

Artikelnr.: 323604

ADA-5832M - ALFA Netzwerk - 5 GHz MIMO-Antenne 32 dBi

137,89 EUR

Artikelnr.: 323604 Versandgewicht: 1.90 kg Hersteller: ALFA Network



Produktbeschreibung

ALFA Netzwerk ADA-5832M - 5 GHz MIMO-Antenne 32 dBi

Die ALFA Network ADA-5832M ist eine 5 GHz MIMO Dish-Antenna mit 32 dBi Gewinn. Anwendungen

- 5 GHz ISM- und UNII-Band
- 802.11n MIMO- und WiMax-Anwendung
- Anwendungen mit großer Reichweite
 Punkt-zu-Punkt
- Punkt-zu-Mehrpunkt
 Backhaul-/Client-Antenne

Merkmale

- Duale Polaritätseinspeisung
 Reflektorschüssel aus Aluminium
 UV-beständige, lichtgraue Polymerlackierung
 Allwetterbetrieb
- Inklusive Kipp- und Schwenkmastbefestigungskit
- Modell: ADA-5832M
 Frequenzbereich: 4750 ~ 5850 MHz
 Polarisation: Vertikal & horizontal

- Gewinn: 32 dBi
 VSWR: ? 2
 Horizontale Strahlbreite: 3,5°
 Vertikale Strahlbreite: 3,5°
- Widerstand: 50 Ohm
- Maximale Eingangsleistung: 100 W
 Anschluss: N-Buchse
- Schüsseldurchmesser: 35,4 Zoll
- Gewicht: 12 kg Größe des Montagemastes: 1,6 ~ 3,0 Zoll



