

Chiavetta Adattatore Wireless-AC doppia banda WiFi USB 2.0 - Pennetta Scheda di rete 802.11ac 1T1R

Product ID: USB433WACDB



L'adattatore di rete wireless AC600 USB 2.0 Mini USB433WACDB consente di aggiungere la connettività wireless AC al computer desktop o laptop mediante un comodo adattatore USB di dimensioni ridotte.

Mentre le applicazioni ad elevata larghezza di banda quali lo streaming video HD, conferenze online, trasferimenti di file e applicazioni di gioco diventano sempre più esigenti, questo adattatore wireless AC offre velocità e portata eccezionali per la rete wireless da ufficio o domestica in combinazione con un router 802.11ac. L'adattatore WiFi USB a doppia banda supporta velocità di trasferimento dati massime fino a 433 Mbps su banda da 5 GHz, fino a 150 Mbps su una banda da 2,4 GHz.

Questa versatile scheda di rete presenta un design con un'antenna 1T1R (1 trasmettitore, 1 ricevitore) con un tasto fisico WPS per una registrazione sicura dei dispositivi con un solo tocco. Per assicurare l'integrazione di tutti i dispositivi di rete, l'adattatore USB 802.11ac è inoltre compatibile all'indietro con reti 802.11a/b/q/n.



Data Sheet

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





Certificazioni, report e compatibilità









Applicazioni

- Consente di sostituire o aggiornare agli standard più recenti le funzionalità wireless del desktop o laptop
- Permette il collegamento alla banda WiFi da 5 GHz meno congestionata per evitare interferenze dai comuni dispositivi wireless quali, ad esempio, i telefoni cordless
- Conferenze online, trasferimenti di file, streaming di video HD o applicazioni di gioco senza ritardi grazie alle prestazioni wireless più veloci

Caratteristiche

- Compatibile con Wireless AC600 (433 + 150 Mbps)
- Conforme agli standard 802.11 a/b/g/n/ac
- Interfaccia host USB 2.0
- Supporto della frequenza a doppia banda da 2,4/5 GHz (802.11ac è solo di 5 GHz)
- Configurazione antenna 1 trasmettitore/1 ricevitore (1x1:1)
- Supporta la protezione wireless WEP (a 64 e 128 bit), WPA e WPA2
- Pulsante hardware WPS
- Supporto di QoS (Quality of Service) WMM
- Design compatto



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	Configurazione antenna	1x1:1 (TxR:S)
	ID chipset	Realtek - RTL8811AU
	Interfaccia	Wireless
	Standard del settore	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b
	Tipo bus	USB 2.0
Prestazioni	Funzioni di protezione	Crittografia dati WEP
		WPA and WPA2-PSK Data Encryption
		TKIP/AES
		WPA and WPA2 Enterprise Data Encryption
	Intervallo di frequenza	2.4000~2.4835GHz 5.150~5.825GHz
	Massima velocità di trasferimento dati	433 Mbps (5 GHz) 150 Mbps (2,4 GHz)
	Modulazione	DSSS with DBPSK and DQPSK, CCK with long and short preamble, OFDM with BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM, 256QAM
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
Connettore/i	Tipo/i connettori	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio
		1 - Wireless AC (IEEE 802.11ac)
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS X® da 10.6 a 10.14
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Porta USB disponibile
Indicatori	Indicatori LED	1 - Connessione/Attività
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
	Umidità	0~90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	7 mm [0.3 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	15 mm [0.6 in]



Data Sheet

	Lunghezza prodotto	35 mm [1.4 in]
	Peso prodotto	0 g [0 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	95 g [3.4 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore wireless USB
		1 - CD con i driver
		1 - Manuale di istruzioni

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