

Artikelnr.: PRO-SECTOR35016HV

## SEC3516DP - 3.5 GHz, 2x 16 dBi Sektorantenne + Box

ab **80,28 EUR**

Artikelnr.: PRO-SECTOR35016HV  
Versandgewicht: 1.60 kg  
Hersteller: ITELITE



### Produktbeschreibung

IT ELITE PRO-SEC35016DP - 3.5 GHz, 2x 16 dBi Sektorantenne + Box

Professionelle, dual-polarisierte Sektorantenne mit Platz für Elektronik, die im 3.5 GHz-Band mit 2x 16 dBi Gewinn arbeitet. Der Lieferumfang umfasst ein wetterfestes Outdoor-Gehäuse mit zwei unabhängigen Sektorantennen und genügend Raum für ein RouterBOARD oder jedes andere elektronische Equipment.

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

Dieses Produkt ist hervorragend geeignet für Point-to-Multipoint-Anwendungen. Im Gehäuse ist Platz für die MikroTik RouterBOARDS der Serie 411 und 433.

Hauptmerkmale:

- 2x 16 dBi Sektorgewinn
- Duale Polarisation H&V in einem Gehäuse
- Spezielles, wasserfestes Outdoor-Gehäuse
- Passend für MikroTik RouterBOARDS
- Befestigung für Ubiquiti Rocket
- Höchste Schutzklasse IP 66
- Qualitativ hochwertige Konstruktion
- Belastbare Befestigungselemente
- Einfache Ausrichtung
- Entworfen für Allwetterbetrieb

Anwendung:

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

Elektrische Eigenschaften

- Frequenz: 3.4 - 3.7 GHz
- Gewinn: 2x 16 dBi
- Polarisation: Dual H&V
- Strahlbreite horizontal: 90°
- Strahlbreite vertikal: 10°
- VSWR:
- Scheinwiderstand: 50 Ohm
- Vor-Rück-Verhältnis: >35 dB
- Blitzschutz: DC-Erdung

Gehäuseeigenschaften

- Technologie: Microstrip
- Material: UV-beständig
- Farbe: Weiß
- Schutzart (EN 60529): IP 66
- min. Temperatur: -40°C / -40°F
- max. Temperatur: 80°C / 176°F

#### Mechanische Eigenschaften

- Kompatibel mit: RB411 und RB433 Serie
- Antennenanschluss: SMA-Buchse, U.FL oder MMCX-Pigtail optional
- Gehäuseanschluss: Wasserfester Ethernet-Anschluss RJ45
- Außenmaße: 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

