

Artikelnr.: PRO_SEC_35016V

PRO-SEC3516V - 3.5 GHz, 16 dBi Sektorantenne + Box

ab **78,60 EUR**

Artikelnr.: PRO_SEC_35016V
Versandgewicht: 1.70 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE PRO-SEC35016V -3.5 GHz, 16 dBi Sektorantenne + Box

Professionelle Sektorantenne die im 3.5 GHz-Band arbeitet, 16 dBi Gewinn, vertikale Polarisation und Platz für Elektronik.

Das wasserfeste Outdoor-Gehäuse bietet genügend Platz für RouterBOARDS oder anderes elektronisches Zubehör. Das Gehäuse ist mit einem speziellen RJ-45 wasserdichten Ethernet-Anschluss für einen einfachen Anschluss an das Netzwerk und PoE ausgestattet.

Perfekt geeignet für den Einsatz bei schwierigen Wetterbedingungen, denn die Korrosionsbeständigkeit der Materialien ermöglicht es, die Antenne auch in Salzwasserumgebungen zu betreiben. Ein professionelles Montage-System mit 0-15 Grad Skala garantiert eine einfache und reibungslose Neigungseinstellung sowie einen stabilen Betrieb.

Dieses Produkt eignet sich hervorragend für Punkt-zu-Punkt- und Multipunktverbindungen. Im Gehäuse sind passende Befestigungslöcher für Modelle der MikroTik RouterBOARD 411 und 433 Serie.

Hauptmerkmale:

- 17 dBi sektorieller Gewinn
- Spezielles wetterfestes Gehäuse für einen Einsatz im Freien
- Höchste Schutzart IP 66
- Geeignet für MikroTik RouterBOARDS
- Hochwertige Konstruktion
- Vertikale Polarisation
- Robuste Befestigungselemente
- Einfache Ausrichtung und Anbringung
- entworfen für einen Einsatz bei jedem Wetter

Anwendungen:

- 3.5 GHz-Band Wireless LAN
- WIMAX
- Punkt-zu-Multipunkt-Anwendungen

Elektrische Eigenschaften

- Frequenz: 3.4 - 3.7 GHz
- Gewinn: 16 dBi
- Polarisation: Vertikal
- Strahlbreite horizontal: 90°
- Strahlbreite vertikal: 10°
- VSWR:
- Impedanz: 50 Ohm
- Front to Back-Verhältnis: >35 dB
- Blitzschutz: DC-Erdung

Gehäuseeigenschaften

- Technologie: Microstrip
- Material: UV-beständig
- Farbe: Weiß
- Schutzart (EN 60529): IP 66
- Mindesttemperatur: -40°C
- Maximaltemperatur: 80°C

Mechanische Eigenschaften

- Kompatibel mit: RB411 und RB433 Serie
- Eingang: SMA-Buchse, U.FL oder MMCX Pigtail optional
- Gehäuseanschluss: Wasserfester Ethernet-Anschluss
- Außenabmessungen: 580 x 150 x 60 mm / 22,8 x 5,9 x 2,4"
- Gewicht: 2,1 kg / 4,7 lbs

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

