

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-rog-strix-gs-ax5400-router-bezprzewodowy-gigabit-ethernet-dual-band-2-4-ghz-5-ghz-czarny-p-201803.html>



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

Cena	<b>1 189,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAOLP</b>
Kod producenta	<b>90IG06L0-MO3R10</b>
Kod EAN	<b>4711081173939</b>

### Opis produktu

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 3
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Prąd wyjściowy:** 1,75 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Waga produktu:** 701,3 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WPS, WPA3-PSK, SSH, WPA2-Enterprise, WPA-PSK
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 64 wejścia
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Serwer VPN:** IPSec, OVPN, PPTP
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

- 
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Modulacja:** 1024-QAM
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5378 Mbit/s
  - **Serwer DHCP:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
  - **Ilość anten:** 4
  - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
  - **DSL WAN:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Tak
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **4G:** Nie
  - **3G:** Nie
  - **5G:** Nie
  - **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 3
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB
- **Współpraca z Amazon Alexa:** Tak

### Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN

### Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1,75 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 701,3 g

### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA2-PSK, WPS, WPA3-PSK, SSH, WPA2-Enterprise, WPA-PSK
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 64 wejścia
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

- 
- **Przycisk WPS:** Tak

#### Sieć:

- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Serwer VPN:** IPSec, OVPN, PPTP
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak

#### Dane opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Modulacja:** 1024-QAM
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5378 Mbit/s

#### Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

#### Antena:

- **Ilość anten:** 4
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

#### Połączenie WAN:

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

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

#### Sieć komórkowa:

- **4G:** Nie
- **3G:** Nie
- **5G:** Nie

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.