

Artikelnr.: UISP-DISH

## UISP-DISH - Punkt-zu-Punkt (PtP)-Schüsselantenne

ab **170,34 EUR**

Artikelnr.: UISP-DISH  
Versandgewicht: 8.00 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

UISP-Dish - Punkt-zu-Punkt (PtP)-Schüsselantenne Die UISP® Dish ist eine PtP-Antenne mit hoher Verstärkung, die durch die Nutzung eines breiten Betriebsfrequenzbereichs eine große Reichweite bietet. Mit dem mitgelieferten WaveGuide-Adapter kann diese Antenne einfach an ein airFiber® 5XHD-Funkgerät (AF 5XHD) oder airMAX® Rocket Prism® AC 5 GHz-Funkgerät (RP 5AC) angeschlossen werden, um deren Signal zu verstärken. Die UISP Dish hat außerdem auf jeder Seite eine Verriegelung für eine sicher einrastende Funkverbindung. Mechanisch- Abmessungen: Ø 650 x 200 mm (Ø 25,6 x 7,9")- Gewicht: Gerät: 4,54 kg (10 lb); Halterung: 3,1 kg (6.8 lb)- Gehäusematerialien: Pulverbeschichteter verzinkter Stahl, UV-stabilisiertes Polycarbonat, Aluminiumlegierung- Widerstandsfähigkeit gegen Wind: Bis zu 200 km/h (124 mph)- Windlast: 860 N bei 200 km/h- Montage: Ausrichtungsmontagesatz (enthalten); Mechanische Einstellung: ±15° Neigung; Mastkompatibilität: Ø40 bis 90mm (Ø1.57 bis 3.5")- Witterungsbeständigkeit: IPX6Hardware-Frequenzbereich: 5,15 bis 6,875 GHz- Verstärkung: 30 dBi- Strahlbreite: Azimut: 5 bis 6° (3 dB) / 6,5 bis 8° (6 dB); Elevation: 5 bis 6° (3 dB) / 6,5 bis 8° (6 dB)- Elektrischer Neigungswinkel: 0°- Maximales VSWR: 2:1- Polarisation: Zweifach-linear- Kreuzpol-Isolierung: 20 dB

### Technische Daten

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

