

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b650m-gaming-plus-wifi-am5-4ddr5-hdmi-dp-matx-p-350075.html>



Płyta główna B650M GAMING PLUS WIFI AM5 4DDR5 HDMI/DP mATX

Cena brutto	642,99 zł
Cena netto	522,76 zł
Numer katalogowy	KBMSIAA8B650U05
Kod producenta	B650M GAMING PLUS WIFI
Kod EAN	4711377180955
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x Głośnik tylny (czarny)
RAID	Tak
Chipset	AMD B650
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
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	5
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe x 16
Złącza dostępne na płycie	1 x Taśma LED RGB
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)	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	192
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Karta dźwiękowa	Realtek ALC897 Codec 7.1-Channel High Definition Audio
Grafika	1x HDMI Obsługa HDMI 2.1, maksymalna rozdzielczość 4K 60 Hz* 1x DisplayPort Obsługa DP 1.4, maksymalna rozdzielczość 4K 60 Hz* *Dostępne tylko w

	procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego proc
Format płyty	micro ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	1x PCI-E x16 slot Supports x16 (For Ryzen 7000 Series processors) Supports x8 (For Ryzen 7 8700G and Ryzen 5 8600G processors) Supports x4 (For Ryzen 5 8500G processor) 2x PCI-E x1 slot PCI_E1 Gen PCIe 3.0 supports up to x1 (From Chipset) PCI_E2 Gen PCIe
Interfejs sieciowy	Sieć LAN Realtek RTL8125BG 2,5 Gb/s AMD Wi-Fi 6E Moduł bezprzewodowy jest wstępnie zainstalowany w gnieździe M.2 (Key-E). Obsługuje MU-MIMO TX/RX Obsługuje szerokość pasma 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz, 160 MHz w pasmach 2,4 GHz/5 GHz lub 6 GHz* Obsługuje 802.11
Częstotliwość szyny pamięci	4800 MHz
Rodzina procesora	AMD Ryzen 7

Opis produktu

B650M DO GIER Z WI-FI

- Obsługuje procesory AMD Ryzen z serii 8000/7000 do komputerów stacjonarnych
- Obsługuje pamięć DDR5, do 7200+(OC) MHz
- Ulepszona konstrukcja zasilania: system zasilania 10+2+1 Duet Rail, podwójne 8-pinowe złącza zasilania procesora, wzmocnienie rdzenia, zwiększenie pamięci
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 4.0, Lightning Gen4 M.2, USB 3.2 Gen 2
- Rozwiązanie termiczne klasy premium: rozszerzona konstrukcja radiatora i M.2 Shield Frozr zostały zbudowane z myślą o wysokiej wydajności systemu i nieprzerwanej pracy
- WZMOCNIENIE AUDIO: Nagradzaj swoje uszy studyjną jakością dźwięku, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry
- Wysokiej jakości PCB: 6-warstwowa płytką drukowaną wykonana z miedzi pogrubionej o grubości 2 uncji