

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/domowy-system-wi-fi-rg-m182pack-wi-fi-6-kpl-p-27278.html>



Domowy system Wi-Fi RG-M18(2PACK) Wi-Fi 6 kpl.

Cena brutto	1 268,57 zł
Cena netto	1 031,36 zł
Numer katalogowy	30293
Kod producenta	RG-M18(2PACK)
Producent	Brak

Opis produktu

RG-M18(2PACK) to najprostszy sposób na silny sygnał bezprzewodowy w każdym kącie Twojego domu.

System Ruijie wykorzystuje kilka urządzeń do stworzenia jednolitej sieci Wi-Fi, a dzięki zaawansowanej technologii Reye 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

Liczba urządzeń w komplecie:	2 szt.
Zakres częstotliwości:	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4 GHz, • 5 GHz ,
Typ anteny:	2x2 MU-MIMO - wbudowane <ul style="list-style-type: none"> • 4 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. • 6.8 dBi @ 5 GHz - 2 szt.
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"> • WPA/WPA2 • Czarna lista • kontrola rodzicielska • ukrycie SSID • Firewall
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • Repeater • Router • 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

	<ul style="list-style-type: none"> • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Równoważenie obciążenia pasma • 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 / 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 (pojedynczy element)
Wymiary:	91 x 91 x 181 mm (pojedynczy element)
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE