

Artikelnr.: RBSXTSQ2ND

## RBSXTSQ2ND - SXT sq Lite2 mit 10 dBi, 2.4 GHz Antenne, Dual-Chain

ab **38,13 EUR**

Artikelnr.: RBSXTSQ2ND

Versandgewicht: 0.50 kg

Hersteller: MikroTik



### Produktbeschreibung

MikroTik SXT sq Lite2 - RBSXTsq2nD mit 10 dBi, 2.4 GHz Antenne, Dual-Chain SXTsq Lite2 ist ein kompaktes und leichtes Outdoor-Wireless-Gerät mit einer integrierten Antenne. Ideal für Punkt-zu-Punkt-Verbindungen oder als CPE-Gerät. Es ist kompakt, wetterfest und leicht zu montieren. SXTsq Lite2 ist mit einer 10 dBi Antenne ausgestattet wie SXT Lite2, das Vorgängermodell von MikroTik, hier wurde jedoch das Design verbessert und die Größe drastisch reduziert - SXTsq ist zweimal dünner.

Das Gehäuse enthält Slots für die direkte Befestigung einer Schlauchklemme an drei verschiedenen Befestigungspunkten und kann an horizontalen Geländern montiert werden. Das Gerät enthält einen 10/100 Mbit Ethernet-Port. Es gibt auch eine leicht zugängliche Erdungsverbindung zum Schutz vor Blitzschlag.

Zubehör:

- 24 V, 0.38 A Netzteil
- Metallring
- PoE-Injektor
- Produktcode: RBSXTsq2nD
- CPU: QCA9533
- CPU Nennfrequenz: 650 MHz
- CPU Kerne: 1
- RAM: 64 MB
- Speicher: 16 MB Flash
- 10/100 Ethernet-Ports: 1
- Betriebsfrequenz: 2412 - 2484 MHz
- Protokolle: 802.11b/g/n
- Chains: 2
- Antennengewinn: 10 dBi
- Antennenöffnungswinkel: 60°
- Wireless-Chipmodell: QCA9533
- PoE-Eingang: Ja
- Unterstützte Eingangsspannung: 10 V - 30 V, passiv PoE
- Maße: 129 x 129 x 34 mm; Verpackung: 255 x 180 x 45 mm
- Gewicht: eines Geräts: 295 g; mit Verpackung: 492 g
- Betriebstemperatur: -40 bis 70° C
- Lizenzlevel: 3
- Betriebssystem: RouterOS
- Max Stromverbrauch: 5 W

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

