

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/router-wi-fi-6-rg-m32-1xwan-3xlan-mesh-p-27284.html>



Router Wi-Fi 6 RG-M32 1xWAN 3xLAN Mesh

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 204,71 zł |
| Cena netto | 979,44 zł |
| Numer katalogowy | 30300 |
| Kod producenta | RG-M32 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Router RG-M32 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 2402 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 800 Mb/s. Dzięki temu można korzystać z codziennych, mniej wymagających aplikacji, takich jak poczta elektroniczna i przeglądanie stron internetowych, poprzez połączenie w paśmie 2.4 GHz przy jednoczesnym wykorzystaniu pasma 5 GHz do bardziej wymagających, wrażliwych na opóźnienia zastosowań takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD lub gry online.

Główny obszar zastosowań tego urządzenia to małe i średnie biura oraz domki jednorodzinne i mieszkania. Dzięki zaawansowanej technologii Reyee Mesh, urządzenia automatycznie są przełączane podczas przemieszczania się po domu.

Obsługa standardu 802.11ax - nowej generacji połączeń bezprzewodowych. Wysoka wydajność sieci Wi-Fi 6 zapewnia więcej połączonych urządzeń oraz wyższą prędkość.

SPECYFIKACJA

| | |
|------------------------|--|
| Zakres częstotliwości: | <ul style="list-style-type: none"> • 2.4 GHz, • 5 GHz , |
| Typ anteny: | <p>4x4 MU-MIMO - wbudowane 4 szt. dual-band</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 dBi @ 2.4 GHz • 4 dBi @ 5 GHz |
| | |

| | |
|------------------------|---|
| Standardy: | IEEE 802.11ax Wi-Fi 6 |
| Prędkość transmisji: | 800 Mb/s @ 2.4 GHz + 2402 Mb/s @ 5 GHz |
| Porty LAN: | 3 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45 |
| Interfejs WAN: | 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45 |
| Port USB: | |
| Kontrolki LED: | Power / System / Mesh, Wskaźnik sygnału |
| DDNS: | |
| Serwer DHCP: | |
| Aktualizacja firmware: | |
| Zabezpieczenia: | <ul style="list-style-type: none"> • WPA/WPA2 • Czarna lista • kontrola rodzicielska • ukrycie SSID • Firewall |
| Tryby pracy: | <ul style="list-style-type: none"> • Repeater • Router |

| | |
|--------------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Access Point • WISP |
| Interfejs do zarządzania: | <ul style="list-style-type: none"> • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Android: Darmowa aplikacja Ruijie Reyee iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Ruijie Reyee |
| Domyślny adres IP: | 192.168.110.1 |
| Moc nadajnika: | max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 27 dBm @ 5 GHz |
| Wybrane cechy: | <ul style="list-style-type: none"> • Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu • OFDMA • Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Równoważenie obciążenia pasma |

| | |
|----------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • WLAN : max. 6 x BSSID • IPv4/IPv6 - Routing statyczny • PPPoE • IPTV • Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e) • Obsługa VPN : PPTP VPN Server / Client • Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości • Wsparcie dla technologii Reye Mesh • Logi systemowe • Przycisk RESET • Przycisk MESH |
| Obudowa: | Tworzywo sztuczne |
| Zasilanie PoE: | |
| Zasilanie: | 12 V DC / 2.5 A (w zestawie) |
| | |

| | |
|---|--------------------------------|
| Pobór mocy: | max. 30 W |
| Temperatura pracy: | -10 °C ... 45 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | 5 % ... 95 % (bez kondensacji) |
| Waga: | 0.66 kg |
| Wymiary: | 119 x 119 x 200 mm |
| Producent / Marka: | RUIJIE / REYEE |