

Artikelnr.: ROCKETM3

ROCKETM3 - 3 GHz Hi-Power 2x2 MIMO AirMax TDMA BaseStation

ab **136,47 EUR**

Artikelnr.: ROCKETM3
Versandgewicht: 0.70 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

RocketM3 - 3 GHz Hi-Power 2x2 MIMO AirMax BaseStation

- Hinweis: Die Nutzung dieses Gerätes ist in einigen Ländern eingeschränkt oder nicht erlaubt. Bitte informieren Sie sich bei der für Ihr Land zuständigen Behörde. -

Die RocketM3 ist eine robuste und leistungsfähige, 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.

RocketM3 ist kompatibel mit den AirMax BaseStation- und Rocket-Antennen.

RocketM3 und die AirMax BaseStation- sowie die Rocket-Antennen wurden konzipiert, um nahtlos zusammen zu funktionieren. Für die Installation benötigen Sie keine speziellen Werkzeuge, einfach die Rocket in die vorgesehene Halterung einrasten.

AirOS V

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

Kompatible Antennen:

- AirMax Sector 3G-18-120
- Rocket Dish 3G-26
- Prozessor: Atheros MIPS 24KC, 400 MHz
- Speicher: 64 MB SDRAM, 8 MB Flash
- Frequenz: 3400 - 3700 MHz
- Netzwerkschnittstelle: 1x 10/100 BASE-TX (Cat. 5, RJ45) Ethernet Interface
- Gehäusegröße: 16 cm Länge x 8 cm Tiefe x 3 cm Höhe
- Gewicht: 0.5 kg
- Antennenanschluss: 2x RP-SMA (wasserfest)
- Gehäuse: UV-beständiger, für den Außeneinsatz geeigneter Kunststoff
- Montage: Masthalterung im Lieferumfang enthalten
- Max. Stromverbrauch: 6.5 Watt
- Stromversorgung: 24 V, 1 A PoE-Adapter im Lieferumfang enthalten
- Stromversorgungsmethode: Passive Power über Ethernet (pairs 4,5+; 7,8 return)
- Arbeitstemperatur: -30°C bis 75°C
- Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 5 - 95 % kondensierend
- Stöße und Vibrationen: ETSI300-019-1.4

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

