

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/router-wi-fi-6-rg-m18-1xwan-2xlan-mesh-p-27283.html>



## Router Wi-Fi 6 RG-M18 1xWAN 2xLAN Mesh

Cena brutto	<b>733,87 zł</b>
Cena netto	<b>596,64 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30299</b>
Kod producenta	<b>RG-M18</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Router RG-M18 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 1201 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 574 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"> <li>• 2.4 GHz,</li> <li>• 5 GHz ,</li> </ul>
Typ anteny:	<p>2x2 MU-MIMO - wbudowane</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt.</li> <li>• 6.8 dBi @ 5 GHz - 2 szt.</li> </ul>

Standardy:	IEEE 802.11ax Wi-Fi 6
Prędkość transmisji:	547 Mb/s @ 2.4 GHz + 1201 Mb/s @ 5 GHz
Porty LAN:	2 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"> <li>• WPA/WPA2</li> <li>• Czarna lista</li> <li>• kontrola rodzicielska</li> <li>• ukrycie SSID</li> <li>• Firewall</li> </ul>
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Repeater</li> <li>• Router</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Access Point</li> <li>• WISP</li> </ul>
Interfejs do zarządzania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Przeglądarka www</li> </ul>
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"> <li>• Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu</li> <li>• OFDMA</li> <li>• Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału</li> <li>• MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci</li> <li>• Równoważenie obciążenia pasma</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN : max. 6 x BSSID</li> <li>• IPv4/IPv6 - Routing statyczny</li> <li>• PPPoE</li> <li>• IPTV</li> <li>• Obsługa WMM (mechanizm QoS standardu 802.11e)</li> <li>• Obsługa VPN : PPTP VPN Server / Client</li> <li>• Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości</li> <li>• Wsparcie dla technologii Reye Mesh</li> <li>• Logi systemowe</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• Przycisk MESH</li> </ul>
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Zasilanie PoE:	
Zasilanie:	12 V DC / 1.5 A (w zestawie)

Pobór mocy:	max. 18 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 45 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.36 kg
Wymiary:	91 x 91 x 181 mm
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE