

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

Description

La clé LAN USB sans fil de Delock peut être branchée à un ordinateur pour la connecter à un réseau WLAN. La clé WLAN peut être utilisée avec un point d'accès ou un routeur WLAN dans les bandes 2,4 GHz, 5 GHz and 6 GHz.

Wi-Fi 6E

La technologie 802.11ax permet des vitesses de données plus élevées, en particulier avec plusieurs appareils. Les fréquences Wi-Fi supplémentaires dans la bande 6 GHz permettent une vitesse plus élevée et des connexions plus stables pour des applications à haut débit comme la téléphonie vidéo, les jeux ou le streaming.

Base magnétique

Avec l'inclinaison variable de l'antenne et de la base magnétique, l'antenne peut être positionnée individuellement.



N° produit 12774

EAN: 4043619127740

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB 5 Gbps Type-A mâle
- Chipset : Realtek RTL8832CU
- Mode 2x2 (Tx/Rx) avec 2402 Mbps @ 6 GHz, 5 GHz et 574 Mbps @ 2,4 GHz
- Plage de fréquence 2,4 GHz : 2,400 - 2,4835 GHz
- Puissance de transmission (EIRP) 2,4 GHz : max. 100 mW
- Plage de fréquence 5 GHz : 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Puissance de transmission (EIRP) 5 GHz : max. 200 mW
- Plage de fréquence 6 GHz : 5,945 - 6,425 GHz
- Puissance de transmission (EIRP) 6 GHz : max. 200 mW
- Prend en charge MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Compatible avec IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Chiffrement WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Gain d'antenne : 5 dBi
- Prend en charge DFS (Dynamic Frequency Selection)
- 1 LED d'activité

- Couleur : noir
- Dimensions connecteur inclus (LxlxH) : env. 94 x 37 x 16 mm

Configuration système requise

- Windows 10/10-64/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Clé USB WLAN
- Base magnétique, longueur de câble : env. 1,2 m
- Mode d'emploi

Image



Interface

Connecteur:	1 x USB Type-A mâle
-------------	---------------------

Caractéristiques techniques

Chipset:	Realtek RTL8832BU
Plage de fréquence:	2.4 GHz band 5 GHz band 6 GHz band
Gain:	5 dBi
Puissance de transmission:	max. 200 mW max. 100 mW
Chiffrement:	WEP WPA WPA2 WPA3
Norme WLAN:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Caractéristiques physiques

Longueur:	94 mm
Largeur:	37 mm
Hauteur:	16 mm
Couleur:	noir

Herstellerinformation

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

Webseite www.delock.de