

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b850-gaming-x-wifi6e-p-350029.html>

## Płyta główna B850 GAMING X WIFI6E



Cena brutto	<b>829,99 zł</b>
Cena netto	<b>674,79 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAAA8B850A02</b>
Kod producenta	<b>B850 GAMING X WIFI6E</b>
Kod EAN	<b>4719331866457</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Wymiary	<b>30.5 cm x 24.4 cm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>3</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>3 x M.2</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>3 x Adresowalna dioda LED</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>8</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>7</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>256</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>5</b>
Karta dźwiękowa	<b>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 uzysk</b>
Grafika	<b>Zintegrowany procesor graficzny - obsługa grafiki AMD Radeon 1 x port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160@60 Hz* Obsługa wersji HDMI 2.1, HDCP 2.3 i HDR.** Obsługa natywnych portów zgodnych z HDMI 2.1 TMDS. 1 x DisplayPort, obsługujący ma</b>

Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>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</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Złącza rozszerzeń 1 x PCI Express x16 slot (PCIEX16), integrated in the CPU AMD Ryzen 9000/7000 Series Processors support PCIe 5.0 x16 mode AMD Ryzen 8000 Series-Phoenix 1 Processors support PCIe 4.0 x8 mode AMD Ryzen 8000 Series-Phoenix 2 Processors suppo</b>
Interfejs sieciowy	<b>LAN Układ Realtek 2.5GbE LAN (2,5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps) Moduł komunikacji bezprzewodowej Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE WIFI a, b, g, n, ac, ax, obsługujące pasma częstotliwości nośnej 2,4/5/6 GHz BLUETOOTH 5.3 Obsługa standardu bezprzewodowego 11ax 160MHz</b>
Oprogramowanie	<b>Norton Internet Security (wersja OEM) LAN bandwidth management software</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8200 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD B850</b>
Funkcje specjalne	<b>Wsparcie dla GIGABYTE Control Center (GCC)*Dostępne aplikacje w GCC mogą się różnić w zależności od modelu płyty głównej. Obsługiwane funkcje każdej aplikacji mogą się również różnić w zależności od specyfikacji płyty głównej. Obsługa Q-Flash Wsparcie dla</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen 7</b>

## Opis produktu

- Tryb X3D Turbo: uwolnij wydajność gier nowej ery
- DDR5 OC do 8200MT/s
- AMD Socket AM5: obsługuje procesory AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Rozwiązanie VRM Digital Twin 12+2+2 faz
- Dual Channel DDR5: 4\*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 gniazdo PCIe 5.0x4
- Wydajne chłodzenie: VRM Thermal Armor Advanced i M.2 Thermal Guard Ext. Szybka sieć: 2,5 GbE LAN i Wi-Fi 6E z kierunkową anteną o bardzo wysokim wzmacnieniu
- Rozszerzona łączność: HDMI, DisplayPort