

Adattatore di rete NIC USB 3.0 a Ethernet Gigabit con 3 porte hub - Bianco

Product ID: ST3300U3S



L'adattatore di rete Gigabit USB 3.0 ST3300U3S trasforma una singola porta di connessione host USB 3.0 SuperSpeed in una porta di rete Gigabit RJ45 e in un hub con 3 porte USB 3.0 supplementari.

A differenza dell'adattatore basato su USB 2.0, questo NIC basato su USB 3.0 consente di connettersi alla rete domestica o aziendale alla massima larghezza di banda Gigabit supportando 10/100/1000 Mbps. Con il supporto di funzioni quali frame Jumbo, tagging VLAN e Wake on LAN (WOL), questo versatile adattatore di rete offre una soluzione completa per reti Gigabit.

Oltre alla connettività Gigabit Ethernet, l'adattatore permette anche di aggiungere un hub USB 3.0 a tre porte al sistema consentendo così il collegamento in locale di dispositivi di archiviazione esterna o altre periferiche USB al computer host. Le porte dell'hub supportano velocità USB 3.0 di 5 Gbps oltre alla rapida ricarica di dispositivi mobili (per es. iPhone®, iPad® e la maggior parte dei dispositivi Android™).



Data Sheet

Compatibile all'indietro con gli standard USB 2.0 e USB 1.x, l'adattatore Gigabit /hub USB 3.0 supporta i dispositivi USB meno recenti e può inoltre essere utilizzato su un sistema obsoleto non dotato di porte USB 3.0 (velocità di rete limitata dal bus USB 1.x/2.0), consentendo di utilizzare contemporaneamente dispositivi USB 3.0/2.0/1.x. Per una maggiore portabilità, gli adattatori possono essere utilizzati con o senza l'adattatore di alimentazione esterno incluso, evitando così il problema di dover trovare una presa a muro.

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





Certificazioni, report e compatibilità









Applicazioni

- Permette il collegamento di un'ampia gamma di periferiche domestiche o da ufficio a un laptop consentendo di scollegarle tutte da un unico collegamento USB
- Consente di sostituire un adattatore di rete integrato non funzionante con una connessione Ethernet USB esterna senza aprire il case del computer desktop o laptop
- Ricarica rapidamente più dispositivi mobili, come per esempio iPhone®/iPad®/iPod®/Android mediante una singola porta USB 3.0

Caratteristiche

- Porta Ethernet RJ45 da 10/100/1000 Mbps
- Completamente conforme alle specifiche IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab e IEEE 802.3az
- Supporta MDIX automatica, Wake-on-LAN e frame Jumbo
- Rilevamento crossover e correzione automatica (Auto-MDIX)
- 3 porte USB 3.0 SuperSpeed con larghezza di banda fino a 5 Gbps
- Compatibile all'indietro con dispositivi USB 2.0 e 1.0/1.1
- Supporta dispositivi USB 3.0/2.0/1.x in contemporanea
- Completamente compatibile con le specifiche USB 3.0 rev 1.0
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	ID chipset	ASIX - AX88179 VIA/VLI - VL811
	Interfaccia	RJ45 (Ethernet Gigabit)
		USB 3.0
	Porte	1
	Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az
		USB 3.0 rev. 1.0
	Tipo bus	USB 3.0
Prestazioni	Auto MDIX	Sì
	Jumbo Frame Support	4K max.
	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.0) 1 Gbps (Ethernet Gigabit)
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Connettore/i	Tipo/i connettori	1 - RJ-45 Femmina
		1 - USB 3.0 micro-B (10 pin, SuperSpeed) Femmina
		3 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	3 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only
Software	Compatibilità con sistemi operativi Indicatori LED	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS
		Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only
		Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività
Indicatori	Indicatori LED	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività (lampeggiante)
Indicatori	Indicatori LED Adattatore di alimentazione incluso	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività (lampeggiante) Adattatore CA incluso
Indicatori	Indicatori LED Adattatore di alimentazione incluso Consumo energetico	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività (lampeggiante) Adattatore CA incluso
Indicatori	Indicatori LED Adattatore di alimentazione incluso Consumo energetico Corrente di uscita	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività (lampeggiante) Adattatore CA incluso 10 2.0 A
Indicatori	Indicatori LED Adattatore di alimentazione incluso Consumo energetico Corrente di uscita Tensione di uscita	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 to 10.13 - VLAN tagging is currently not supported in Mac OS Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x LTS Versions only 1 - Blu - Alimentazione 1 - Verde - Connessione rete (fisso) / Attività (lampeggiante) Adattatore CA incluso 10 2.0 A 5 DC



Data Sheet

Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	5~85% RH
Altezza prodotto	20 mm [0.8 in]
Colore	Bianco
Form Factor	Cavo separato
Larghezza prodotto	65 mm [2.6 in]
Lunghezza prodotto	92 mm [3.6 in]
Peso prodotto	55 g [1.9 oz]
Peso spedizione (confezione)	344 g [12.1 oz]
Quantità confezione	1
Incluso nella confezione	1 - Adattatore USB 3.0 GbE con hub
	1 - Cavo Micro USB 3.0
	1 - Adattatore di alimentazione universale
	3 - Presa per adattatore di alimentazione (NA/UK/EU)
	1 - CD con i driver
	Temperatura di conservazione Umidità Altezza prodotto Colore Form Factor Larghezza prodotto Lunghezza prodotto Peso prodotto Peso spedizione (confezione) Quantità confezione

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