

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/punkt-dostepowy-rg-rap72pro-od-wi-fi-7-2-4-ghz-5-ghz-688-mb-s-4323-mb-s-reyee-p-260097.html>



## Punkt dostępowy RG-RAP72PRO-OD Wi-Fi 7 2.4 GHz, 5 GHz, 688 Mb/s + 4323 Mb/s REYEE

Cena	<b>1 736,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPBME</b>
Kod producenta	<b>RG-RAP72PRO-OD</b>
Kod EAN	<b>6976915002269</b>

### Opis produktu

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **2,4 GHz:** Tak
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, 4096-QAM, 64-QAM, CCK, QPSK, 1024-QAM, OFDMA
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 300 m
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDM, DSSS
- **5 GHz:** Tak
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 300
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **6 GHz:** Nie
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4323 Mbit/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 400000 h
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5011 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **MIMO:** Tak
- **Diody LED:** Status
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Pręt, Ściana
- **Pobór mocy (max):** 21 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Głębokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 700 g
- **Wysokość produktu:** 239 mm
- **Ilość wsparć SSID:** 8
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-SAE, WPA2-PSK, WPA-PSK
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 100%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 100%
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1 kg
- **Certyfikaty zgodności:** ISED, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, CE, cTUVus
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

- 
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
  - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **2,4 GHz:** Tak
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, 4096-QAM, 64-QAM, CCK, QPSK, 1024-QAM, OFDMA
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 300 m
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDM, DSSS
- **5 GHz:** Tak
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 300
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **6 GHz:** Nie
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4323 Mbit/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 400000 h
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5011 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **MIMO:** Tak

### Konstrukcja:

- **Diody LED:** Status
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Pręt, Ściana

### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 21 W
- **Obsługa PoE:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 700 g
- **Wysokość produktu:** 239 mm

### Ochrona:

- **Ilość wsparć SSID:** 8
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-SAE, WPA2-PSK, WPA-PSK
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 100%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 100%

### Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1 kg

### Certyfikaty:

- 
- **Certyfikaty zgodności:** ISED, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, CE, cTUVus

**Protokoły:**

- **Serwer DHCP:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

**Antena:**

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna