

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/punkt-dostepowy-rg-ap180-2-4-5ghz-wi-fi-6-p-27285.html>



Punkt dostępowy RG-AP180 2,4/5GHz + Wi-Fi 6

Cena brutto	1 170,07 zł
Cena netto	951,28 zł
Numer katalogowy	30301
Kod producenta	RG-AP180
Producent	Brak

Opis produktu

Punkt dostępowy RG-AP180 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.

Urządzenie znajduje szerokie zastosowanie w sieciach komputerowych w biurach oraz małych i średnich firmach. Konstrukcja urządzenia umożliwia łatwy montaż naścienny w standardowej obudowie instalacyjnej.

Obsługa standardu 802.11ax - nowej generacji połączeń bezprzewodowych.

Punkt dostępowy jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Ruijie Reyee).

Uwaga! Kod QR znajduje się pod płytą czołową.

SPECYFIKACJA

Zakres częstotliwości:	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4 GHz (2.4 ... 2.4835 GHz), • 5 GHz (5.150 ... 5.250, 5.250 ... 5.350, 5.470 ... 5.725, 5.725 ... 5.850 GHz) ,
Typ anteny:	<p>2x2 MU-MIMO - wbudowane</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. •

	5 dBi @ 5 GHz - 2 szt.
Standardy:	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.11 b/g/n/ac/ax @ 2.4 GHz, • IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	547 Mb/s @ 2.4 GHz + 1201 Mb/s @ 5 GHz
Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x 10 / 100 / 1000 Mbps - RJ45, • 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Uplink + PoE IN - RJ45
Port USB:	micro USB - Konsola
Kontrolki LED:	Power / System
DDNS:	
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • WEP 64/128-bit, WPA-TKIP, WPA-PSK, WPA2 AES, WPA3 • Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius • Czarna lista • Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy MAC ACL

	<ul style="list-style-type: none"> • CPP • NFPP • ukrycie SSID
Tryby pracy:	Access Point
Interfejs do zarządzania:	<ul style="list-style-type: none"> • System centralnego zarządzania Ruijie Cloud • Konfiguracja za pomocą aplikacji Ruijie Reyee • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www • Konsola - przez port micro USB
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. 20 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

	<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 : 16 x BSSID - max 8 adresów BSSID dla każdego pasma • Multicast • IPv4/IPv6 - Routing statyczny • Obsługa VPN : IPsec, PPPoE • NTP, SNTP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2) • Raporty statystyk, Logi systemowe • Klient DHCP • Interfejs Bluetooth 5.0 • Przycisk RESET
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Zasilanie PoE:	PoE (802.3af/at)
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • 12 V DC / 1 A (brak w zestawie)

	• PoE / PoE+
Pobór mocy:	max. 10 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.22 kg
Wymiary:	116 x 86 x 43 mm
Producent / Marka:	RUIJIE / REYEE