

Artikelnr.: PAT50019

PAT5019 - 5 GHz, 19 dBi Outdoor Panel-Antenne

16,67 EUR

Artikelnr.: PAT50019 Versandgewicht: 0.40 kg Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE PAT50019 - 5 GHz, 19 dBi Outdoor Panel-AntenneDie Panel-Antenne arbeitet im 5 GHz Frequenzband mit 19 dBi Gewin undkann sowohl mit horizontaler als auch mit vertikaler Polarisationmontiert werden. Die Antenne ist in einem UV-beständigenKunstsstoffgehäuse mit Aluminium-Montageplatte verbaut.

Perfekt geeignet für den Betrieb unter schwierigen Wetterbedingungen, denn die Korrosionsbeständikeit derMaterialien ermöglicht es, die Antenne auch in Salzwasserumgebungen zubetreiben. Die hohe Qualität der Mastbefestigung garantiert eineproblemlose Höhen- und Neigungungseinstellung. Die Antenne kann für Client-Stationen und Basisstationen verwendet werden.

Hauptmerkmale:

- 19 dBi gerichteter Gewinn

- hochwertige Konstruktion
 horizontale oder vertikale Polarisation
 robuste Montageelemente
 einfache Höhen- und Neigungungseinstellung
- geeignet für den Außeneinsatz

Anwendungsgebiete:

- 5 GHz-Band Wireless LANIEEE 802.11a WLAN-Systeme
- RLAN FWA
- WiMAX

Elektrische Eigenschaften:

- Frequenz: 4900 5900 MHz
- Gewinn: 19 dBiPolarisation: horizontal oder vertikal
- Öffnungswinkel horizontal: 20°
 Öffnungswinkel vertikal: 20°
 VSWR: < 1.5

- VSWR: < 1.5
 Impedanz: 50 Ohm
 Front to back Verhältnis: > 20 dB
 Blitzschutz: DC-Erdung

Mechanische Eigenschaften:

- Technologie: Microstrip

 Eingang: N-Buchse

 Maße: 169 x 169 x 20 mm / 6.8 x 6.8 x 0.8"

 Gewicht: 0.6 kg / 1.3 lbs

 Radome-Material: UV-stabilisierter Kunststoff

 Farbe: weiß

 Material der Montageplatte: hochwertige Aluminiumlegierung

 Konstruktion: Allwetter-Betrieb

 Montage-Kit: 50.8 mm / 2"

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

