

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-x870-gaming-wifi6-am5-4ddr5-hdmi-usb-c-atx-p-350039.html>



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

Cena brutto	910,99 zł
Cena netto	740,64 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA8X870A06
Kod producenta	X870 GAMING WIFI6
Kod EAN	4719331865399
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	3 x M.2
Złącza dostępne na płycie	1 x Przedni panel audio
Zintegrowany procesor	Tak
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	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, 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	4400 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Złącza zewnętrzne	1 x Przycisk Q-Flash Plus
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