

Artikelnr.: 395499

## SRA5019-3X3 - 5,1-5,9GHz

ab **71,53 EUR**

Artikelnr.: 395499  
Versandgewicht: 2.40 kg  
Hersteller: ITELITE



### Produktbeschreibung

ANTENNE SRA5019-3X35.1-5.9 GHz, GERICHTET, RADIO SPACE, 3X3 MIMOANTENNE KEY FEATURES- 3x19dBi Directional Gain- Drei Polarisationen in einem Gehäuse- Integriertes Gehäuse- Montage für Mikrotik 411, 433, 600, Serie- Montage für Ubiquiti Rocket- Hochwertige Konstruktion- Hochbelastbare Montageelemente- Einfache Höhen- und Neigungseinstellung- Für den Allwetterbetrieb konzipiertANTENNEN ANWENDUNGEN- 5 GHz Band Wireless LAN- IEEE 802.11a WLAN-Systeme- 802.11n/MIMO-Standard- 3x3 MIMO-Anwendungen- Nstreme-Dual-Konfiguration- Punkt-zu-Punkt-AnwendungenANTENNENSPEZIFIKATIONELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN- Frequenzbereich: 5,1-5,9 GHz- Verstärkung: 19 dBi- Polarisation: Linear. V&H&V oder H&V&H- Strahlbreite horizontal: 20° @ -3dB- Strahlbreite vertikal: 20° @ -3dB- VSWR: <2- Impedanz: 50 OhmMECHANISCHE EIGENSCHAFTEN- Stecker: 3 x SMA- Windlast: 150 km/h- Montagepol ? : 5.5cm / 2.16"- RoHS-konform: JaBESCHREIBUNGSEIGENSCHAFTEN- Material: UV-geschütztes PS- Farbe: Grau- Äußere Abmessungen: 386x386x81.5mm / 15.15x15.15x3.2"- Gewicht: 2.33 kg / 5.14 lbs- Temperaturbereich: -40 +80°C / -40 +176°F- Blitzschutz: DC-Erde

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

