

Artikelnr.: SRA50023U

SRA5023-E - 5 GHz, 23 dBi Panel-Antenne + Gehäuse

ab **37,71 EUR**

Artikelnr.: SRA50023U
Versandgewicht: 2.60 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE SRA50023 - 5 GHz, 23 dBi Panel-Antenne + Gehäuse Die Antenne mit wasserfestem Gehäuse arbeitet im 5 GHz-Band mit 23 dBi Gewinn und kann für eine horizontale oder vertikale Polarisation montiert werden. Das 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. Die hohe Qualität der Mastbefestigung garantiert eine einfache und reibungslose Neigungseinstellung sowie felsenfesten Betrieb. Die Antenne kann als Client Station und auch als kleine Basisstation verwendet werden. Im Gehäuse sind passende Befestigungslöcher für MikroTik RouterBOARDS der 411, 433 und 600 Serie. Hauptmerkmale- 23 dBi Gewinn- Spezielles wetterfestes Outdoor-Gehäuse- Auch für MikroTik RouterBOARDS- Hochwertige Konstruktion- Horizontale oder vertikale Polarisation- Einfache Montage und Neigungseinstellung- Stabile Befestigung Konzipiert für alle Wetterbedingungen Anwendungen- 5 GHz-Band Wireless LAN- IEEE 802.11a WLAN-Systeme- RLAN- FWA- WiMAX Elektrische Eigenschaften- Frequenz: 5.1 - 5.9 GHz- Gewinn: 23 dBi- Polarisation: Horizontal oder vertikal- Öffnungswinkel horizontal: 10°- Öffnungswinkel vertikal: 10°- VSWR: - Widerstand: 50 Ohm- Front to Back-Verhältnis: >34 dB Gehäuse Eigenschaften- Technologie: Microstrip Material: UV-beständig- Farbe: Grau- Min. Temperatur: -40°C / -40°F- Max. Temperatur: 80°C / 176°F Mechanische Eigenschaften- Kompatibel mit: RB411, RB433 and RB600 Serie- Antennenanschluss: SMA-Buchse, U.FL oder MMCX Pigtail optional- Gehäuseanschluss: Wasserfester Ethernet-Anschluss- Außenabmessungen: 385 x 385 x 80 mm - Gewicht: 2,4 kg / 5,3 lbs

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

