

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-prime-x870-p-wifi-p-49617.html>

ASUS PRIME X870-P WIFI

Cena brutto	1 117 zł
Cena netto	909 zł
Cena poprzednia	1 341 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	PRIME X870-P WIFI
Kod EAN	4711387718148
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS PRIME X870-P WIFI

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD X870**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 9000**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **4 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **2 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x gniazdo M.21 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2**

(Gen2) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)

- Złącza na tylnym panelu: **1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)2 x USB43 x USB 3.2 (Gen1)4 x USB**Audiogniazdo anteny **Wi-Fi**

ASUS PRIME X870-P WIFI to zaawansowana zaprojektowana z myślą o entuzjastach technologii i profesjonalistach poszukujących niezawodnej i wydajnej platformy. Wykorzystując najnowszy chipset AMD X670 oraz obsługując procesory serii 7000, oferuje niespotykane dotąd możliwości w zakresie wydajności i rozbudowy systemu. Dzięki innowacyjnym funkcjom i solidnej konstrukcji, stanowi idealną bazę dla nowoczesnych komputerów stacjonarnych.

Obsługa najnowszych procesorów AMD Ryzen

ASUS PRIME X870-P WIFI obsługuje najnowsze Ryzen serii 7000, pozwalając na pełne wykorzystanie ich potencjału. Dzięki wsparciu dla architektury Zen 4 i technologii 5 nm, użytkownicy mogą cieszyć się wyjątkową wydajnością w wymagających aplikacjach, grach oraz zadaniach wielowątkowych. Płyta główna zapewnia stabilne zasilanie i optymalne warunki pracy dla tych potężnych jednostek obliczeniowych.

Wsparcie dla pamięci DDR5

Wyposażona w cztery gniazda, ASUS PRIME X870-P WIFI oferuje obsługę najnowszych pamięci DDR5. Wyższa przepustowość i efektywność energetyczna pamięci DDR5 przekładają się na szybsze działanie systemu oraz lepszą responsywność podczas pracy z wymagającym oprogramowaniem. Możliwość instalacji do 128 GB pamięci RAM pozwala na swobodne wykonywanie nawet najbardziej zasobożernych zadań.

Szybka łączność z Wi-Fi 7 i Ethernet 2.5G

Zintegrowany moduł Wi-Fi 7 umożliwia korzystanie z najszybszych dostępnych sieci bezprzewodowych, oferując większą przepustowość i niższe opóźnienia. ASUS PRIME X870-P WIFI posiada również port Ethernet 2.5G, zapewniając stabilne i szybkie połączenie przewodowe. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się płynnym przesyłem danych, co jest kluczowe podczas grania online czy streamingu w wysokiej rozdzielczości.

Rozbudowane opcje przechowywania danych

Płyta główna oferuje szerokie możliwości w zakresie przechowywania danych. Wyposażona w liczne złącza M.2 PCIe 5.0 i 4.0, pozwala na instalację najszybszych dysków SSD NVMe, gwarantując błyskawiczny dostęp do plików i krótkie czasy ładowania aplikacji. Dodatkowo sześć portów SATA III umożliwia podłączenie tradycyjnych dysków twardych i SSD, co zapewnia elastyczność w zarządzaniu przestrzenią dyskową.

Zaawansowane chłodzenie i trwałość

ASUS PRIME X870-P WIFI została zaprojektowana z myślą o efektywnym odprowadzaniu ciepła. Solidne radiatory na sekcji zasilania VRM i chipsetu zapewniają optymalne temperatury pracy podzespołów, nawet podczas intensywnego użytkowania. Płyta główna wykorzystuje wysokiej jakości komponenty, takie jak kondensatory 5K Black Metallic, co przekłada się na długą żywotność i niezawodność systemu.

Personalizacja z ASUS Aura Sync

Dla użytkowników ceniących estetykę, ASUS PRIME X870-P WIFI oferuje możliwość personalizacji dzięki technologii ASUS Aura Sync. Oświetlenie RGB można dostosować do własnych preferencji, synchronizując efekty świetlne z innymi kompatybilnymi urządzeniami. Tworzy to spójny i atrakcyjny wizualnie zestaw komputerowy, który wyróżnia się nie tylko wydajnością, ale również wyglądem.

Bogate możliwości rozszerzeń

Płyta główna posiada liczne złącza rozszerzeń, w tym sloty PCIe 5.0 x16 dla kart graficznych i innych urządzeń. Użytkownicy mogą podłączyć najnowsze karty dźwiękowe czy kontrolery, dostosowując konfigurację do własnych potrzeb. Dostępne są również liczne porty USB, w tym USB 3.2 Gen 2x2 Typu C, zapewniające szybki transfer danych z zewnętrznymi urządzeniami.

ASUS PRIME X870-P WIFI