

Delock Adattatore USB WLAN Wi-Fi 6E Dual Band AX5400 (2 x 2402 + 574 Mbps)

Descrizione

Questa chiavetta USB Wireless LAN Delock può essere collegata a un computer per la connessione a una rete WLAN. La chiavetta WLAN può essere utilizzata con un access point o un router WLAN nella banda 2,4 GHz, 5 GHz e 6 GHz.

Wi-Fi 6E

La tecnologia 802.11ax consente velocità di trasmissione dati più elevate, soprattutto in ambienti con molti dispositivi. Le frequenze Wi-Fi aggiuntive nella banda dei 6 GHz consentono un throughput più elevato e connessioni più stabili per applicazioni ad alta velocità di trasmissione come la videotelefonata, i giochi o lo streaming.

Base magnetica

Grazie all'inclinazione variabile dell'antenna e della base magnetica, l'antenna può essere posizionata singolarmente.



Articolo n. 12774

EAN: 4043619127740

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x USB 5 Gbps Tipo-A maschio
- Chipset: Realtek RTL8832CU
- Modalità 2x2 (Tx/Rx) con 2402 Mbps a 6 GHz, 5 GHz, 574 Mbps a 2,4 GHz
- Gamma di frequenza 2,4 GHz: 2,400 - 2,4835 GHz
- Potenza di trasmissione (EIRP) 2,4 GHz: max 100 mW
- Gamma di frequenza 5 GHz: 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Potenza di trasmissione (EIRP) 5 GHz: max. 200 mW
- Gamma di frequenza 6 GHz: 5,945 - 6,425 GHz
- Potenza di trasmissione (EIRP) 6 GHz: max. 200 mW
- Supporta MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Compatibile con gli standard IEEE 802.11 ac/a/n/b/g
- Crittografia WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Guadagno antenna: 5 dBi
- Supporta DFS (Selezione dinamica della frequenza)
- 1 x LED per attività

- Colore: nero
- Dimensioni incl. connettore (LxPxA): ca. 94 x 37 x 16 mm

Requisiti di sistema

- Windows 10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Stick WLAN USB
- Base magnetica, lunghezza cavo ca. 1,2 m
- Manuale utente

Immagini



Interfaccia

Connettore:	1 x USB Tipo-A maschio
-------------	------------------------

Caratteristiche tecniche

Chipset:	Realtek RTL8832BU
Gamma di frequenza:	2.4 GHz band 5 GHz band 6 GHz band
Guadagno:	5 dBi
Potenza di trasmissione:	max. 200 mW max. 100 mW
Crittografia:	WEP WPA WPA2 WPA3
WLAN standard:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Caratteristiche fisiche

Lunghezza:	94 mm
Larghezza:	37 mm
Altezza:	16 mm
Colore:	nero

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de

Webseite www.delock.de