

Artikelnr.: RBDYNADISHG-6HND

## RBDYNADISHG-6HND - DynaDish 6

ab **110,85 EUR**

Artikelnr.: RBDYNADISHG-6HND

Versandgewicht: 1.80 kg

Hersteller: MikroTik



### Produktbeschreibung

MikroTik RBDYNADISHG-6HND - DynaDish 6- **Achtung: Dieses Produkt ist nur für 5.9 - 6.4 GHz Lizenzinhaber verfügbar, nicht für nicht lizenzierte ISM-Bänder! Um DynaDish 6 bestellen zu können, ist eine Präsentation der jeweiligen Lizenz (Dokument) erforderlich.** -Die DynaDish 6 verwendet das gleiche effektive Antennendesign und Gehäuse wie das erfolgreiche 5 GHz-Modell von MikroTik, aber dieses neue Gerät arbeitet in der lizenzierten 6 GHz-Frequenz. Dies bedeutet weniger Störungen als die oft gesättigten 5 GHz-Frequenzen für höhere Geschwindigkeit und größere Reichweite. Wenn Sie über die beliebtesten WLAN-Frequenzen hinaus arbeiten, können Sie Ihre kabellosen Verbindungen von ausgelasteten Türmen aus aufbauen, ohne Probleme mit Störgeräuschen zu haben.

Es ist ein einfaches und vollständig integriertes Produkt mit allem, was Sie für die schnelle Installation einer zuverlässigen Point-to-Point-Verbindung benötigen. ideal für Long Distance Punkt-zu-Punkt-Verbindungen

- 5.9 - 6.4 GHz Dual-Chain Board integriert in eine 25 dBi-Antenne
- Präzisions-Befestigungs-Kit enthalten
- Ein Gigabit Ethernet-Port

#### Lieferumfang:

- DynaDish 6
- 24 V, 0,8 A Netzteil
- Präzisionshalterung
- U-Kit
- Gigabit PoE-Injektor
  
- Produktcode: RBDynaDishG-6HnD
- CPU: AR9344 600 MHz
- RAM-Größe: 64 MB
- 10/100/1000 Ethernet-Ports: 1
- Wireless: Integriertes 6 GHz 802.11a/n, dual-chain
- Frequenzbereich: 5.9 - 6.4 GHz
- Antennengewinn: 25 dBi
- Antennenabstrahlwinkel: Horizontal 7.5°, vertikal 7.7° (at) 6.1 GHz
- WLAN-Chip-Modell: AR9344
- PoE In: Ja
- Unterstützte Eingangsspannung: 12 - 30 V passive PoE
- Spannungsüberwachung: Ja
- PCB-Temperaturüberwachung: Ja
- CPU-Temperaturüberwachung: Nein
- Maße: 404 mm, Höhe 175 mm (ohne Halterung)
- Betriebstemperatur: -40°C bis 70°C
- Lizenzlevel: 4
- Betriebssystem: RouterOS
- Max. Stromverbrauch: 10 W
- Unterstützte Kanäle: 20/40 MHz

- **Achtung: Dieses Produkt ist nur für 5.9 - 6.4 GHz Lizenzinhaber verfügbar, nicht für nicht lizenzierte ISM-Bänder! Um DynaDish 6 bestellen zu können, ist eine Präsentation der jeweiligen Lizenz (Dokument) erforderlich.** -

### Technische Daten

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

