

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b850-gaming-plus-wifi-a-m5-4ddr5-atx-p-350080.html>



Płyta główna B850 GAMING PLUS WIFI A M5 4DDR5 ATX

Cena brutto	784,99 zł
Cena netto	638,20 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8B850A02
Kod producenta	B850 GAMING PLUS WIFI
Kod EAN	4711377285438
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Wymiary	243.84 mm x 304.8 mm
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Chipset	AMD B850
Porty USB na tylnym panelu	8
Złącza zewnętrzne	1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
Zintegrowany procesor	Nie
Rodzaj pamięci	DDR5
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 5.0 x16
Gwarancja	36 mc.
Interfejs sieciowy	LAN Realtek 8126VB 5G LAN BEZPRZEWODOWA SIEĆ LAN I BLUETOOTH Wi-Fi 7 Moduł bezprzewodowy jest wstępnie zainstalowany w gnieździe M.2 (Key-E) Obsługuje MU-MIMO TX/RX, 2,4 GHz/ 5 GHz/ 6 GHz* (320 MHz) do 5,8 Gb/s Obsługuje 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax/ be Obsł
Uwaga	CE+WEEE
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Grafika	1x DisplayPort Obsługa DisplayPort 1.2, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz**Dostępne tylko na procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora.
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	9

RAID	Tak
Producent chipsetu MB	AMD
Złącza dostępne na płycie	3 x Adresowalna dioda LED
Częstotliwość szyny pamięci	4800 MHz
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	3
Liczba gniazd DDR5	4
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	3x M.2 M.2_1 Source (From CPU) supports up to PCIe 5.0 x4 , supports 2280/2260 devices M.2_2 Source (From CPU) supports up to PCIe 4.0 x4 , supports 22110/2280 devices M.2_3 Source (From Chipset) supports up to PCIe 4.0 x2 , supports 2280/2260 devices 4x
Format płyty	ATX
Karta dźwiękowa	Realtek ALC897 7.1-Channel High Definition Audio
Maks. wielkość pamięci	256
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

Opis produktu

B850 GAMING PLUS WIFI

B850 GAMING PLUS WIFI został stworzony, aby oferować rozbudowaną łączność, wszechstronne narzędzia i najwyższej jakości rozwiązanie Wi-Fi dla graczy poszukujących kompleksowych wrażeń. Wyposażony w pełną prędkość Wi-Fi 7, 5G LAN, rozwiązanie PCIe 5.0, dodatkowe zasilanie PCIe i ekskluzywne funkcje EZ DIY, jest gotowy do całodobowej, nieprzerwanej gry zoptymalizowanej pod kątem procesorów AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory stacjonarne AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 8200+ MT/s (OC)
- Ultra wydajność: 12+2+1 Duet Rail Power System, dwa 8-pinowe złącza zasilania procesora, Core Boost, Memory Boost, 6-warstwowa płytka PCB wykonana z 2-uncjowej pogrubionej miedzi i materiału klasy serwerowej
- Frozr Guard: rozszerzony radiator, podkładki termiczne MOSFET o wartości 7 W/mK, dodatkowe podkładki termiczne dławików i osłona EZ M.2 Frozr II są zbudowane z myślą o wysokiej wydajności systemu i nieprzerwanym działaniu
- Szybka łączność: 5G LAN z rozwiązaniem Wi-Fi 7 o pełnej prędkości - najnowsze rozwiązanie do zastosowań profesjonalnych i multimedialnych, zapewniające bezpieczne, stabilne i szybkie połączenie sieciowe i transmisję danych
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, przedni port USB typu C
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Clip II i EZ Antenna
- Audio Boost: Nagradzaj swoje uszy jakością dźwięku klasy studyjnej, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry