

Artikelnr.: ROCKETM2

## ROCKETM2 - 2.4 GHz Hi-Power 2x2 MIMO AirMax TDMA BaseStation

ab **77,17 EUR**

Artikelnr.: ROCKETM2  
Versandgewicht: 0.70 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

#### RocketM2 - 2.4 GHz Hi-Power 2x2 MIMO AirMax TDMA BaseStation

Die RocketM2 ist eine robuste und leistungsstarke, sehr lineare 2x2 MIMO WLAN-Funklösung mit einer verbesserten Leistungsfähigkeit des Empfängers. Sie verfügt über eine unglaubliche Reichweite (50+ km) und bahnbrechende Geschwindigkeiten (150+ Mbps real TCP/IP). Das Gerät wurde speziell für Outdoor PtP Bridging und PtMP Airmax BaseStation-Anwendungen konzipiert.

RocketM2 ist kompatibel mit den AirMax BaseStation- und Rocket-Antennen

RocketM2 und die AirMax BaseStation- sowie die Rocket-Antennen wurden konzipiert, um problemlos zusammen zu funktionieren. Für die Installation benötigen Sie keine speziellen Werkzeuge, einfach die Rocket in die vorgesehene Halterung einrasten.

AirOS V

Version 5 von s airOS baut auf die marktführende, intuitive Benutzeroberfläche auf und wird durch erweiterte Wireless-Konfigurationen und Routing-Funktionalitäten ergänzt.

- Prozessor: Atheros MIPS 24KC, 400 MHz
- Speicher: 64 MB SDRAM, 8 MB Flash
- Netzwerkschnittstelle: 1x10/100 BASE-TX (Cat. 5, RJ-5) Ethernet-Interface
- Zertifizierungen: FCC Part 15.247, IC RS210, CE
- RoHS-konform: Ja
- Gehäusegröße: 16 cm Länge x 8 cm Breite x 3 cm Höhe
- Gewicht: 0.5 kg
- RF-Steckverbinder: 2x RP-SMA (wasserdicht)
- Gehäusemerkmale: UV-stabilisierter, für den Außeneinsatz geeigneter Kunststoff
- Montage: Mastmontageset enthalten
- Max. Stromverbrauch: 6.5 Watt
- Stromversorgung: 24 V, 1 A; PoE-Adapter inklusive
- Stromversorgungsmethode: Passive Power over Ethernet (pairs 4,5+; 7,8 return)
- Betriebstemperatur: -30°C bis 75°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 5 - 95 % kondensierend
- Stöße und Vibrationen: ETSI300-019-1.4

Kompatible Antennen:

- AirMax Sector 2G-16-90
- AirMax Sector 2G-15-120
- Rocket Dish 2G-26

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten



