

Artikelnr.: 384446

S14HV.90.2NF - QuSector 14HV-90-2 Wi-Fi 6E 2x Nf

ab **167,35 EUR**

Artikelnr.: 384446
Versandgewicht: 1.80 kg
Hersteller: QuWireless



Produktbeschreibung

QuSector 14HV-90-2 bietet ein 90 Grad, 14dBi Gewinnsignal mit zwei 2,4GHz und 5GHz+7GHz Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuSector 14HV-90-2 ist eine Dual-Band, gleichzeitige, H&V Polarität, MIMO 2x2 Panel-Antenne. Zwei Anschlüsse arbeiten bei 2,4GHz und 5GHz+7GHz. Sie ist eine zukunftssichere Lösung mit Wi-Fi 6E- und Wi-Fi 7-Unterstützung. Aufgrund ihres mittleren Gewinns kann sie auf kurze oder mittlere Entfernungen eingesetzt werden, z. B. für Hotspots in Schulen, Stadien, Büros oder an öffentlichen Plätzen. Das hochwertige Spritzgussgehäuse ermöglicht den Einsatz in Verbindung mit Indoor- und IP67 Outdoor-Lösungen. Die Antenne hat 2 integrierte Nf-Anschlüsse. Wi-Fi SPEZIFIKATION FREQÜENZ- 2,4 - 2,5 GHz- 5,0 - 7,125 GHz VERSTÄRKUNG- 12 dBi- 14 dBi VSWR- < 2,00 STRAHLBREITE- 90°/30°- 90°/16° POLARISIERUNG- Horizontal- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω ABSTAND ZWISCHEN ANSCHLÜSSEN- >30 dB FRONT-TO-BACK- > 20dB- >25dB MAX EINGANGSLEISTUNG- 50WDC ERDUNG- Ja MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS ANSCHLÜSSE- 2x Nf AUSSENABMESSUNGEN- 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 REGULIERBEREICH- +/- 30° MAST DURCHMESSERBEREICH- 25 - 60mm- 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

