

Adattatore USB Ethernet, Convertitore USB 3.0 a Ethernet 10/100/1000Mbps per Laptop, Adattatore USB a RJ45 Gigabit, Adattatore di Rete LAN esterna USB 3.0, Supporto nativo dei driver, Argento

ID prodotto: USB31000SA



Permette un accesso facile e affidabile alla rete per MacBook, Chromebook o tablet, anche in assenza di una porta Ethernet. L'adattatore di rete Ethernet USB 3.0 a Gigabit consente di aggiungere una singola porta Ethernet RJ45 al computer, tramite la porta USB 3.0. Installazione istantanea che non richiede driver.

Progettato con un alloggiamento in alluminio di qualità e finitura in colore argento, l'adattatore di rete è il compagno perfetto per MacBook, Chromebook o tablet. Compatto e portatile, questo adattatore di rete USB è accessorio ideale per i laptop. Non è necessario portare con sé un adattatore di alimentazione per utilizzarlo, perché è alimentato direttamente dalla porta USB host.

Ideale da utilizzare in ufficio o a casa, l'adattatore di rete USB 3.0 supporta l'intera larghezza di banda Gigabit sfruttando le prestazioni di USB 3.0 (5 Gbps). Permette di accedere rapidamente tramite una rete Gigabit a file di grandi dimensioni, con un prezioso risparmio di tempo ogni giorno. Il chipset Realtek assicura prestazioni affidabili.

Consente di iniziare a lavorare in pochi secondi. Basta collegare l'adattatore del cavo Ethernet alla porta del laptop per entrare in rete. Il chipset dell'adattatore di rete offre un supporto nativo dei driver in Chrome OS™, Mac OS 10.10 e Windows® 10 e 8.1, senza la necessità di installare software supplementare.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Ideale per MacBook, Chromebook, altri tablet o laptop slim con non dispongono di una porta RJ45
- Adattatore trasportabile con il laptop, come accessorio portatile alimentato via USB

Caratteristiche

- **ADATTATORE DI RETE USB:** l'adattatore da USB a RJ45 aggiunge al computer una porta Ethernet Gigabit su reti 10/100/1000 Mbps. Ideale per connessioni di rete gigabit cablate affidabili o come alternativa al WiFi
- **FUNZIONALITÀ COMPLETE:** Dongle USB a Ethernet. Utilizza il chipset Realtek RTL8153 per la compatibilità nativa con laptop e desktop e computer 2-in-1. Alimentazione tramite bus USB. Indicatori LED di stato e attività
- **COMPATIBILITÀ DEL SO:** l'adattatore NIC USB per laptop offre connettività plug and play - Funziona con le versioni di Windows 7 e successive, Windows Server, macOS 10.14 e successive, Linux Kernel 4.11 successive (solo versioni LTS) e Chrome
- **SPECIFICHE TECNICHE:** USB 3.2 Gen 1 Type-A (5 Gbps). Compatibile con USB 3.0/2.0. 1x RJ45 4K Jumbo Frames, VLAN Tagging, Wake on LAN, Energy Efficient Ethernet (EEE). Supporta il crossover del doppino e il rilevamento automatico (Auto-MDIX). Colore: Argento
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Inclusa con questo dispositivo l'applicazione che migliora le prestazioni e la sicurezza con MAC Address Changer e Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Standard del settore	IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX e IEEE 802.3X Full Duplex
ID chipset	Realtek - RTL8153

Prestazioni

Wake On Lan	Sì
Massima velocità di trasferimento dati	1 Gbps - Full Duplex Gigabit Ethernet
Distanza max	100m [328ft]
Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Protezione da sovracorrenti	Sì
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì
Supporto modalità Full Duplex	Sì
Jumbo Frame Support	9K max.

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - RJ-45
-------------------	--

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019, 2022 macOS 10.7 a 10.15, 11.0 , 12.0, 13.0, 14.0, 15.0La codifica VLAN non è al momento supportata in macOS Linux Kernel 2.6.25 e versioni successive Solo Versioni LTS Chrome OS®
-------------------------------------	---

Note/requisiti speciali

Nota	I Jumbo Frames non sono più supportati in macOS
------	---

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione - blu
	1 - Connessione - verde
	1 - Attività - ambra

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
Umidità	20% ~ 90%

Caratteristiche fisiche

Colore	Argento
Form Factor	Cavo collegato
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza del cavo	7.5 in [190.5 mm]
Lunghezza prodotto	7.5 in [19.0 cm]
Larghezza prodotto	0.8 in [2.1 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.5 cm]
Peso prodotto	0.9 oz [26.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	7.2 in [18.3 cm]
Package Width	4.8 in [12.1 cm]
Package Height	0.7 in [1.9 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.6 oz [46.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - NIC USB 3.0 a Gigabit

1 - Guida di avvio rapido

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