

Artikelnr.: 395424

PAT5016-3X3 - 5.1-5.9 GHz

ab **45,92 EUR**

Artikelnr.: 395424
Versandgewicht: 1.30 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

Antenne Hauptmerkmale- 3x16 dBi Direktionale Verstärkung- Drei Polarisationen V&H&V in einem Gehäuse- Spezielles wetterfestes Gehäuse für den Außenbereich- Montage für Ubiquiti Rocket- Hochwertige Konstruktion- Hochbelastbare Montageelemente- Einfache Höhen- und Neigungseinstellung- Für den Betrieb bei jedem Wetter konzipiertAntennenanwendungen- 5 GHz Band Wireless LAN- 3x3 MIMO Standard- Point to Point AnwendungenElektrische Eigenschaften- Frequenzbereich: 5,1-5,9 GHz- Verstärkung: 16 dBi- Polarisation: Linear, V&H&V oder H&V&H- Strahlbreite horizontal: 38° @ -3dB- Strahlbreite vertikal: 20° @ -3dB- VSWR: <2- Impedanz: 50 Ohm- Front to back ratio: dB- Portisolation: dBMechanische Eigenschaften- Stecker: 3 x N-Buchse- Windlast: km/h- Montagepol ?- RoHS-konform: JaGehäuseeigenschaften- Material: UV-geschütztes PVC- Farbe: Weiß- Äußere Abmessungen: 348x348x32mm / 13.7x13.7x1.25"- Gewicht: 1.26 kg / 2.78 lbs- Temperaturbereich: -40 +80°C / -40 +176°F- Blitzschutz: DC-Erde

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

