

Artikelnr.: AMO-3G12

## AirMax 2x2 Dual Polarity MIMO Omni Antenna AMO-3G12

ab **139,18 EUR**

Artikelnr.: AMO-3G12  
Versandgewicht: 2.60 kg  
Hersteller: UBIQUITI Networks



### Produktbeschreibung

Ubiquiti AMO-3G12 - AirMax Omni Next-Gen 2x2 Dual Polarity MIMO Omni Antenna

- Hohe Leistung, große Reichweite
- Passt nahtlos zu Rocket M-Geräten
- 360°-Abdeckung

AirMax Omni ist eine dual-polarisierte, omnidirektionale 2x2 MIMO-Antenne, die sich nahtlos mit Rocket M-Geräten verbinden lässt. Einfach die Rocket mit der Antenne verbinden und eine omnidirektionale Basisstation erhalten. Diese nahtlose Integration gibt Netzwerkarchitekten beispiellose Flexibilität und Komfort.

### Technische Daten

Frequenzbereich: 3.4 - 3.7 GHz

Gewinn: 12 dBi

Elevationsöffnungswinkel: 8 Grad

Max. VSWR: 1.6:1

Downtilt: 4 Grad

Maße\*\*: 105 x 122 x 1012 mm

Gewicht\*\*: 2.05 kg

Windresistenz: 125 mph

Windlast: 16 lb (at) 100 mph

Polarisation: Dual linear

Kreuzpolarisationsisolation: 25 dB min.

ETSI-Spezifikation: EN 302 326 DN2

Montage: Universale Masthalterung, Rocket M Bracket und wetterfeste RF-Jumpers enthalten\*\* Maße und Gewicht inklusive Masthalterung; exklusive Rocket M (Rocket M separat erhältlich).

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

