

Ubiquiti Sektor Dual-Band Antenne - UMA-D

UB-UMA-D
EAN 0817882022736



Richtantenne 2,4 und 5,4GHz 2x RSMA für UB-UAP-AC-M

Die UniFi-Antenne UMA-D ist eine optionale Sektorantenne, die speziell für die UniFi AC Mesh AP Modelle, wie z.B. die UAP-AC-M, entwickelt wurde. Features: Mit der Dualband-Unterstützung erweitert die UMA-D Antenne die Reichweite des APs und bietet eine optimale Sektorabdeckung. Abstrahlwinkel: Der Abstrahlwinkel im 5 GHz Frequenzband beträgt 45 Grad. Im 2,4 GHz Frequenzband beträgt der Abstrahlwinkel 90 Grad.

- Abmessungen 201,3 x 128 x 32,5mm
- Gewicht 400g ohne Halterung
- Gehäuse Outdoor UV-stabilisierter Kunststoff
- RF Anschlüsse (2) RP-SMA
- Frequenzband 2,4 - 2,5 GHz / 5,1 - 5,9 GHz

- Antennengewinn (2,4 GHz) 10dBi
- HPOL Abstrahlwinkel (2,4 GHz) 90°
- VPOL Abstrahlwinkel (2,4 GHz) 90°
- Elevation Abstrahlwinkel (2,4 GHz) 90°
- Maximum VSWR (2,4 GHz) 2:1
- Polarisation (2,4 GHz) Dual-Linear
- Cross-Pol Isolation (2,4 GHz) 25dB
- Sendeleistung (5 GHz) 15dBi
- HPOL Abstrahlwinkel (5 GHz) 45°
- VPOL Abstrahlwinkel (5 GHz) 45°
- Elevation Abstrahlwinkel (5 GHz) 45°
- Maximum VSWR (5 GHz) 2:1
- Polarisation (5 GHz) Dual-linear
- Cross-Pol Isolation (5 GHz) 30dB

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

