

## ROCKET M5 5GHz



### ROCKET M5 5GHz

Manufacturer : Ubiquiti Networks

Rocket M charakteryzuje bardzo wysoka wydajność w połączeniu z wysoką mocą wyjściową oraz podwyższoną czułością toru odbiorczego. W rezultacie możliwym stało się osiągnięcie bardzo dużego zasięgu transmisji radiowej (nawet 50+km) wraz z ogromną przepustowością standardu 802.11n (rzędu 150+Mbps real TCPI/IP). Urządzenie zaprojektowano specjalnie w celu realizacji wysokowydajnych mostów radiowych P2P szczególnie potrzebnych w systemach wykorzystujących stacje bazowe AirMax.

Urządzenia systemu AirMax: mosty Rocket M, stacje bazowe AirMax oraz anteny Rocket zaprojektowano specjalnie w celu wspólnej pracy. Instalacja wszystkich elementów systemu AirMax nie wymaga użycia specjalnych środków - elementów montażowych mostów Rocket M odpowiadają dedykowane mocowania zastosowane przy antenach Rocket.

Parametry

Czestotliwosc pracy

5470MHz - 5825MHz

Procesor

Atheros MIPS 24KC, 400MHz

Pamięć

64MB SDRAM, 8MB Flash

Interfejsy sieciowe

2 X 10/100 BASE-TX (Cat. 5, RJ-45) Ethernet Interface

Certyfikacja

FCC Part 15.247, IC RS210, CE

Zgodnosc z RoHS

Tak

Maksymalna moc wyjsciowa (TX Power)

do 29dBm

Zasilanie

PoE (Power over Ethernet)

Temperatura pracy

-30C to +75C

Waga

0.5kg

Wymiary

16cm dlugosci x 8cm szerokosci x 3cm wysokosci

Złącze antenowe (RF Connector)

2x RPSMA (Wodoszczelne)

USB

1 port USB

Material obudowy

Outdoor UV Stabalized Plastic

Uchwyt montazowy

w zestawie

---