

Artikelnr.: 330558

LPAM-BC3G-26-3SP - Flache MiMo-Mobilantenne mit niedrigem Profil

31,45 EUR

Artikelnr.: 330558
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Panorama Antennas



Produktbeschreibung

LPAM-BC3G-26-3SP Flache MiMo-Mobilantenne mit niedrigem Profil

Die LP[G]AM-BC3G-26 Serie wurde entwickelt, um die MiMo Cellular/LTE Antennenfunktion für IOT- und M2M-Anwendungen bereitzustellen. Das kompakte, robuste und flache Gehäuse ist wetterfest und enthält zwei Antennenelemente mit effektiver Isolation und Korrelation, die alle gängigen globalen Mobilfunk- und LTE-Bänder im Frequenzbereich 698-960/1710-3800MHz abdecken. Die LG-Version beinhaltet eine aktive GPS/GNSS-Antenne für Anwendungen, die eine Positions- oder Zeitfunktion erfordern.

Die Antenne kann bei Bedarf auf einer nichtleitenden Platte montiert werden und bietet eine einfache, schnelle, sichere und wetterfeste Installation mit der Einloch-Montagebuchse und dem Acryklebepad.

Merkmale

- Niedriges Profil und wetterfestes Gehäuse
- 2 x 2 MiMo und optional GPS/GNS
- Robuste und kostengünstige M2M- und IOT-Lösung
- Magnetische Version verfügbar

Elektrische Daten

- LTE-Frequenzen: 698-960/1710-3800MHz
- Globale Positionierung: Nein
- LTE MiMo: 2x2
- Maximale Eingangsleistung (W): 20
- Muster: Omnidirektional
- Grundplattenunabhängig: Ja
- Kabel & Stecker: 2x 3m RG174 SMA Stecker (m)

Mechanische Daten

- Verfügbare Farben: Schwarz
- Länge (mm): 150
- Breite (mm): 45
- Höhe (mm): 49
- Betriebstemperatur: -30/+ 70°C

Befestigungsdaten

- Befestigungsart: Schalltafelmontage
- Montageverfahren: 18mm (3/4") Montagebuchse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



