

Delock Dwupasmowa adapter sieciowa WLAN USB Wi-Fi 6E AX5400 (2 x 2402 + 574 Mbps)

Opis

Ten moduł USB bezprzewodowej sieci LAN firmy Delock można podłączyć do komputera w celu połączenia z siecią WLAN. Karta WLAN może być używana z punktem dostępowym lub routerem WLAN w paśmie 2,4 GHz, 5 GHz i 6 GHz.

Wi-Fi 6E

Technologia 802.11ax umożliwia wyższe szybkości transmisji danych, szczególnie w środowiskach z wieloma urządzeniami. Dodatkowe częstotliwości Wi-Fi w paśmie 6 GHz umożliwiają wyższą przepustowość i stabilniejsze połączenia w zastosowaniach wymagających dużej przepływności, takich jak wideotelefony, gry lub przesyłanie strumieniowe.

Podstawa magnetyczna

Za pomocą zmiennego nachylenia anteny i podstawy magnetycznej antenę można ustawić indywidualnie.



Numer artykułu 12774

EAN: 4043619127740

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
- Chipset: Realtek RTL8832CU
- Tryb 2x2 (Tx/Rx) z prędkością 2402 Mbps @ 6 GHz, 5 GHz lub 574 Mbps @ 2,4 GHz
- Zakres częstotliwości 2,4 GHz: 2,400 - 2,4835 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 2,4 GHz: maks. 100 mW
- Zakres częstotliwości 5 GHz: 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 5 GHz: maks. 200 mW
- Zakres częstotliwości 6 GHz: 5,945 - 6,425 GHz
- Moc transmisji (EIRP) 6 GHz: maks. 200 mW
- Obsługuje MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Zgodność z IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Szyfrowanie WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Siła anteny: 5 dBi
- Obsługuje DFS (Dynamic Frequency Selection)

- 1 x dioda LED aktywności
- Kolor: czarny
- Wymiary ze złączami (DxSxW): ok. 94 x 37 x 16 mm

Wymagania systemowe

- Windows 10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Klucz USB WLAN
- Podstawa magnetyczna, długość kabla ok. 1,2 m
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interfejs

Złącze:	1 x USB Typ-A męski
---------	---------------------

Właściwości techniczne

Chipset:	Realtek RTL8832BU
Zakres częstotliwości:	2.4 GHz band 5 GHz band 6 GHz band
Wzmocnienie:	5 dBi
Moc transmisji:	max. 200 mW max. 100 mW
Szyfrowanie:	WEP WPA WPA2 WPA3
Standard WLAN:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Właściwości fizyczne

Długość:	94 mm
Szerokość:	37 mm
Wysokość:	16 mm
Kolor:	czarny

Herstellerinformation

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

Webseite

www.delock.de