

Artikelnr.: 391334

C060900D021A - ePMP 6 GHz 2x2 Parabolantenne, Preis pro Stück (für Force4600C)



ab 210,95 EUR

Artikelnr.: 391334
Versandgewicht: 3.50 kg
Hersteller: Cambium Networks

Produktbeschreibung

Cambium Networks ePMP 6 GHz 2x2 Antenne bietet 25 dBi Gewinn bei Verwendung eines Remote Extenders bis zu 28 dBi. Sie arbeitet im Frequenzband von 5,1 GHz bis 7,1 GHz. Die Antenne ist kompatibel mit dem Cambium Networks ePMP 6 Force 4600C. Dank der Schutzart IP67 ist die Antenne gegen Wasser und Staub geschützt. Der Wind ist kein Problem für die Antenne bis zu 200 km/h mit der Verwendung eines Remote Extenders sind es 180 km/h. Key Features- 25 dBi Gewinn oder 28 dBi mit Range Extender- Frequenzband 5,1 bis 7,1 GHz- Kompatibilität mit Force 4600CPackungsinhalt- Gerät- Montagesatz für Stabdurchmesser 30-75 mm- Hintere Antennenhalterung für Cambium Networks ePMP 6 Force 4600CTechnische ParameterDrahtlose Eigenschaften- F/B-Verhältnis [dB]: 35 - Cross-Pol Isolierung [dB]: 35 - Drahtlose Frequenz: 6 GHz - Azimutale Strahlbreite (-6dB) [°]: 7 - Antennen-Typ: Direktional - Antennengewinn [dBi]: 25 Steckverbinder und Schnittstellen- Rocket-Bausatz: Ja Physikalische Eigenschaften- Ausgelegt für Mastdurchmesser [mm]: 30 bis 75 - Windlast [km/h]: 200 - Schutzklasse: IP67 - Verwendungszweck: Outdoor - Gewicht [kg]: 5,5 - Breite [mm]: 525 - Höhe [mm]: 590 - Tiefe [mm]: 280

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

