MikroTik RouterBOARD mAP lite - Accesspoint - Wi-Fi

2.4 GHz

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller MikroTik

Hersteller Art. Nr. RBMAPL-2ND

EAN/UPC 4250605557775



Beschreibung

Das mAP lite ist Mikrotikts kleinster 2,4 GHz Wireless Access Point, mit einem Antennengewinn von 1,5 dBi, RouterOS Level 4 Lizenz und Dual-Chain 802.11 b/g/n.

Er ist u.A. interessant als Reise-Router, um das Hotel-WLAN für mehrere End-User aufzusplitten oder als Client-Device, um die Signal Range eines Laptops zu erhöhen.

Das Gerät ist mit einem Magnet ausgestattet, um es direkt an an einem Rack oder anderweitigen magnetischen Oberflächen befestigen zu können.

Was das Gerät auch noch interessant macht, ist die Möglichkeit, es als Verbindungsgerät an seine Server zu nutzen, wenn Ihr Endgerät nicht über einen Ethernet-Anschluss verfügt.

۱۱۵		+	~ ~	kma	ے ا
па	u D		en	кша	Iе

Produktbeschreibung MikroTik Route	rBOARD mAP lite - Accesspoint - Wi-Fi
------------------------------------	---------------------------------------

Gerätetyp Accesspoint

Formfaktor Extern

Prozessor 1 x 650 MHz

RAM 64 MB

Flash-Speicher 16 MB

Data Link Protocol IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Frequenzband 2.4 GHz

Power Over Ethernet (PoE)-

Unterstützung

PoE

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

4.8 cm x 4.9 cm x 1.1 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Accesspoint
Breite	4.8 cm
Tiefe	4.9 cm
Höhe	1.1 cm
	Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität

JACOB

Installierte Prozessoren	1 x 650 MHz
RAM	64 MB
Flash-Speicher	16 MB
	Netzwerk
Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Frequenzband	2.4 GHz
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at
	Antenne
Antenne	Intern
Antennenzahl	1
Gain Level	1.5 dBi
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 100Base-TX (PoE) - RJ-45
	Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)- Unterstützung	PoE
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	3.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem	MikroTik RouterOS
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.