

Artikelnr.: 384423

S14HV.90.3NM - QuSector 14HV-90-3 Wi-Fi 6E 3x Nm



ab 219,78 EUR

Artikelnr.: 384423
Versandgewicht: 1.80 kg
Hersteller: QuWireless

📄 Produktbeschreibung

QuSector 14HV-90-3 bietet ein 90 Grad, 14dBi Gewinnsignal mit zwei RP-SMA 2.4GHz Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuSector 14HV-90-3 ist eine Einband-, H&V-Polarität, MIMO 3x3-Panelantenne. Zwei Anschlüsse arbeiten bei 2,4GHz mit 14dBi 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 in Verbindung mit Indoor- und IP67 Outdoor-Lösungen. Die Antenne ist in folgenden Konfigurationen erhältlich: 3*70cm (28inch) Kabel mit Nm, RPSMA, RPTNC Anschlüssen. QuSector 14HV-90-3 wurde entwickelt, um perfekt zu Ihrem Access Point zu passen. Wi-Fi SPEZIFIKATION FREQÜENZ- 2.4 - 2.5GHz - 5.1 - 5.9GHz VERSTÄRKUNG- 12 dBi- 14 dBi VSWR- < 2.00 ABSTRAHLBREITE- 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- 3x NMAUSSENABMESSUNGEN- 29.2 x 48,6 x 10,6 cm- 11,5 x 19,13 x 4,17 inch GEWICHT- 1,8 kg BETRIEBSTEMPERATUR- -40°C bis +80°C- -40°F bis 176°F MONTAGEKIT ABMESSUNGEN- 9,9 x 10,5 x 14,8 cm- 3,9 x 4,13 x 5.8 REGELUNGSBEREICH- +/- 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

