

Artikelnr.: 9651621800

9651621800 - Wi-Fi 5 802.11ac 2x2 Dual-Band Mini PCIe Modul

ab **67,91 EUR**

Artikelnr.: 9651621800
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: AAEON



Produktbeschreibung

Wi-Fi 5 802.11ac 2x2 Dual-Band Mini PCIe Modul

Dieses Mini-PCIe-Modul ist ein kombiniertes Dualband-WiFi+Bluetooth-Modul in halber Größe, das auf dem Realtek RTL8822CE-Chipsatz basiert. Es unterstützt die WiFi-Standards 802.11ac/a/b/g/n und MU-MIMO-Antenne mit Bluetooth bis zur Version 5.0.

AP/Client-Modus

- Client-Modus
- Soft AP-Modus (begrenzte Anzahl von Clients)

Betriebstemperaturbereich

- -40°C - 85°C

Datenschnittstelle

- WiFi: PCIe
- BT: USB

Max. Ausgangsleistung

- 19 dBm

Treiber-Unterstützung

- Linux
- Android
- Windows

Bluetooth-Standard

- Bluetooth 4.0
- Bluetooth 4.1
- Bluetooth 4.2
- Bluetooth 5.0
- Bluetooth 2.1 +EDR

Chipsatz

- Realtek
- RTL8822CE

Datenströme

- 2T2R MIMO

WiFi-Frequenz

- 2,4 GHz
- 5 GHz

WiFi-Standard

- 802.11a/b/g/n/ac/ac Welle 2

Antennenanschlüsse

- IPEX MHF/U.FL

Formfaktor

- mPCIe - halbe Größe
- mPCIe

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

