

Artikelnr.: 334654

AWPCIE-AX200 - Hocheffiziente Intel AX200 mini PCIe WiFi6 und BT5 Karte

ab **34,63 EUR**

Artikelnr.: 334654
Versandgewicht: 0,30 kg
Hersteller: ALFA Network



Produktbeschreibung

AWPCIE-AX200 - Hocheffiziente Intel AX200 mini PCIe WiFi6 und BT5 Karte

AWPCIE-AX200 ist eine Mini-PCIe WiFi6 (802.11ax)-Karte halber Größe, die auf dem hocheffizienten Intel AX200 basiert. AWPCIE-AX200 unterstützt das neueste WiFi6 (IEEE 802.11ax) mit speziellen Funktionen wie OFDMA, 1024QAM und MU-MIMO. Das Modul enthält auch Bluetooth 5.0-Funk, ist abwärtskompatibel (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) und arbeitet in den Frequenzbändern 2,4 und 5 GHz. Dank seines Mini-PCIe-Formfaktors (halbe Größe) und optionaler IPEX4-zu-IPEX-Pigtails können Besitzer älterer Produkte die neuesten drahtlosen Technologien mit einer maximalen Datenrate von 2,4 Gbit/s nutzen. Die breite Unterstützung moderner Betriebssysteme (Microsoft Windows 10, Linux, Chrome OS) hilft bei der nahtlosen Modulintegration.

Eigenschaften

- Intel AX200 WiFi6 und BT5-Modul
- Mini-PCIe-Formfaktor in halber Größe
- PCIe x1 (WiFi)- und USB 2.0 (BT)-Schnittstellen
- 2x IPEX4 (MHF4)-Antennenanschlüsse (IPEX4-zu-IPEX-Pigtails separat erhältlich)
- Intel-Produktcode: AX200D2WL (Intel AX200 Cyclone Peak 2-Serie)
- IEEE 802.11-Standards: a/b/g/n/ac/ax
- Besondere Eigenschaften: OFDMA, 1024QAM, MU-MIMO, TPC/DFS, TWT
- Frequenz: 2,4 GHz, 5 GHz
- Datenrate: 2,4 Gbps
- Bluetooth: 5.0
- Antennenanschlüsse: 2x IPEX4 (MHF4)
- Schnittstelle: PCIe x1 (WiFi), USB 2.0 (Bluetooth)
- Betriebssysteme: Microsoft Windows 10, Linux, Chrome OS
- Formfaktor: Mini-PCIe in halber Größe
- Maße: 30 x 26,8 x 2,75 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

