

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wireless-wifi-6-ax4200-dual-band-gigabit-router-p-21473.html>



Wireless Wifi 6 AX4200 Dual Band Gigabit Router

Cena	624,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRAJ95
Kod producenta	RT-AX59U
Kod EAN	4711081899617

Opis produktu

- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Wielkość pamięci flash: 128 MB
- Procesor wbudowany: Tak
- Współpraca z Amazon Alexa: Tak
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak
- Taktowanie procesora: 2000 MHz
- Typ produktu: Router biurkowy
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Diody LED: Zasilanie, Status
- Rodzaj zasilania: Prąd przemienny, DC
- Napięcie operacyjne: 12 V
- Prąd wyjściowy: 2,5 A
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 110 - 240 V
- Waga produktu: 459 g
- Kontrola rodzicielska: Tak
- Dostęp dla gości: Tak
- Firewall: Tak
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Obsługa DMZ: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, TLS, SSH, WPS
- Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT): Tak
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Przycisk WPS: Tak
- Statystyka bezprzewodowa: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Technologia Inteligent mesh: Tak
- Przycisk reset: Tak
- MIMO: Tak
- Funkcja Wake-On-LAN: Tak
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Dynamiczny DNS (DDNS): Tak
- Typ interfejsu Ethernet LAN: Gigabit Ethernet
- Przekierowanie portów: Tak
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Wyzwalanie portów: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- Przewody: Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Karta gwarancyjna: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

-
- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
 - WLAN wskaźnik przesyłu danych (max): 3603 Mbit/s
 - Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - Częstotliwość Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - Modulacja: 1024-QAM
 - Serwer DHCP: Tak
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 3
 - Port USB: Tak
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
 - Liczba portów USB 2.0: 1
 - Konstrukcja anteny: Wewnętrzne
 - Ilość anten: 5
 - Typ anteny: 3x3
 - Gniazdo karty SIM: Nie
 - Ethernet WAN: Tak
 - Typ połączenia WAN: RJ-45
 - Połączenie USB 3G/4G: Tak
 - DSL WAN: Nie