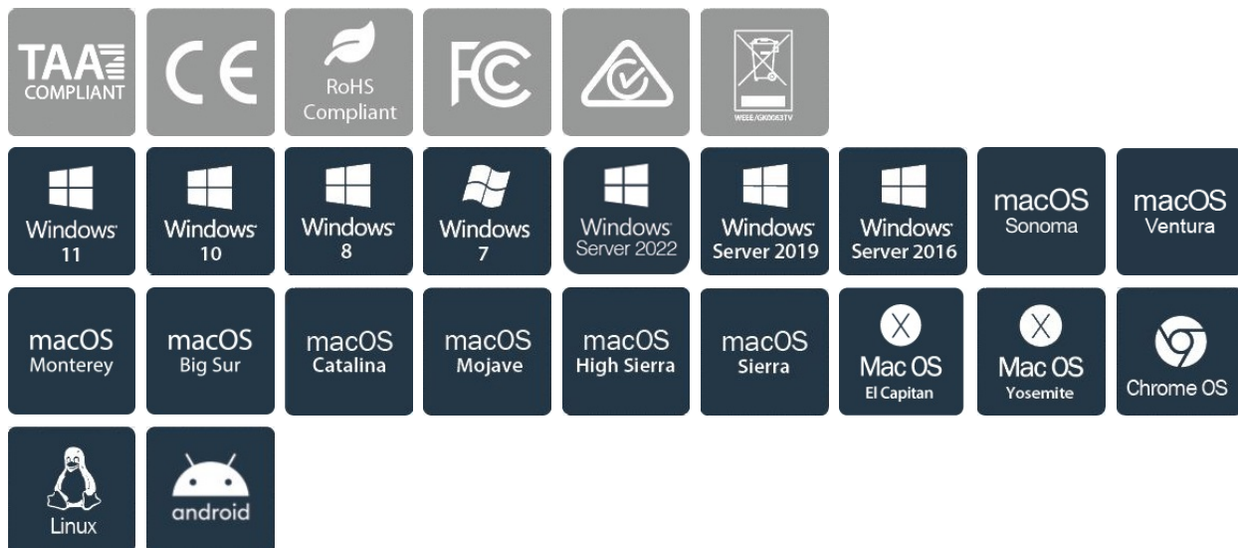
MAC Address Pass-Through Utility: Migliora la sicurezza della rete.

USB Event Monitoring Utility: Consente di tracciare i dispositivi USB collegati.

Wi-Fi Auto Switch Utility: Consente agli utenti di accedere rapidamente a velocità più elevate tramite LAN cablata.

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

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **HUB USB CON ETHERNET:** 2x porte USB-A e 1x USB-C supportano velocità di trasferimento USB 3.2 Gen 2 10Gbps con USB-A che supporta BC 1.2 per la ricarica veloce dei dispositivi; connettività LAN con porta GbE integrata
- **LAN FISSA:** Hub USB C da tavolo con porta Gigabit Ethernet integrata (RJ45), Wake-on-LAN, V-LAN tagging e 9K jumbo frames per una connettività Ethernet sicura, ideale per computer portatili/tablet senza porte LAN
- **CARICA E SINCRONIZZA:** l'adattatore di alimentazione da 24W permette alla porta USB-A di fornire 1.5A di potenza ai dispositivi sincronizzati con i dati; l'hub USB alimentato carica i dispositivi anche quando un PC host non è collegato con 2.4A di potenza
- **COMPATIBILITÀ:** Supporta Windows, macOS, Linux, iPadOS e Android con installazione automatica del driver nella maggior parte delle versioni, questo hub USB aggiunge porte a qualsiasi laptop, Ultrabook o smartphone USB-C/Thunderbolt 3
- **INSTALLAZIONE FACILE E SICURA:** cavo USB Type-C da 1 m incluso; ingombro ridotto e compatto; montabile in modo sicuro su scrivania, parete o monitor con i supporti StarTech.com® (SSPMSUDWM/SSPMSVESA) venduti separatamente
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Inclusa con questo dispositivo l'applicazione che migliora le prestazioni e la sicurezza con MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout & Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	Sì
Connessione host USB-C	Sì
Porte	3
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Pass-through USB	Sì
Standard del settore	USB 3.2 Gen 2 - Retrocompatibile con USB 3.0, 2.0 e 1.1

ID chipset	Realtek - RTL5423
	Realtek - RTL8153B

Prestazioni

Wake On Lan	Sì
Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
Supported Charging Modes	Charging Downstream Port (CDP) Dedicated Charging Port (DCP)
Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A) Apple 1A Apple 2.4A
Moltiplicatore di porte	Sì
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì
Supporto modalità Full Duplex	Sì

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) 1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) 2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps) 1 - RJ-45
-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 11 (32/64 bit), Windows® 11 ARM, Windows® 10 (32/64 bit), Windows® 10 ARM, Windows® 8.1 (32/64bit), Windows® 7 (32/64bit),
-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Windows® Server 2008 R2, Windows® Server 2012(32/64bit), Windows® Server 2016, 2019, 2022, Windows® Server 2019, macOS 10.10-10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, Linux Kernel 4.x LTS e versioni successive, Ubuntu 14.x LTS - 19.x LTS, iPadOS 13.1 e versioni successive, Chrome OS 61.x e versioni successive, Android OS 8.x e versioni successive,

Indicatori

Indicatori LED	1 - Verde: indicatore di alimentazione e collegamento
----------------	-------------------------------------------------------

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.8A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	2A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	24W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50°C
Temperatura di conservazione	-20 to 70°C
Umidità	Da 0% a 95% (non-condensante) a 25 °C

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero & Grigio Siderale
Fattore di forma	Desktop
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Lunghezza del cavo	3.3 ft [1 m]
Lunghezza prodotto	3.9 in [10.0 cm]

Larghezza prodotto	2.4 in [6.0 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.5 cm]
Peso prodotto	3.1 oz [87.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	6.0 in [15.2 cm]
Package Height	2.1 in [5.4 cm]
Peso spedizione (confezione)	15.5 oz [440.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Hub USB-C
	1 - Adattatore di alimentazione universale
	4 - Clip per adattatore di alimentazione (NA/JP, UK, EU, ANZ)
	1 - Cavo host USB-C (1 m)

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