

Artikelnr.: 384551

## SS57.17HV.90.2NF - QuSector S57-17HV-90-2 2x Nf

ab **86,18 EUR**

Artikelnr.: 384551  
Versandgewicht: 1.80 kg  
Hersteller: QuWireless



### Produktbeschreibung

QuSector S57-17HV-90-2 bietet ein 90 Grad, 17dBi Gewinnsignal mit zwei Nf-Anschlüssen. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuSector S57-17HV-90-2 Nf ist eine gleichzeitige, Wi-Fi 6e / 7, H&V Polarität, MIMO 2x2 Panelantenne. Sie arbeitet gleichzeitig bei 5.1GHz und 7.125GHz mit 17dBi Gewinn. Aufgrund ihres hohen Gewinns kann sie auf kurze oder mittlere Entfernungen eingesetzt werden, zum Beispiel für Hotspots in Schulen, Stadien, Büros oder öffentlichen Plätzen. Er ist eine zukunftssichere Lösung mit Wi-Fi 6E- und Wi-Fi 7-Unterstützung. Das hochwertige Spritzgussgehäuse ermöglicht den Einsatz sowohl im Innen- als auch im IP67-Außenbereich. Die Antenne wird mit integrierten Nf-Anschlüssen geliefert. QuSector S57-17HV-90-2 wurde als perfekte Ergänzung für Cambium ePMP 4600L (MIMO 2x2) entwickelt. Wi-Fi SPECIFICATION FREQUENCY- 5.1 - 7.125GHz GAIN- 17 dBi SWR- < 2.00 STRAHLBREITE- 90°/8° POLARISIERUNG- Horizontal- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω FRONT-TO-BACK- > 20dB MAX EINGANGSLEISTUNG- 50 WDC ERDUNG- Ja MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN MATERIAL- ABS ANSCHLÜSSE- 2x Nf AUSSENABMESSUNGEN- 292 x 486 x 106 mm- 11,5 x 19,13 x 4,17 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. 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

