

Artikelnr.: 362781

ALFA AWUS036AXM WiFi 6/6E, 2x2 Tri-Band, Bluetooth v5.2 USB-Adapter

ab **25,01 EUR**

Artikelnr.: 362781
Versandgewicht: 0,20 kg
Hersteller: ALFA Network

Produktbeschreibung

AWUS036AXM ist der WiFi 6/6E (802.11ax) 2x2 Tri-Band 2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz und Bluetooth v5.2 Hochleistungs USB Adapter. AWUS036AXM unterstützt Super-Geschwindigkeiten bis zu 3000 Mbps (2,4 GHz 600 Mbps, 5 GHz 1200 Mbps und 6 GHz 1200 Mbps), wenn er mit einem kompatiblen WiFi 6E-Router verwendet wird (es gibt verschiedene Stream-Modelle von WiFi 6E- Routern, 800-1200 Mbps ist eine gängige Geschwindigkeit bei den meisten Routern) und mit 2x RP-SMA-Antennenanschluss kann die Antenne mit höherer Verstärkung gewechselt werden, um die Verbindungsreichweite zu erhöhen. AWUS036AXM unterstützt auch das neueste Bluetooth v5.2, das eine höhere Audioqualität über Bluetooth für Kopfhörer oder Lautsprecher bietet.

Wichtigste Merkmale

1. Kombi-Chip MT7921AUN WiFi 6/6E + BT 5.2
2. USB-A-Anschluss unterstützt USB 3.2 GEN 1
3. 2x RP-SMA Anschluss für externe Antenne
4. 2x abnehmbare Dipolantenne mit hoher Verstärkung
5. Integrierte BT-Antenne
6. LED-Anzeige

Spezifikationen

- Chipsatz: MediaTek MT7921AUN
- IEEE 802.11-Standards: a/b/g/n/ac/ax
- Bluetooth: 5.2
- Frequenz: 2,4 GHz; 5 GHz; 6 GHz;
- Datenrate: 2,4 GHz bis zu 600 Mbit/s; 5 GHz bis zu 1200 Mbit/s; 6 GHz bis zu 1200 Mbit/s
- USB-Anschluss: USB 3.2 Gen 1 Typ-A
- WiFi-Antenne: 2x RP-SMA-Antennenanschluss mit; 2x Dual-Band-Dipolantenne mit hoher Verstärkung
- BT-Antenne: Integrierte Antenne
- Leistungsaufnahme: 2,7 Watt (max.)
- Abmessungen: 87,4 x 28,5 x 12 mm (34,4 x 11,3 x 4,7 Zoll)
- Betriebstemperatur: -20° C - 70° C (-4° F - 158° F)
- Betriebsspannung: 5 V
- OS-Unterstützung: Windows 10/11 und Linux

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

