

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b850-gaming-plus-wifi6e-am5-4ddr5-atx-p-384233.html>BRAK
ZDJĘCIA

Płyta główna B850 GAMING PLUS WIFI6E AM5 4DDR5 ATX

Cena brutto	934,99 zł
Cena netto	760,15 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8B850A08
Kod producenta	MAG B850 GAMING PLUS MAX WIFI
Kod EAN	4711377410465
RAID	Tak
Chipset	AMD B850
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Akcesoria w zestawie	Skrócona instrukcja instalacji Informacja o zgodności z przepisami Unii Europejskiej Kabel SATA do podłączenia dysków lub napędów Narzędzie do zdejmowania klipsa EZ M.2 Clip II Klips do łatwego montażu dysku M.2 bez śrubki Naklejki do oznaczania kabli Łat
Wymiary	243.84 mm x 304.8 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	3
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 4.0 x 4
Złącza dostępne na płycie	4 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	9
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	6
Karta dźwiękowa	Realtek ALC897 7.1-Channel High

	Definition Audio
Grafika	1x DisplayPort Support DisplayPort 1.2 with HBR2, maximum resolution of 4K 60Hz
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	4x PCI-E x16 slot PCI_E1 Gen PCIe 5.0 supports up to x16 (From CPU) PCI_E2 Gen PCIe 3.0 supports up to x1 (From Chipset) PCI_E3 Gen PCIe 4.0 supports up to x4 (From Chipset) PCI_E4 Gen PCIe 3.0 supports up to x1 (From Chipset) PCI_E1 slot Supports PCIe 5.
Interfejs sieciowy	Realtek 8126 5G LAN Wi-Fi 7 Solution The Wireless module is pre-installed in the M.2 (Key-E) slot Supports MU-MIMO TX/RX, 2.4GHz/ 5GHz/ 6GHz* (160MHz) up to 2.9Gbps Supports 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax/ be Supports Bluetooth 5.4**, MLO, 4KQAM
Częstotliwość szyny pamięci	6400 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x DisplayPort
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

Opis produktu

MAG B850 GAMING PLUS MAX WIFI

MAG B850 GAMING PLUS MAX WIFI została zaprojektowana dla graczy jako stabilna, trwała i przyjazna dla majsterkowania (DIY) podstawa do budowy komputera. Wyposażona w najnowsze Wi-Fi 7, LAN 5G, USB 10 Gb/s, obsługę PCIe 5.0, dodatkowe zasilanie PCIe (Supplemental PCIe Power) oraz ekskluzywne funkcje EZ DIY, jest gotowa na pole bitwy z procesorami AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory desktopowe AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługa pamięci DDR5, Dual Channel DDR5 8200+ MT/s (OC)
- Ultra Performance: system zasilania 12+2+1 Duet Rail, podwójne 8-pinowe złącza zasilania CPU, Core Boost, Memory Boost, 6-warstwowa płyta PCB z pogrubioną miedzią 2 oz oraz materiałów klasy serwerowej
- Frozr Guard: powiększony radiator, podkładki termiczne MOSFET o przewodności 7 W/mK, dodatkowe podkładki termiczne na dławikach oraz EZ M.2 Shield Frozr II dla wysokiej wydajności i ciągłej pracy systemu
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Release oraz EZ Antenna ułatwiające montaż podzespołów
- Błyskawiczne wrażenia w grach: slot PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, przedni port USB Type-C
- LAN 5G z Wi-Fi 7: nowoczesne rozwiązanie dla zastosowań profesjonalnych i multimedialnych, zapewniające bezpieczną, stabilną i bardzo szybką sieć oraz transmisję danych
- Audio Boost: dźwięk jakości studyjnej dla najbardziej immersyjnych wrażeń w grach