

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b850m-gaming-plus-wifi-am5-4ddr5-matx-p-372584.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna B850M GAMING PLUS WIFI AM5 4DDR5 mATX

Cena brutto	691,99 zł
Cena netto	562,59 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8B850U01
Kod producenta	B850M GAMING PLUS WIFI
Kod EAN	4711377347570
Interfejs sieciowy	LAN: Realtek 8126 5G LAN Komunikacja bezprzewodowa: Rozwiązanie 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 (160 MHz) do 2,9 Gb/s Obsługuje 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax/ be
Częstotliwość szyny pamięci	8200 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x Line In (błękitny)
RAID	Tak
Chipset	AMD B850
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Wymiary	243.84 x 243.84 mm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	6
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 5.0 x16
Złącza dostępne na płycie	3 x Adresowalna dioda LED
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	256

Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	5
Karta dźwiękowa	Realtek ALC897 7.1-Channel High Definition Audio
Grafika	1 x HDMI - Obsługa HDMI 2.1, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz 1 x DisplayPort - Obsługa DisplayPort 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	2 x M.2 Źródło M.2_1 (z CPU) obsługuje do PCIe 5.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260 Źródło M.2_2 (z CPU) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260 4 x SATA 6G
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

B850M GAMING PLUS WIFI

B850M GAMING PLUS WIFI została zaprojektowana, aby zapewnić rozbudowaną łączność, wszechstronne narzędzia oraz najwyższej klasy rozwiązanie Wi-Fi dla graczy poszukujących kompleksowych wrażeń. Dzięki zastosowaniu najnowszej technologii Wi-Fi 7, sieci LAN 5G, rozwiązania PCIe 5.0, dodatkowego zasilania PCIe oraz ekskluzywnych funkcji EZ DIY, jest gotowa do pracy non stop 24/7 i zoptymalizowana pod kątem procesorów AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 8200+ MT/s (OC)
- Ultra wydajność: bezpośredni 8+2+1 system zasilania z modułami SPS 60A, złącza zasilania CPU 8+4-pin, technologie Core Boost i Memory Boost, 6-warstwowy laminat PCB wykonany z pogrubionej miedzi 2 oz oraz materiałów klasy serwerowej
- Frozr Guard: rozszerzony radiator, termopady MOSFET o przewodności 7W/mK, dodatkowe termopady dla dławików oraz EZ M.2 Shield Frozr II - zaprojektowane z myślą o systemach wysokiej wydajności i nieprzerwanej pracy
- Szybka łączność: sieć LAN 5G z technologią Wi-Fi 7 - najnowsze rozwiązanie do zastosowań profesjonalnych i multimedialnych, zapewniające bezpieczne, stabilne i superszybkie połączenia sieciowe oraz przesył danych
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, przedni port USB Type-C
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Clip II oraz EZ Antenna
- Audio Boost: nagrodź swoje uszy dźwiękiem w jakości studyjnej - dla najbardziej immersyjnych wrażeń z gry