

UbiQuiti Rocket ac R5AC-LITE - Accesspoint

AirMax ac

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller UbiQuiti
Hersteller Art. Nr. R5AC-LITE

EAN/UPC 0810354022708



Beschreibung

Ubiquiti Rocket ac R5AC-LITE - Accesspoint - AirMax ac

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Ubiquiti Rocket ac R5AC-LITE - Accesspoint - AirMax ac

Gerätetyp Accesspoint

Formfaktor Extern - außen

Prozessor 1 x Atheros MIPS 74KC 720 MHz

RAM 128 MB

Flash-Speicher 16 MB

Data Link Protocol AirMax ac

Frequenzband 5 GHz

Power Over Ethernet (PoE)-

Unterstützung

PoE

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

8.4 cm x 3.4 cm x 16.2 cm

Gewicht 250 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Accesspoint
Robustes Design	Außen
Breite	8.4 cm
Tiefe	3.4 cm
Höhe	16.2 cm
Gewicht	250 g

Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität

Installierte Prozessoren 1 x Atheros MIPS 74KC 720 MHz



Max. unterstützte Anzahl	1
RAM	128 MB DDR2 SDRAM
Flash-Speicher	16 MB
	Netzwerk
Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabellos
Leitungskodierformat	64 QAM, 256 QAM, BPSK, QPSK, 16 QAM
Data Link Protocol	AirMax ac
Netzwerk/Transportprotokoll	DHCP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, SSH
Frequenzband	5 GHz
Statusanzeiger	Stromversorgung, Signalstärke, LAN
Leistungsmerkmale	Routing, NAT Support, VLAN-Unterstützung, Web Server, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), Drahtlos-Bridge-Modus, 24KV ESD Protector
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, WPA2
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x Antenne - RP-SMA 1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IC, FCC, RoHS, ETSI 300 019
	Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)- Unterstützung	PoE
Leistungsaufnahme im Betrieb	8.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem	AirOS
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	80 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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