

Artikelnr.: AM-5G17

AM-5G17-90 - 5 GHz 2x2 MIMO Basestation-Antenne

ab **79,11 EUR**

Artikelnr.: AM-5G17
Versandgewicht: 1.30 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

AirMax Sector 5G17-90 - 5 GHz 2x2 MIMO Basestation-Antenne

Antenne der Spitzenklasse

Die zum Patent angemeldete Technologie der nächsten Generation erzielt Eigenschaften hinsichtlich Gewinn, Kreuzpolarisationsisolation und Strahlformung, die mit den besten Antennen der Welt konkurrieren. Passt zur Rocket M5, um eine starke AirMax 2x2 MIMO PtMP Basestation zu kreieren. Im Lieferumfang sind eine Halterung für die Rocket sowie wetterfeste RF Stecker enthalten.

Rocket M und AirMax BaseStation-Sektorantennen

Rocket M und AirMax BaseStation/Rocket-Antennen wurden entwickelt, um nahtlos zusammen zu funktionieren. Für die Installation benötigen Sie keine speziellen Werkzeuge, einfach das Gerät in die dafür vorgesehene Halterung einrasten.

- Frequenzbereich: 4.90-5.90 GHz
- Gewinn: 16.1-17.1 dBi
- Polarisation: Dual linear
- Kreuzpolarisationsisolation: 22 dB min.
- Max. VSWR: 1.5:1
- Hpol Öffnungswinkel (6 dB): 72 deg.
- Vpol Öffnungswinkel (6 dB): 93 deg.
- Elevationsöffnungswinkel: 8 deg.
- Elektrischer Downtilt: 4 deg.
- ETSI-Spezifikation: EN 302 326 DN2
- Maße: 367 x 63 x 41 mm
- Gewicht: 1.1 kg
- Windlast: 120 mph

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

