

Artikelnr.: 391372

100-00084(N5-45X4) - Mimosa N5-45x4 Sektorschrägantenne 45°, 22dBi, 4x N-Buchse

ab **299,10 EUR**

Artikelnr.: 391372
Versandgewicht: 5.40 kg
Hersteller: Mimosa Networks



Produktbeschreibung

Produktbeschreibung Die Mimosa N5-45 Antennen bieten den gesamten Gewinn und die Bodenabdeckung einer Sektorantenne mit der erstaunlichen Front-to-Back- und Nebenkeulenleistung eines Horns. Diese 45-Grad-Sektorantennen für 4,9-6,4 GHz wurden speziell für eine Vielzahl von Multipoint-Anwendungen entwickelt. Sie bieten den gesamten Beamforming-Gewinn und die Bodenabdeckung eines Sektors. Mit der Nebenkeulenunterdrückung eines Horns. Keine Nebenkeulen Mit modernstem HF-Design wurden die N5-45-Antennen kundenspezifisch entwickelt, um eine hohe Verstärkung und eine 42°-Halbwertsbreite ohne Nebenkeulen zu liefern. Branchenweit höchstes Verhältnis von Vorderseite zu Rückseite Mit einem Verhältnis von 43 dB von Vorderseite zu Rückseite verwenden die N5-45-Antennen metallisierte Endkappen und eine präzisionsgefertigte Extrusion der Rückplatte zur Verbesserung der Rauschunterdrückung. Beamformed High Gain Die N5-45x4, die exklusiv mit Mimosa's 4x4 MIMO A5c Access Point gepaart ist, erreicht +3 dB Beamforming Gain sowohl im Downlink als auch im Uplink. Paket enthält- Gerät- Halterung- (4) 1m Pigtail N-male - N-male Technische Parameter Drahtlose Eigenschaften- MIMO, SISO: 4 x 4 (schräg - 45° gedreht)- Polarisation: VH (schräg)- Cross-Pol Isolation [dB]: 30- Funkfrequenz: 5 GHz- Elevationsstrahlbreite (-6dB) [°]: 9- Azimutstrahlbreite (-6dB) [°]: 42- Antennentyp: Sektor- Antennengewinn [dBi]: 22 Anschlüsse und Schnittstellen- RF-Anschlüsse: (4) N-Buchse Physikalische Eigenschaften- Ausgelegt für Mastdurchmesser [mm]: 38 bis 90- Windlast [km/h]: 200- Schutzklasse: IP55- Einsatzzweck: Außen- Betriebstemperatur [°C]: -40 bis 55- Gewicht [kg]: 4,1- Breite [mm]: 143- Höhe [mm]: 734- Tiefe [mm]: 76

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

