

Artikelnr.: 384346

AO5G1 - QuOmni 5GLTE SISO, Nm

ab **35,82 EUR**

Artikelnr.: 384346
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

QuOmni 5G/LTE Nm bietet ein 360-Grad-Signal mit einem Gewinn von 4dBi. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuOmni 5G/LTE Nm ist eine 5G und LTE, vertikale Polarität, Rundstrahlantenne. Sie hat einen Gewinn von bis zu 4dBi. Diese Antenne ist für die Installation als Hotspot in Parks, Stadien, Lagerhallen, Produktionshallen, Einkaufszentren, Hörsälen oder anderen öffentlichen Orten vorgesehen. Ihr ästhetisches Design ist an den meisten sichtbaren Orten akzeptabel. Der breite Frequenzbereich hilft, die geeignete Frequenz für den effektivsten Betrieb zu finden. Die Antenne verfügt über einen eingebauten Nm-Anschluss. 5G / LTE

ANTENNENSPEZIFIKATION
FREQUENZ- 617 - 960 MHz- 1.7 - 2.7 GHz- 3.3 - 4.7 GHz- 5.2 - 6.0 GHz
VERSTÄRKUNG- 617 - 960 MHz : 3 dBi- 1.7 - 2.2 GHz : 4 dBi- 3.3 - 4.7 GHz : 4.5 dBi- 5.2 - 6.0 GHz : 2.5dBi
UNTERSTÜTZTE LTE-BÄNDE- 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 47, 48, 49, 52, 53, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 85, 103, 106
SUPPORTED 5G BANDS- n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n13, n14, n18, n20, n25, n26, n28, n29, n30, n34, n38, n39, n40, n41, n47, n48, n53, n65, n66, n67, n71, n77, n78, n80, n81, n82, n83, n84, n85, n86, n89, n90, n95, n97, n98, n100, n101, n256
VSWR- <1.80, max <2.00
BREITE- 360°/25° ±5°
POLARISIERUNG- Vertikal
IMPEDANZ- 50 Ω
Mechanische Daten
MATERIAL- ABS
ANSCHLUSSART- N-Stecker
ABMESSUNGEN- ø3.0 x 22,0 cm- ø1,18 x 8,66 Zoll
GEWICHT- 0,2 kg
BETRIEBSTEMPERATUR- Von -40°C bis 80°C- Von -40°F bis 176°F

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

