

Artikelnr.: PAT24019

PAT2419 - 2.4 GHz, 19 dBi Outdoor Panel-Antenne

ab **46,89 EUR**

Artikelnr.: PAT24019
Versandgewicht: 1.40 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE PAT24019 - 2.4 GHz, 19 dBi Outdoor Panel-Antenne

Die Panel-Antenne arbeitet im 2.4 GHz-Frequenzbereich mit 19 dBi Gewinn. Die Antenne kann für horizontale oder vertikale Polarisation montiert werden.

Die Antenne wurde aus sehr hochwertigen Materialien gebaut, wie eine Aluminiumlegierung, UV-beständigem ABS und Edelstahl. Perfekt geeignet für den Einsatz bei schwierigen Wetterbedingungen. Das Material ist korrosionsbeständig und kann auch in Gebieten mit hohem Salzgehalt genutzt werden. Die hohe Qualität der Mastbefestigung garantiert eine einfache und reibungslose Neigungseinstellung unten sowie stabilen Betrieb.

Sie kann in Client Stations und auch als kleine Basisstation verwendet werden.

Hauptmerkmale:

- 19 dBi gerichteter Antennengewinn
- Überragende Leistung
- Extrem hoher Datendurchsatz
- Unempfindlicher gegenüber Störungen anderer Netze
- Sehr gute Impedanzanpassung
- Horizontale oder vertikale Polarisation
- Stabile Befestigungselemente
- Geeignet für den Außeneinsatz auch bei Unwetter

Anwendungen:

- 2.4 GHz-Band Wireless LAN
- IEEE 802.11b/g WLAN-Systeme
- Punkt-zu-Punkt-Anwendungen

Elektrische Eigenschaften

- Frequenzbereich: 2400 - 2500 MHz
- Gewinn: 19 dBi
- Polarisation: Vertikal oder horizontal
- Strahlbreite horizontal: 20°
- Strahlbreite vertikal: 20°
- VSWR:
- Impedanz: 50 Ohm
- Vor-Rück-Verhältnis: >35 dB

Mechanische Eigenschaften

- Technologie: Microstrip
- Eingang: N-Buchse
- Abmessungen: 345 x 345 x 20 mm / 13.6 x 13.6 x 0.8"
- Gewicht: 1.3 kg / 2.9 lbs
- Radomematerial: UV-beständiges ABS
- Farbe: Weiß
- Material: Hochwertige Aluminiumlegierung
- Einsatzbereich: Allwettertauglich

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

