

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870e-gaming-plus-wifi-am5-4ddr5-atx-p-372586.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Płyta główna X870E GAMING PLUS WIFI AM5 4DDR5 ATX

Cena brutto	1 022,99 zł
Cena netto	831,70 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8X870A08
Kod producenta	X870E GAMING PLUS WIFI
Kod EAN	4711377347594
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	10
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	11
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Nie
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	1 x HDMI - Obsługa HDMITM 2.1, maksymalna rozdzielczość 4K 60Hz 1 x Type-C DisplayPort - Port USB4, obsługa DisplayPort 1.4 z HBR3 przez USB Type-C, maksymalna rozdzielczość 4K 120Hz
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	3 x M.2 Źródło M.2_1 (z CPU) obsługuje do PCIe 5.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260 Źródło M.2_2 (z chipsetu) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 2280/2260 Źródło M.2_3 (z chipsetu) obsługuje do PCIe 4.0 x4, obsługuje urządzenia 22110/2280 4
Interfejs sieciowy	LAN: Realtek 8126VB 5G LAN Komunikacja bezprzewodowa: 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 Obsługuje
Częstotliwość szyny pamięci	8200 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x RJ-45
RAID	Tak
Chipset	AMD X870E
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Wymiary	243.84 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 5.0 x16
Złącza dostępne na płycie	3 x Adresowalna dioda LED
Rodzina procesora	AMD Ryzen

Opis produktu

X870E GAMING PLUS WIFI

X870E GAMING PLUS WIFI została zaprojektowana z użyciem trwałych komponentów, aby zapewnić doskonałe wrażenia z gry. Dzięki zastosowaniu Wi-Fi 7, sieci LAN 5G, superszybkiego USB4, rozwiązań PCIe 5.0, dodatkowego zasilania PCIe oraz ekskluzywnych funkcji EZ DIY, płyta główna jest gotowa na nieprzerwaną grę 24/7 z procesorami AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 8200+ MT/s (OC)
- Ultra wydajność: 14+2+1 system zasilania Duet Rail, podwójne 8-pinowe złącza zasilania CPU, Core Boost, Memory Boost, 8-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 - wszystko zaprojektowane z myślą o systemach wysokiej wydajności i nieprzerwanej pracy
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Clip II oraz EZ Antenna
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2
- Ultra łączność: USB4 oraz LAN 5G z Wi-Fi 7 - najnowsze rozwiązanie do zastosowań profesjonalnych i multimedialnych, zapewniające bezpieczne, stabilne i superszybkie połączenia sieciowe oraz transmisję danych
- Audio Boost: Nagroń swoje uszy dźwiękiem w jakości studyjnej dla najbardziej immersyjnych wrażeń z gry