

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-cudy-p5-eu-lan-gigabit-ax3000-wifi-6-mesh-5g-dual-sim-p-174508.html>



Router CUDY P5_EU LAN Gigabit AX3000 WiFi 6 Mesh 5G Dual SIM

Cena	1 107,62 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILCUDR4G0005
Kod producenta	P5_EU
Kod EAN	6971690792282
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz
- **Producent procesora:** Qualcomm
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR3
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 256 MB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Napięcie wejściowe AC:** 90 - 260 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 2,5 A
- **Wysokość produktu:** 48,2 mm
- **Szerokość produktu:** 152,5 mm
- **Głębokość produktu:** 253 mm
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TTLS
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Serwer VPN:** PPTP/L2TP/OpenVPN/WireGuard/IPsec/Zerotier
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 8, Windows Vista, Windows NT, Windows 2000, Windows 98SE

-
- **Obsługiwane przeglądarki:** Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
 - **Zgodny z Mac:** Tak
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Głębokość opakowania:** 415 mm
 - **Wysokość opakowania:** 90 mm
 - **Szerokość opakowania:** 265 mm
 - **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
 - **Dołączona antena:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Przewody:** LAN (RJ-45)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 2402 Mbit/s
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Gniazdo wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Port USB:** Nie
 - **Zdemowalna antena (anteny):** Tak
 - **Ilość anten:** 6
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Tak
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Standardy 4G:** LTE-FDD
 - **usługa Dual SIM:** Tak
 - **Typ karty SIM:** NanoSIM
 - **Obsługiwane pasma 5G:** 6000 MHz
 - **Standardy 3G:** WCDMA
 - **SMS:** Tak
 - **Standard 5G:** Sub6 SA/NSA
 - **Generacja sieci mobilnej:** 5G
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz
- **Producent procesora:** Qualcomm
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR3
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 256 MB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 90 - 260 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 2,5 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 48,2 mm
- **Szerokość produktu:** 152,5 mm
- **Głębokość produktu:** 253 mm

Ochrona:

- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** TTLS
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak

Cechy zarządzania:

- **MIMO:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Serwer VPN:** PPTP/L2TP/OpenVPN/WireGuard/IPsec/Zerotier
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 8, Windows Vista, Windows NT, Windows 2000, Windows 98SE
- **Obsługiwane przeglądarki:** Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
- **Obsługiwany system operacyjny Linux:** Tak
- **Zgodny z Mac:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 415 mm
- **Wysokość opakowania:** 90 mm
- **Szerokość opakowania:** 265 mm

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Dołączona antena:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)

-
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 2402 Mbit/s

Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Port USB:** Nie

Antena:

- **Zdemowalna antena (anten):** Tak
- **Ilość anten:** 6
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Połączenie USB 3G/4G:** Tak
- **DSL WAN:** Nie

Sieć komórkowa:

- **Standardy 4G:** LTE-FDD
- **usługa Dual SIM:** Tak
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Obsługiwane pasma 5G:** 6000 MHz
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **SMS:** Tak
- **Standard 5G:** Sub6 SA/NSA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.