

Artikelnr.: 401952

WAPG-5HAXD2HAXD - wAP ax mit Dual Core 800MHz CPU, 256MB RAM, 2 x Gbit LAN, eingebauter 2.4GHz 802.11n

ab **80,54 EUR**

Artikelnr.: 401952
Versandgewicht: 0.60 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

wAP ax wAP ax bringt schnelles und zuverlässiges Wi-Fi 6 zu Ihrem Ausflug aufs Land oder in andere schwierige Umgebungen - wie eine Tankstelle auf dem Land oder eine Bushaltestelle. wAP ax: Schnelles und zuverlässiges Wi-Fi 6 für herausfordernde Umgebungen wAP ax bringt schnelles und zuverlässiges Wi-Fi 6 in Ihren Ausflug aufs Land oder in andere schwierige Umgebungen - wie eine Tankstelle auf dem Land oder eine Bushaltestelle. wAP's legendärer wetterfester Formfaktor wurde über mehrere Generationen auf der ganzen Welt getestet und bleibt ein Favorit unter MikroTik-Benutzern für seine Einfachheit und Haltbarkeit. Ein leistungsstarkes Dual-Band- und Dual-Chain-Funkgerät (2x2 MIMO) sorgt für eine schnelle und zuverlässige drahtlose Verbindung sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Wi-Fi 6: Mehr als nur Geschwindigkeit! Zweifellos ist Wi-Fi 6 sowohl im 2,4-GHz-Spektrum (Geschwindigkeitssteigerung um bis zu 90 %) als auch im 5-GHz-Spektrum (bis zu 40 % schneller!) viel schneller, aber es steckt noch viel mehr dahinter. Wi-Fi 6 bietet eine deutlich verbesserte Energieeffizienz und Sicherheit. Die OWE/WPA3-PSK/WPA3-EAP-Verschlüsselung und der Management-Frame-Schutz verhindern alle Arten von Angriffen, wie Brute-Forcing- und Deauthentifizierungs-Angriffe. Und wenn Sie mehrere wAP ax-Geräte in einem größeren Gebiet haben, werden Sie das verbesserte, nahtlose und schnelle Übergangs-Roaming genießen - Ihre Geräte wechseln zum stärksten Signal... nahtlos! Verbesserte Hardware für unterbrechungsfreie Konnektivität und einfaches Management. Dieser kompakte Access Point ist mit einer modernen Dual-Core-ARM-CPU ausgestattet und läuft auf RouterOS v7, was stabiles Internet und eine hervorragende VPN-Leistung in Ihrem gesamten Anwesen gewährleistet. Der wAP ax unterstützt auch unseren neuen CAPsMAN für die einfache zentrale Verwaltung mehrerer Geräte mit nur wenigen Klicks. Das Gerät verfügt über zwei Gigabit-Ethernet-Ports, von denen einer über PoE-in mit Strom versorgt werden kann. Sie können auch die Standard-Gleichstrombuchse verwenden - denn wir glauben daran, Ihnen Optionen zu geben. Stealthy Design - wetterfest und vandalismusgeschützt wAP ax ist so konzipiert, dass er sich in jede Umgebung einfügt. Sein schlichtes, elegantes Design erregt keine unerwünschte Aufmerksamkeit und eignet sich daher perfekt für belebte öffentliche Plätze oder private Grundstücke. wAP kann von der Innenseite des Gehäuses aus sicher an jeder Außenwand oder auf dem Dach befestigt werden, und an der Rückseite des Gehäuses befindet sich eine Öffnung, durch die das Ethernet-Kabel direkt durch die Wand geführt werden kann, sodass die Einrichtung besonders diskret und sicher ist. Spezifikationen: Produktcode wAPG-5HaxD2HaxD- Architektur ARM- CPU IPQ-5010- CPU-Kernzahl 2- CPU-Nennfrequenz 800 MHz- RouterOS-Lizenz 4- Betriebssystem RouterOS v7- Größe des RAM 256 MB- Speichergröße 128 MB- Speichertyp NAND- MTBF Ungefähr 100'000 Stunden bei 25°C- Getestete Umgebungstemperatur -40°C bis 70°C Wireless-Fähigkeiten- Wireless 2.4 GHz Maximale Datenrate 574 Mbit/s- Wireless 2.4 GHz Anzahl der Ketten 2- Wireless 2.4 GHz Standards 802.11b/g/n/ax- Antennenv Verstärkung dBi für 2.4 GHz 7- Wireless 2.4 GHz Chipmodell IPQ-5010- Wireless 2.4 GHz Generation Wi-Fi 6- Wireless 5 GHz Maximale Datenrate 2400 Mbit/s- Wireless 5 GHz Anzahl der Ketten 2- Wireless 5 GHz Standards 802.11a/n/ac/ax- Antennengewinn dBi für 5 GHz 7- Wireless 5 GHz Chipmodell QCN-6102- Wireless 5 GHz Generation Wi-Fi 6- WiFi Geschwindigkeit AX3000 Ethernet- 10/100/1000 Ethernet Ports 2 Stromversorgung- Anzahl der DC Eingänge 2 (PoE-IN, DC-Buchse)- DC-Buchseingang Spannung 12-57 V- Maximale Leistungsaufnahme 9 W- Maximale Leistungsaufnahme ohne Zusatzgeräte 9 W- Kühlungsart Passiv- PoE nach 802.3af/at- PoE in Eingangsspannung 18-57 V Zertifizierung & Zulassungen- Zertifizierung CE, FCC, IC, EAC, ROHS- IP 54 Sonstiges- CPU-Temperaturüberwachung Ja- PCB-Temperaturüberwachung Ja- Spannungsüberwachung Ja Mitgelieferte Teile: -24V 0.8A Netzteil-Gigabit PoE-Injektor-wAP-Tischständer-K-52 Befestigungsset-wAP-Deckenhalterung-wAP-Halterung-Schlauchklemme 1 Auf dem Gerät ist ein Betriebssystem vorinstalliert und lizenziert. Es ist kein separater Kauf erforderlich und das Produkt ist sofort einsatzbereit. Das Gerät enthält kostenlose Software-Updates für die gesamte Lebensdauer des Produkts oder für mindestens 5 Jahre ab Kaufdatum.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

