

Artikelnr.: 384535

SS19HV.20.2RS - QuSector S24-19HV-20-2 2x RPSMA



ab **121,48 EUR**

Artikelnr.: 384535
Versandgewicht: 2.50 kg
Hersteller: QuWireless

📄 Produktbeschreibung

QuSector S24-19HV-20-2 bietet ein 90 Grad, 19dBi Gewinnsignal mit zwei 2,4GHz Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuSector S24-19HV-20-2 ist eine Einband-, H&V-Polarität, MIMO 2x2-Panelantenne. Zwei Anschlüsse arbeiten bei 2,4GHz mit 19dBi 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 2*70cm (28inch) Kabeln geliefert, die mit Nm, RPSMA, RPTNC Steckern abgeschlossen sind. QuSector 9S24-19HV-20-2 wurde entwickelt, um perfekt zu Ihrem Access Point zu passen. Wi-Fi SPECIFICATION FREQUENCY- 2.3 - 2.7GHz GAIN- 14 dBi VSWR- < 1.80 STRAHLEBREITE- 30°/30° POLARISIERUNG- Horizontal- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω ABSTAND ZWISCHEN ANSCHLÜSSEN- > 32dB FRONT-TO-BACK- > 30dB MAX EINGANGSLEISTUNG- 50W DC ERDUNG- Ja MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS ANSCHLÜSSE- 2x RPSMA AUSSENABMESSUNGEN- 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 5.8 inch 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

