

Ubiquiti NanoStation M2 - Accesspoint - AirMax

2.4 GHz

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	NSM2
EAN/UPC	0810354022517



Beschreibung

Ubiquiti NanoStation M2 - Accesspoint - AirMax - 2.4 GHz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti NanoStation M2 - Accesspoint - AirMax
Gerätetyp	Accesspoint
Formfaktor	Extern - außen
Prozessor	1 x Atheros MIPS 24KC 400 MHz
RAM	32 MB
Flash-Speicher	8 MB
Data Link Protocol	AirMax
Frequenzband	2.4 GHz
Zubehör im Lieferumfang	Stangenbefestigung
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8 cm x 3.1 cm x 29.4 cm
Gewicht	400 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Accesspoint
Robustes Design	Außen
Breite	8 cm
Tiefe	3.1 cm
Höhe	29.4 cm
Gewicht	400 g
	Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität

Installierte Prozessoren	1 x Atheros MIPS 24KC 400 MHz
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM	32 MB SDRAM
Flash-Speicher	8 MB
	Netzwerk
Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos
Datenübertragungsrate	150 Mbps
Data Link Protocol	AirMax
Frequenzband	2.4 GHz
Leistungsmerkmale	MIMO-Technologie, Quality of Service (QoS), an Stange montierbar
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af
	Antenne
Antenne	Intern
Gain Level	11 dBi
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 100Base-TX - RJ-45 1 x 100Base-TX (PoE) - RJ-45
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Stangenbefestigung
Kennzeichnung	FCC Part 15.247, RSS-210, IC, RoHS, ETSI 300 019
	Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
	Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem	AirOS
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

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