

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-rog-strix-x870-i-gaming-wifi-p-200315.html>

Płyta główna ASUS ROG STRIX X870-I GAMING WIFI

Cena	1 813,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASUAM50044
Kod producenta	90MB1IW0-M0EAY0
Kod EAN	4711387740309
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8600 MHz
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Mini ITX
- **Układ płyty głównej:** AMD X870
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 2
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 1
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Bluetooth:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Poziomy RAID:** 1, 10
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak

-
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 3
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8600 MHz

Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Mini ITX
- **Układ płyty głównej:** AMD X870
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość złączy SATA III:** 2
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 1
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Łączna liczba portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1

Sieć:

-
- **Bluetooth:** Tak
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przycisk clear CMOS:** Tak

Sterowniki pamięci:

- **Poziomy RAID:** 1, 10
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 3
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 2

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.