

Artikelnr.: 384544

SS14HV.30.2RT - QuSector S24-14HV-30-2 2x RPTNC



ab **86,18 EUR**

Artikelnr.: 384544
Versandgewicht: 2.50 kg
Hersteller: QuWireless

Produktbeschreibung

QuSector S24-14HV-30-2 bietet ein 30 Grad, 14dBi Gewinnsignal mit zwei 2,4GHz Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuSector S24-14HV-30-2 ist eine Einband-, H&V-Polarität, MIMO 2x2-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 im Innen- und IP67 Außenbereich. Die Antenne wird mit zwei 70cm (28inch) Kabeln geliefert. Die Antenne wird mit 2*70cm (28inch) Kabeln geliefert, die mit Nm-, RPSMA- und RPTNC-Steckern abgeschlossen sind. Wi-Fi-SPEZIFIKATIONEN FREQUNZ- 2.3 - 2.7GHz GAIN- 14 dBi VSWR- < 1.80 STRAHLBREITE- 30°/30° POLARISIERUNG- Horizontal- Vertikal IMPEDANZ- 50 ? ABSTAND ZWISCHEN ANSCHLÜSSEN- > 32dB FRONT-TO-BACK- > 30dB MAX EINGANGSLEISTUNG- 50WDC ERDUNG- Ja MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS ANSCHLÜSSE- 2x RPTNC AUSSEN ABMESSUNGEN- 29.2 x 48.6 x 10.6 cm- 11.5 x 19.13 x 4.17 inch GEWICHT- 2,5 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. REGULUNGSBEREICH- +/- 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

