

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-rog-strix-gs-ax5400-router-bezprzewodowy-gigabit-ethernet-dual-band-2-4-ghz-5-ghz-czarny-p-331078.html>



ASUS ROG STRIX GS-AX5400 router bezprzewodowy Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Czarny

Cena brutto	1 191,99 zł
Cena netto	969,10 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAOLP
Kod producenta	90IG06L0-MO3R10
Kod EAN	4711081173939
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Funkcja Wake-On-LAN	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Serwer VPN	IPSec, OVPN, PPTP
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n)
Wbudowany serwer FTP	Tak
Przycisk WPS	Tak
5G	Nie
Obsługa DMZ	Tak
Kontrola rodzicielska	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Wielkość tabeli adresów	64 wejścia
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA3-PSK,WPA-PSK,SSH,WPA2-PSK,WPA2-Enterprise,WPA-Enterprise,WPS
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Diody LED	Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Waga produktu	701,3 g
Serwer DHCP	Tak
Przewody	LAN (RJ-45)
Przekierowanie portów	Tak

WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	5378 Mbit/s
Kolor produktu	Czarny
Wielkość pamięci flash	256 MB
Port USB	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Prąd wyjściowy	1,75 A
Połączenie USB 3G/4G	Tak
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Typ produktu	Router biurkowy
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Modulacja	1024-QAM
Gniazdo karty SIM	Nie
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Firewall	Tak
4G	Nie
Taktowanie procesora	1500 MHz
Ethernet WAN	Tak
3G	Nie
DSL WAN	Nie
Karta gwarancyjna	Tak
Dostęp dla gości	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Przycisk reset	Tak
Ilość anten	4
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie wejściowe AC	110 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie operacyjne	19 V
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Zasilacz sieciowy	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko



porażenia prądem.

Kod zharmonizowanego systemu (HS) **85176990**

Współpraca z Amazon Alexa **Tak**

Opis produktu

- Gwarancja: G024M