

Artikelnr.: 384403

S12HV.30.4RS - QuSector 12HV-30-4 4x RPSMA



ab **128,90 EUR**

Artikelnr.: 384403
Versandgewicht: 1.80 kg
Hersteller: QuWireless

Produktbeschreibung

QuSector 12HV-30-4 bietet ein 30 Grad, 12dBi Gewinnsignal mit zwei RP-SMA 2.4GHz Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. Endof Life-QuSector12HV-30-4 ist eine gleichzeitige Dual-Band, H&V Polarität, MIMO 4x4 Panel-Antenne. Sie arbeitet bei 2,4GHz und 5GHz gleichzeitig mit 12dBi Gewinn. Aufgrund ihres mittleren Gewinns kann sie auf kurze oder mittlere Entfernungen eingesetzt werden, zum Beispiel für Hotspots in Schulen, Stadien, Büros oder öffentlichen Plätzen. Das hochwertige Spritzgussgehäuse ermöglicht den Einsatz im Innen- und IP67 Außenbereich. Der breite Frequenzbereich (2,4-2,5GHz & 5,1-5,9GHz) hilft dabei, die geeignete Frequenz für den effektivsten Betrieb zu finden. Die Antenne wird mit vier 70-cm-Kabeln mit RPTNC-, RPSMA- oder Nm-Steckern geliefert. WIR BEDAUERN, Ihnen mitzuteilen, dass das Produkt sein Lebensende (EOL) erreicht hat. EINE NEUERE UND BESSERE VERSION IST JETZT ERHÄLTlich. SEHEN SIE ES SICH HIER AN: QuSector 14HV-30-4 Wi-Fi 6e Wi-Fi SPEZIFIKATION FREQUENZ- 2.4 - 2.5GHz- 5.1 - 5.9GHz GAIN- 12 dB VSWR- < 2.00 STRAHLBREITE- 35°/35° POLARISIERUNG- Horizontal- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω ABSTAND ZWISCHEN ANSCHLÜSSEN- >25dB FRONT-TO-BACK- > 20dB- >25dB MAX EINGANGSLEISTUNG- 50W DC ERDUNG- Ja MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS ANSCHLÜSSE- 4x RPSMA AUSSEN ABMESSUNGEN- 272 x 276 x 96 mm- 10.71 x 10.87 x 3.78 inch GEWICHT- 1.8 kg BETRIEBSTEMPERATUR- -40°C bis +80°C- -40°F bis 176°F BEFESTIGUNGSKIT ABMESSUNGEN- 9.9 x 10.5 x 14.8 cm- 3.9 x 4.13 x 5.87 inch REGULUNGSBEREICH- +/- 30° MAST DURCHMESSERBEREICH- 25 - 60 mm- 0.98-2.36 inch MATERIAL- Polyamid mit Glasfaser + verzinkte Stahlbügel BEFESTIGUNGSORT- Wand oder Decke oder Mast

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

