

Artikelnr.: DISC-LITE-5

RBDISC-5ND - 21 dBi 5 GHz Antenne, dual-chain wireless

ab **46,70 EUR**

Artikelnr.: DISC-LITE-5
Versandgewicht: 1.10 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik Disc Lite 5 mit 21 dBi 5 GHz Antenne, dual-chain wireless

MikroTik führt eine neue high-gain 5 GHz CPE ein. Durch die Verwendung eines einzigartigen und innovativen Short Backfire-Antennendesigns ist die Disc Lite 5 in der Lage, einen Antennengewinn von 21 dBi in einem kompakten und einfach zu installierenden Gehäuse zu erzielen.

Die Disc Lite 5 basiert auf dem beliebten LHG-Hardware-Design und ist eine 21 dBi dual-chain 802.11n CPE mit einer 600 MHz CPU, 64 MB RAM, 1x 10/100 Mbps Ethernet-Port und installiertem RouterOS L3. Es wird komplett mit Netzteil, PoE-Injektor und Montagering geliefert. Das Gerät ist auch kompatibel mit den SXT-Montagesystemen, einschließlich der quickMount-Serie. Das RouterOS Level 3 ermöglicht die Verwendung der Disc Lite 5 als CPE oder für 5 GHz Punkt-zu-Punkt-Verbindungen.

Specifications

- CPU: AR9344 600 MHz
- Memory: 64 MB
- Storage type Flash
- Storage size: 16 MB
- Ethernet: One 10/100 Mbit/s Fast Ethernet port with Auto-MDI/X
- Wireless: AR9344, wireless built-in 5 GHz 802.11a/n, dual-chain
- Frequency range: 5150 - 5875 MHz
- Power options: Passive PoE input 11 - 30 V
- Consumption: 6 W
- Antenna gain: 21 dBi
- Antenna beam width: 12°
- Dimensions: 265 mm, height: 80 mm
- Operating temperature: -40°C to +70°C tested
- LEDs: 8x LEDs (6x user LEDs)
- License level: 3
- Operating system: RouterOS

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

