

Delock Wi-Fi 6E Dualband WLAN USB Adapter AX3000 (2 x 1201 + 574 Mbps)

Wi-Fi 6E Adapter mit aufklappbarer Antenne und magnetischem Standfuß

Dieser Wireless LAN USB Stick von Delock kann an einen Computer angeschlossen werden, um mit einem WLAN Netzwerk verbunden zu werden. Der WLAN Stick kann mit einem AccessPoint oder WLAN-Router im **2,4 GHz, 5 GHz und 6 GHz Band** verwendet werden.

Wi-Fi 6E

Durch die **802.11ax Technologie** sind höhere Datenraten besonders in Umgebungen mit vielen Geräten möglich. Die zusätzlichen WLAN-Frequenzen im **6 GHz Bereich** ermöglichen höheren Datendurchsatz und stabilere Verbindungen für hochbitratige Anwendungen wie Videotelefonie, Gaming oder Streaming.

Magnetischer Standfuß

Mit Hilfe der variablen Neigung der Kippantenne und durch den magnetischen Standfuß kann die Antenne individuell positioniert werden.

Hinweis

Für die Nutzung des 6 GHz Bandes ist Windows 11 erforderlich.



Artikel-Nr. 12773

EAN: 4043619127733

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss:
1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
- Chipsatz: Mediatek MTK7921AU
- 2x2 (Tx/Rx) Modus mit 1201 Mbps @ 6 GHz, 5 GHz und 574 Mbps @ 2,4 GHz
- Frequenzbereich 2,4 GHz: 2,400 - 2,4835 GHz
- Sendeleistung (EIRP) 2,4 GHz: max. 100 mW
- Frequenzbereich 5 GHz: 5,150 - 5,350 GHz, 5,470 - 5,725 GHz
- Sendeleistung (EIRP) 5 GHz: max. 200 mW
- Frequenzbereich 6 GHz: 5,945 - 6,425 GHz

- Sendeleistung (EIRP) 6 GHz: max. 200 mW
- Unterstützt MU-MIMO, OFDMA, 1024QAM
- Kompatibel mit IEEE 802.11ax/ac/a/n/b/g
- Verschlüsselung WEP, WPA, WPA2, WPA3
- Antennengewinn: 2 dBi
- Unterstützt DFS (Dynamic Frequency Selection)
- 1 x LED für Aktivität
- Farbe: schwarz
- Maße inkl. Anschluss (LxBxH): ca. 94 x 37 x 16 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 5.19 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- WLAN USB Stick
- Magnetischer Standfuß, Kabellänge ca. 1,2 m
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB Typ-A Stecker
------------	-----------------------

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Mediatek MTK7921AU
Frequenzbereich:	2,4 GHz Band 5 GHz Band 6 GHz Band
Gewinn:	2 dBi
Sendeleistung:	max. 200 mW max. 100 mW
Verschlüsselung:	WEP WPA WPA2 WPA3
WLAN Standard:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g 802.11ax

Physikalische Eigenschaften

Länge:	94 mm
Breite:	37 mm
Höhe:	16 mm
Farbe:	schwarz