

Artikelnr.: UMA-D

UMA-D - Direktionale Dual-Band Antenne für UAP-AC-M



ab **99,57 EUR**

Artikelnr.: UMA-D Versandgewicht: 0.80 kg Hersteller: Ubiquiti

Produktbeschreibung

Ubiquiti UMA-D - Direktionale Dual-Band Antenne für UAP-AC-MDieUniFi-Antenne, Modell UMA-D, ist eine optionale Netzantenne, die für den Betrieb mit dem UniFi(R) AC-Netz-AP, Modell UAP-AC-M, entwickelt wurde. Mit Dual-Band-Unterstützung erweitert der UMA-D die Reichweitenabdeckung und bietet eine individuelle Musterformung.- Antenneneigenschaften: Optimiert für 802.11ac bietet das UMA-D ein hocheffizientes Richtstrahlungsmuster mit doppelter Polarität.- Witterungsbeständiges Gehäuse: Ummantelt in UV-stabilisiertem Kunststoff kann das UMA-D im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.- Vielseitige Montage: Der UMA-D verfügt über eine Kugelgelenkhalterung für präzises Ausrichten und kann an einer Stange oder an einer Wand montiert werden.- Kompatibilität: Die UMA-D ist eine konfektionierte Antenne, die mit dem UAP-AC-M kompatibel ist. Lieferumfang- UMA-D Antenne- Kugelgelenkhalterung- Verschlussring- 4x Schrauben- 4x Dübel- Sechskantschraube- Wandmontageplatte- Metallbandzx RF-Kabel-Abmessungen: 201,3 x 128,0 x 32,5 mm (7,93 x 5,04 x 1,28 ")- Gewicht:- Mit Halterung: 480 g (16.93 oz)- Ohne Halterung: 400 g (14.11 oz)- Gehäuse: UV-stabilisierter Kunststoff im Außenbereich- HF-Verbindungen: (2) RP-SMA- Unterstützter Frequenzbereich: 2,4 - 2,5 GHz, 5,1 - 5,9 GHz. HPOL-Strahlbreite:2,4 GHz: 90 °5 GHz: 45 °- VPOL-Strahlbreite:2,4 GHz: 90 °5 GHz: 45 °- Höhenstrahlbreite:2,4 GHz: 90 °5 GHz: 45 °- Maximales VSWR: 2: 1- Polarisation: Dual-linear- Cross-Pol-Isolation:2,4 GHz: 25 dB5 GHz: 30 dB- Antennengewinn:2,4 GHz: 10 dBi5 GHz: 15 dBi- Montage: Wand / Stange (Ausrüstung ist im Lieferumfang enthalten)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

