

Hub USB 3.0 a 3 porte portatile con NIC Gigabit Ethernet - In alluminio con cavo integrato

ID prodotto: ST3300GU3B



L'hub USB 3.0 ST3300GU3B portatile presenta una porta GbE integrata che consente di espandere la connettività del laptop aggiungendo tre porte USB 3.0 esterne oltre a una porta della rete Gigabit con un unico collegamento USB 3.0. Questo hub è un accessorio ideale per Microsoft Surface™ Pro 4, Surface Pro 3, Surface Book, Dell™ XPS 13 e molti altri dispositivi.

L'hub unisce il supporto della rete Gigabit e l'accesso all'hub USB 3.0 a una struttura in alluminio leggera ma resistente fornendo le porte di connettività indispensabili, spesso presenti in numero limitato o assenti sui moderni computer portatili, mantenendosi però compatto e facile da trasportare. Inoltre, grazie al cavo di collegamento host USB 3.0 incluso, non è necessario portare con sè un cavo separato ed è quindi possibile inserire l'hub perfettamente nella borsa da viaggio per la massima portabilità.

Per connessioni di rete più rapide e omogenee, la porta Ethernet integrata sfrutta le funzionalità 5 Gbps dell'interfaccia USB 3.0 per fornire l'accesso alla rete Gigabit cablata, completamente compatibile con gli standard IEEE 802.3/u/ab. Inoltre, la porta GbE supporta il Wake-on-LAN (WOL), che consente di attivare un computer in remoto via rete.

Un accessorio ideale per il laptop, questo hub USB portatile è perfetto per il collegamento di periferiche a basso consumo come mouse, tastiera o unità flash USB, comprende inoltre un adattatore di alimentazione universale per il collegamento di dispositivi quali .

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



## **Applicazioni**

- Consente di lavorare comodamente al computer ultrabook, laptop o netbook durante gli spostamenti o in viaggio, l'accessorio ideale con più possibilità di collegamento
- Un accessorio ideale del laptop per Microsoft Surface Pro 4, Surface Pro 3, Surface Book, Dell XPS 13, Dell Latitude 11 5000 Series 2-in-1 e altri dispositivi
- Consente il collegamento di una vasta gamma di periferiche a casa/in ufficio a un laptop, tutto con un singolo collegamento USB 3.0
- Consente di aggiungere il supporto Gigabit al laptop per l'utilizzo in sale riunioni, hotel, aule, uffici o ambienti domestici
- Consente di sostituire una porta Ethernet integrata nel laptop non funzionante o di aggiornare la connettività Gigabit 1000 Mbps

## Caratteristiche

- TAA Compliant
- Offre tre porte hub USB 3.0 con supporto fino a 5 Gbps
- Porta Gigabit Ethernet (RJ45) con supporto di Wake-on-LAN (WOL)
- Struttura in alluminio con design compatto, sottile e leggero per la massima portabilità
- Adattatore combinato di tipo dongle con cavo USB 3.0 integrato
- Compatibile con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az
- Supporta il funzionamento half e full duplex da 10/100/1000 Mbps
- Retrocompatibile con dispositivi USB 2.0 e 1.x
- Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU) incluso

Hard	ware
------	------

Norme di garanzia 2 Years

Porta(e) per dispositivi No USB-C

Connessione host

No

USB-C

Porta(e) di ricarica No

rapida



Porte 3

Interfaccia USB 3.0

USB 3.1 Gen 1

RJ45 (Ethernet Gigabit)

Tipo bus USB 3.0

Standard del settore IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet, IEEE 802.3x Flow Control, 802.1q VLAN Tagging, 802.1p Layer 2 Priority

Encoding

USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1

ID chipset Genesys Logic - GL3522

ASIX - AX88179

Prestazioni

Massima velocità di

trasferimento dati

5 Gbps (USB 3.0)

2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)

Tipo e velocità USB 3.0 - 5 Gbit/s

Controllo flusso Full duplex flow control

Reti compatibili 10/100/1000 Mbps

Auto MDIX Sì

Supporto modalità Full Sì

Duplex

Jumbo Frame Support 4K max.

Connettore/i

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

RJ-45

USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)



Software

Compatibilità con

sistemi operativi

Windows? XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10

Windows Server? 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016,

2019

Mac OS? da 10.6 a 10.15

Chrome OS?

Linux da 2.6.x a 4.11.x, <i>solo versioni LTS</i>

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e Porta USB 3.0 disponibile

cavi

Nota In caso di collegamento a una porta host USB 2.0, le

prestazioni potrebbero essere limitate.

Indicatori

Indicatori LED Connessione

Attività

Alimentazione

Adattatore di

alimentazione incluso

Adattatore CA incluso

Tensione ingresso

100 - 240 AC

Corrente ingresso

0.5 A

Tensione di uscita

5 DC

Corrente di uscita

2 A

Tipo punta centrale

Positivo

Tipo presa

Н

Consumo energetico

10

Ambientale

Temperatura d'esercizio

0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Temperatura di conservazione

-10°C to 75°C (14°F to 167°F)



	Umidità	0~85% RH (senza condensa)
Caratteristiche fisiche	:	
	Colore	Nero
	Fattore di forma	Compatto
	Tipo enclosure	Alluminio
	Lunghezza cavo	5.8 in [14.8 cm]
	Lunghezza prodotto	3.4 in [87 mm]
	Larghezza prodotto	1.7 in [43 mm]
	Altezza prodotto	0.6 in [14 mm]
	Peso prodotto	2.2 oz [62 g]
Informazioni confezione		
	Quantità confezione	1
	Package Length	6.0 in [15.2 cm]
	Package Width	8.5 in [21.7 cm]
	Package Height	2.1 in [53 mm]
	Peso spedizione (confezione)	13.2 oz [374 g]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	Hub USB 3.0 in alluminio con adattatore GbE
		Adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)
		CD con i driver
		Manuale di istruzioni



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