

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870-gaming-wifi6-am5-4ddr5-hdmi-usb-c-atx-p-350044.html>

Płyta główna X870 GAMING WIFI6 AM5 4DDR5 HDMI/USB-C ATX



Cena brutto	885,99 zł
Cena netto	720,32 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA8X870A06
Kod producenta	X870 GAMING WF6
Kod EAN	4719331865399
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	5
Karta dźwiękowa	Kodek audio Realtek Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1 * Funkcjonalność gniazda audio można zmienić za pomocą oprogramowania audio. Aby skonfigurować dźwięk 7.1-kanałowy, należy uzyskać dostęp do oprogramowania audio w celu uzys
Grafika	Zintegrowany procesor graficzny ze wsparciem AMD Radeon Graphics + kontroler ASMedia USB4 2 x porty USB4 USB Type-C, obsługujące wyjścia wideo USB4 i DisplayPort oraz maksymalną rozdzielczość 3840x2160@240 Hz Obsługa wersji DisplayPort 1.4 i HDR.Zintegrow
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	1 x 256 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	Złącze rozszerzeń 1 x gniazdo PCI Express x16 (PCIEX16), zintegrowane z procesorem Procesory AMD Ryzen serii 9000/7000 obsługują tryb PCIe 5.0 x16 Procesory AMD Ryzen serii 8000-Phoenix 1 obsługują

	tryb PCIe 4.0 x8 Procesory AMD Ryzen serii 8000-Phoenix 2
Interfejs sieciowy	LAN Układ Realtek 2.5GbE LAN (2,5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps) Moduł komunikacji bezprzewodowej Realtek Wi-Fi 6 RTL8851BE (PCB rev. 1.0) WIFI a, b, g, n, ac, ax, obsługujące pasma częstotliwości nośnej 2,4/5 GHz BLUETOOTH 5.3 Obsługa standardu bezprzewodowego 11
Oprogramowanie	Norton Internet Security (wersja OEM) LAN bandwidth management software
Częstotliwość szyny pamięci	6666 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x Line In (błękitny)
RAID	Tak
Chipset	AMD X870
Funkcje specjalne	Support for GIGABYTE Control Center (GCC) *Available applications in GCC may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications. Obsługa Q-Flash Support for Q-Flash Plus Support for Sma
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	30.5 cm x 24.4 cm
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	4
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 5.0 x16
Złącza dostępne na płycie	4 x 4pin wentylator obudowy
Zintegrowany procesor	Tak
Producent chipsetu MB	AMD
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

Opis produktu

- AMD Socket AM5: obsługuje procesory AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Rozwiązanie Digital Twin 8+2+2 faz VRM
- Dwukanałowa pamięć DDR5: 4 moduły DIMM z obsługą modułu pamięci AMD EXPO
- WIFI EZ-Plug: szybka i łatwa konstrukcja do instalacji anteny Wi-Fi
- EZ-Latch Plus: gniazda PCIe i M.2 z szybkim zwalnianiem i konstrukcją bezśrubową
- EZ-Latch Click: radiatory M.2 z konstrukcją bezśrubową
- Przyjazny interfejs użytkownika: Multi-Theme, sterowanie wentylatorem AIO i automatyczne skanowanie Q-Flash w

BIOS-ie i oprogramowaniu

- Ultraszybkie przechowywanie: 3 gniazda M.2, w tym 1 PCIe 5.0 x4
- Wydajne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced i M.2 Thermal Guard
- Szybka sieć: 2,5 GbE LAN i Wi-Fi 6E 802.11ax
- Rozszerzona łączność: dwa porty USB4 typu C z DP-Alt, HDMI