

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-cudy-p5-eu-lan-gigabit-ax3000-wifi-6-mesh-5g-dual-sim-p-302621.html>



## Router CUDY P5\_EU LAN Gigabit AX3000 WiFi 6 Mesh 5G Dual SIM

Cena brutto	<b>1 062,99 zł</b>
Cena netto	<b>864,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILCUDR4G0005</b>
Kod producenta	<b>P5_EU</b>
Kod EAN	<b>6971690792282</b>
Szerokość opakowania	<b>265 mm</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Ilość anten	<b>6</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45)</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>415 mm</b>
usługa Dual SIM	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR3</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Typ karty SIM	<b>NanoSIM</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Standardy 4G	<b>LTE-FDD</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.,Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.,Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.</b>
Prąd wyjściowy	<b>2,5 A</b>
Standardy 3G	<b>WCDMA</b>
Standard 5G	<b>Sub6 SA/NSA</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
SMS	<b>Tak</b>
Serwer VPN	<b>PPTP/L2TP/OpenVPN/WireGuard/I Psec/Zerotier</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>5G</b>

Wyzwalanie portów	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Router biurkowy</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Konstrukcja anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Zgodny z Mac	<b>Tak</b>
Obsługiwane pasma 5G	<b>6000 MHz</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Lampka kontrolna	<b>Tak</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>256 MB</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>1000 MHz</b>
Obsługiwane przeglądarki	<b>Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0</b>
Producent procesora	<b>Qualcomm</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Dołączona antena	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>90 - 260 V</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	<b>Tak</b>
Adapter zewnętrznego zasilania	<b>Tak</b>
Dynamiczny DNS (DDNS)	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów IP	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne	<b>12 V</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>1000 Mbit/s</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Zdemowalna antena (anteny)	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Przycisk WPS	<b>Tak</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	<b>574 Mbit/s</b>

Obsługa DMZ	<b>Tak</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	<b>2402 Mbit/s</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>4</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	<b>2402 Mbit/s</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>MacOS</b>
Wielkość pamięci flash	<b>128 MB</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 10, Windows 8.1, Windows Vista, Windows NT, Windows 7</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Gigabit Ethernet</b>
Połączenie USB 3G/4G	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Obsługuje VPN	<b>PPTP/L2TP/OpenVPN/WireGuard/I Psec/Zerotier</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>TTLS</b>
Gniazdo karty SIM	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Wysokość produktu	<b>48,2 mm</b>
Firewall	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>152,5 mm</b>
Filtrowanie	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>253 mm</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>90 mm</b>
DSL WAN	<b>Nie</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M