

Artikelnr.: 350606

11570 - 5GNR MIMO/Wi-Fi 6E MIMO + GNSS 5-in-1 Antenne "Medusa", Schraubmontage

ab **173,29 EUR**

Artikelnr.: 350606
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: 2J



Produktbeschreibung

5GNR MIMO/Wi-Fi 6E MIMO + GNSS 5-in-1 Antenne "Medusa", Schraubmontage

Diese 5-in-1-Kombinationsantenne ist Teil der "Medusa"-Serie von 2J und bietet hervorragende Leistung mit dualem 5GNR MIMO, dualem 2,4/5,0/6,0 GHz ISM MIMO und einfacher GPS/GNSS-Konnektivität. Diese Ultrabreitbandantenne erleichtert die Kommunikation in den Bereichen MIMO, Wireless und Navigation und ermöglicht es Geräten, online zu bleiben, während sie sich durch verschiedene Abdeckungsbereiche bewegen. Diese Eigenschaften machen sie zu einer führenden Antennenlösung für die nächste Generation mobiler Dienste, einschließlich High-End-Öffentliche Sicherheit, Eisenbahn, Transport, kritische Kommunikation, Automobil-, Industrie- und Verbraucherautomatation.

- Technologie/Antennenfrequenz: 617-960/1427-2690/3300-5000/5150-5925 MHz, WiFi 6000, GLONASS, GPS 1575.42, WiFi 5000, WiFi/Bluetooth 2400
- Standort der Antenne: Außen, extern
- Montageart: Schraube
- Steckertyp: SMA-M, RPSMA-M
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabellänge: 300 cm
- Kabelspezifikation: LL195, LL100
- Polarisation: Linear, RHCP (GPS)
- Abstrahlungsmuster: Omnidirektional
- IP-Klasse: IP67, IP69
- Betriebstemperaturbereich: -40°C - 85°C
- Höhe: 90 mm
- Durchmesser: 96 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

