

Artikelnr.: 383722

L22UGS-5HAXD2HAXD-15S - Mikrotik L22UGS-5HaxD2HaxD-15S



ab **156,69 EUR**

Artikelnr.: 383722
Versandgewicht: 3.00 kg
Hersteller: MikroTik

Produktbeschreibung

Die Verwaltung von drahtlosen Outdoor-Netzwerken war noch nie so einfach: mANTBox ax 15s kann eine unvergleichliche drahtlose Punkt-zu-Mehrpunkt-Konnektivität für eine Vielzahl von Geräten über eine Entfernung von 20 Kilometern bereitstellen! Eine leistungsstarke Kombination aus modernen Dual-Core-ARM-CPU's, unseren neuesten 802.11ax Wi-Fi 6 Dual-Band-Funkgeräten und leistungsstarken integrierten Sektorantennen wird Ihre Signalstabilität, Geschwindigkeit und Reaktionsfähigkeit auf die nächste Stufe bringen! Es gibt einen Gigabit-Ethernet-Port mit PoE-Eingang und einen SFP-Port mit 2,5-Gigabit-Unterstützung für besonders schnelle Glasfaser-Uplinks. Die Aufrüstung Ihrer Einrichtung auf Wi-Fi 6 bietet mehrere Vorteile. Geschwindigkeit Wir haben eine bis zu 40 % höhere Geschwindigkeit im 5-GHz-Spektrum und eine bis zu 90 % höhere Geschwindigkeit im 2,4-GHz-Spektrum festgestellt. Sicherheit Die WPA3-Verschlüsselung und der Management-Frame-Schutz verhindern alle Arten von Angriffen, wie Brute-Forcing- und WPA2-Handshakecapture-Deauthentifizierungs-Angriffe. Zuverlässigkeit Der nahtlose, schnelle Übergang (Roaming) ermöglicht ein unterbrechungsfreies Signal, wenn Sie zwischen Access Points wechseln müssen. Außerdem sorgt Wi-Fi 6 für eine faire Verteilung des Datenverkehrs, wenn die Verbindung von einer großen Anzahl von Nutzern gemeinsam genutzt wird. Energieeffizienz Funktionen wie Target Wake Time reduzieren langfristig den Stromverbrauch. Besser für Ihren Geldbeutel und den Planeten! Im ANTBox-Paket enthält alles, was Sie brauchen: einen Gigabit-PoE-Injektor, ein Netzteil, eine Schlauchklemme und ein Befestigungsset sowie den MikroTik quickMOUNT pro. Dieser fortschrittliche Wandmontageadapter ermöglicht es, die Antenne sowohl horizontal als auch vertikal um 140° zu drehen. Mit dem quickMOUNT pro ist es möglich, die Antenne mit Hilfe einer integrierten Skala perfekt auszurichten. Spezifikationen- Produktcode: L22UGS-5HaxD2HaxD-15S- Abmessungen: 349 x 140 x 82 mm- Architektur: ARM 64bit- CPU: IPQ-5010- CPU-Kernanzahl: 2- CPU Nennfrequenz: 800 MHz- RouterOS Lizenz: 4- Betriebssystem: RouterOS v7- Größe des RAM: 256 MB- Speichergröße: 128 MB- Speichertyp: NAND- MTBF: Ungefähr 200'000 Stunden bei 25°C- Getestete Umgebungstemperatur: -40°C bis 70°C- Stromversorgung- Anzahl DC-Eingänge: 2 (DC-Buchse, PoE-IN)- DC-Buchsen-Eingangsspannung: 12-28 V- Maximale Leistungsaufnahme: 21 W- Maximale Leistungsaufnahme ohne Zusatzgeräte: 11 W- Kühlungsart: Passiv- PoE in: Passives PoE- PoE-Eingang: Spannung 18-28 V- Kabellose Spezifikationen- Kabellose 2,4 GHz Maximale Datenrate: 574 Mbit/s- Wireless 2,4 GHz Anzahl der Ketten: 2- Drahtlose 2,4-GHz-Standards: 802.11b/g/n/ax- Antennengewinn dBi für 2,4 GHz: 12- Drahtloses 2,4-GHz-Chipmodell: IPQ-5010- Drahtlose 2,4-GHz-Generation: Wi-Fi 6- Wireless 5 GHz Max Datenrate: 2400 Mbit/s- Wireless 5 GHz Anzahl der Ketten: 2- Drahtlose 5-GHz-Standards: 802.11a/n/ac/ax- Antennengewinn dBi für 5 GHz: 15- Wireless 5 GHz Chip-Modell: QCN-6102- Drahtlose 5-GHz-Generation: Wi-Fi 6E- Ethernet- 10/100/1000 Ethernet-Anschlüsse: 1 Glasfaser- SFP-Anschlüsse: 1 (2.5G unterstützt) Peripheriegeräte- Anzahl der USB-Anschlüsse: 1- USB Power Reset: Ja- USB-Steckplatztyp: USB Typ A- Maximaler USB-Strom (A): 1,5- Sonstiges- PCB-Temperaturüberwachung: Ja- Spannungsüberwachung: Ja- Beeper: Ja- Zertifizierung & Zulassungen- Zertifizierung: CE, FCC, IC, EAC, ROHS- IP: 55

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

