

Ubiquiti Bullet AC - Accesspoint - AirMax ac

AirMax ac - 2.4 GHz - 5 GHz - Gleichstrom

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	BULLETAC-IP67
EAN/UPC	0817882025683



Beschreibung

Ubiquiti Bullet AC - Accesspoint - AirMax ac - AirMax ac - 2.4 GHz, 5 GHz - Gleichstrom

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti Bullet AC - Accesspoint - AirMax ac
Gerätetyp	Accesspoint
Formfaktor	Extern
Prozessor	MIPS 74KC
RAM	64 MB
Data Link Protocol	AirMax ac
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 160 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 300 Mbps
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Stromversorgung	DC 24 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19 cm x 4.6 cm x 4.6 cm
Gewicht	213 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Accesspoint
Breite	19 cm
Tiefe	4.6 cm
Höhe	4.6 cm
Gewicht	213 g
	Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität
Installierte Prozessoren	MIPS 74KC

RAM	64 MB DDR2 SDRAM
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos
Datenübertragungsrage	300 Mbps
Data Link Protocol	AirMax ac
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 160 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 300 Mbps
Leistungsmerkmale	Power Over Ethernet (PoE), wetterfest, 24KV ESD Protector (Luftspaltentladung), 24KV ESD Protector (Kontaktentladung), Aluminiumgehäuse
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T - RJ-45 1 x Antenne - N connector
Verschiedenes	
Kennzeichnung	IC, FCC, IP67, ETSI 300 019-1-4
Stromversorgung	
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	DC 24 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	7 Watt
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

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