

Artikelnr.: 384440

S15V.35.2RT - QuSector 15V-35-2 Wi-Fi 6E 2x RPTNC



ab 86,18 EUR

Artikelnr.: 384440 Versandgewicht: 2.50 kg Hersteller: QuWireless

Produktbeschreibung

QuSector 15V-35-6 bietet einen 35 Grad, 11dBi (2,4GHz) & 15dBi (5+7GHz) Signalgewinn. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen.QuSector 15V-35-2 Wi-Fi 6E ist eine gleichzeitige Dreiband-Panelantenne mit vertikaler Polarität. Sie arbeitet bei 2,4GHz mit 11dBi Gewinn und bei 5GHz+7GHz mit 15dBi Gewinn. Ihr Hauptzweck ist der Aufbau von kleinen Zellen in Umgebungen mit hoher Dichte wie Stadien, Hörsälen und Konzertsälen. Das hochwertige Spritzgussgehäuse ermöglicht den Einsatz in Verbindung mit Indoor- und IP67 Outdoor-Lösungen. Der breite Frequenzbereich (2,4-2,5 GHz & 5,0-7,125 GHz) hilft, die geeignete Frequenz für den effektivsten Betrieb zu finden. Die Antenne ist in drei Versionen erhältlich: mit 2*70cm (28inch) Kabeln mit Nm, RPSMA, RPTNC.Wi-Fi SPECIFICATIONFREQUENCY- 2.4 - 2.5 GHz: -5.0 - 7.125 GHzGAIN- 2.4 - 2.5 GHz: 11dBi- 5,0 - 7,125 GHz: 15dBiVSWR- < 2.00BEAMWIDTH- 2.4 - 2.5 GHz: 80*/40*- 5,0 - 7,125 GHz: 35*/25*POLARISIERUNG- VertikallMPEDANZ- 50 ABSTAND ZWISCHEN ANSCHLÜSSEN- > 35dBFRONT-TO-BACK- > 25dBMAX EINGANGSLEISTUNG- 50WDC ERDUNG- 3JAMECHANISCHE SPEZIFIKATIONENMATERIAL-ABSANSCHLÜSSE- 2xRPTNCAUSSENABMESSUNGEN- 29.2 x 48,6 x 10,6 cm- 11,5 x 19,13 x 4,17 ZollGEWICHT- 2.5 kgBETRIEBSTEMPERATUR- -40°C bis +80°C- -40°F bis 176°FMONTAGEKITABMESSUNGEN- 9,9 x 10,5 x 14,8 cm- 3,9 x 4,13 x 5,83 inchREGELBEREICH- +/- 30°MASTDURCHMESSERBEREICH- 25 - 60mm- 0.98-2.36 inchMATERIAL- Polyamid mit Glasfaser + verzinkte StahlbügelGEWICHT- 0.87kgMONTAGEPLATZ- Wand oder Decke oder Mast

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

