

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/msi-pro-b840-p-wifi-p-52474.html>

MSI PRO B840-P WIFI



Cena brutto	702 zł
Cena netto	571 zł
Cena poprzednia	842 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	PRO B840-P WIFI
Kod EAN	4711377286596
Producent	MSI

Opis produktu

MSI PRO B840-P WIFI

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B840**
- Grupa produktowa: **Płyty główne MSI**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **MSI**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC897 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 8125D 2.5G LAN)**
- 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: **DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7400 (PC5-59200)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-7900 (PC5-63200)DDR5-7950 (PC5-63600)DDR5-8000 (PC5-64000)**
- 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: **MSI MSI Computer Europe BV EScience Park Eindhoven 5706 5692 ER Son Eindhoven Holandia NL Email: GPSR@msi.com**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **5 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

-
- Złącza na płycie głównej: **1 x USB 3.2 (Gen1) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x USB 3.2 (Gen1)**
 - Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x USB 3.2 (Gen1)4 x USB****Audiogniazdo anteny Wi-Fi**

MSI PRO B840-P WIFI to wszechstronna w formacie , przeznaczona do wydajnych opartych na procesorach najnowszej generacji. Łączy nowoczesne standardy, zaawansowane funkcje rozbudowy oraz bezprzewodową łączność klasy premium, sprawdzając się zarówno w zastosowaniach domowych, jak i profesjonalnych.

Gniazdo procesora - wsparcie dla AMD Ryzen z serii 7000, 8000 i 9000

Model wyposażono w gniazdo Socket AM5, które zapewnia pełną kompatybilność z procesorami AMD Ryzen od serii 7000 aż po 9000. Dzięki temu możliwe jest stworzenie platformy opartej na najnowszych rozwiązaniach technologicznych, gwarantujących wysoką wydajność oraz energooszczędność. Obsługa jednego procesora ułatwia konfigurację i zwiększa stabilność systemu.

Chipset AMD B840 - stabilność i funkcjonalność

Zastosowany chipset AMD B840 oferuje pełne wsparcie dla nowoczesnych komponentów i technologii. Gwarantuje stabilne działanie systemu, obsługę zaawansowanych interfejsów oraz umożliwia płynną rozbudowę zestawu. To doskonały wybór do pracy, multimediiów, jak i bardziej wymagających zastosowań półprofesjonalnych.

Obsługa pamięci DDR5 - wydajność nowej generacji

MSI PRO B840-P WIFI obsługuje pamięci DDR5 w szerokim zakresie częstotliwości - od 4800 MHz do aż 8000 MHz (OC). Cztery sloty umożliwiają zainstalowanie do 256 GB pamięci RAM w trybie dwukanałowym, co pozwala dostosować konfigurację do indywidualnych wymagań użytkownika i ułatwia przyszłą rozbudowę.

Cztery sloty DIMM - elastyczna konfiguracja RAM

Dzięki czterem gniazdom pamięci operacyjnej, użytkownik może w łatwy sposób dobrać pojemność RAM do swoich potrzeb - od podstawowych zadań po zaawansowaną pracę z grafiką czy obróbkę wideo. To także rozwiązanie przyszłościowe, które pozwala na rozbudowę bez konieczności wymiany płyty głównej.

Pięć złączy PCI-Express x16 - pełna gotowość na rozszerzenia

Płyta oferuje aż pięć slotów PCI-Express x16, co stwarza szerokie możliwości instalacji kart graficznych, rozszerzeń dźwięku, sieci lub dodatkowych kontrolerów. To idealna platforma dla użytkowników, którzy chcą maksymalnie wykorzystać potencjał rozbudowy swojego .

MSI PRO B840-P WIFI