

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b850-eagle-wf7-ice-am5-4xddr5-3xm2-4xsata-p-290238.html>



GIGABYTE B850 EAGLE WF7 ICE AM5 4xDDR5 3xM.2 4xSATA

Cena brutto	777,59 zł
Cena netto	632,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48015226
Kod producenta	B850 EAGLE WF7 ICE

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE B850 EAGLE WIFI7 ICE obsługuje procesory Ryzen, kompatybilne z seriami Ryzen 7000, 8000 i 9000. Zbudowana w oparciu o chipset AMD B850, płyta główna obsługuje technologię DDR5 SDRAM z opcjami prędkości, w tym możliwością podkręcania do 4100 MHz, zapewniając wydajność w wymagających aplikacjach i grach.

Dzięki szerokim opcjom rozszerzeń, posiada ona różne gniazda, w tym PCIe 5.0 x16 i M.2, pozwalając na rozszerzoną łączność i aktualizacje. Łączność obejmuje USB 3.2 Gen 2, USB-C i 2,5 Gigabit Ethernet, umożliwiając szybki transfer danych i szybki dostęp do sieci. Konstrukcja płyty obejmuje wytrzymałą płytkę drukowaną, złote kondensatory oraz funkcje monitorowania sprzętu, dzięki czemu GIGABYTE B850 EAGLE WIFI7 ICE jest niezawodnym wyborem do budowy potężnego i wydajnego systemu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje łączności**

Wyposażona w różne interfejsy, takie jak USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 1 i 2.5 Gigabit Ethernet, ta płyta główna zapewnia płynny transfer danych i łączność sieciową, zapewniając lepsze wrażenia użytkownika.

- **Solidna obsługa pamięci**

Obsługuje technologię DDR5 SDRAM z maksymalnie czterema gniazdami DIMM i prędkościami od 2400 MHz do 4100 MHz (O.C.), aby pomieścić dwukanałową architekturę dla lepszej wielozadaniowości i wydajności.

- **Niezawodne zarządzanie energią**

Wyposażony w 8+2+2 fazowy układ zasilania, zapewniający wydajne dostarczanie energii do procesora i komponentów, w połączeniu ze sprzętowym monitorowaniem napięcia systemowego, prędkości wentylatora i wykrywaniem temperatury.

- **Szerokie możliwości rozbudowy**

Oferuje wiele gniazd rozszerzeń, w tym gniazda PCIe 5.0 x16 i M.2, zwiększając możliwości rozbudowy o szybką pamięć masową i dodatkowe urządzenia peryferyjne.

- **Zintegrowany dźwięk wysokiej rozdzielczości**

Zawiera kartę dźwiękową obsługującą dźwięk o wysokiej rozdzielczości z 8-kanałowym wyjściem dla wciągających wrażeń dźwiękowych w grach i aplikacjach multimedialnych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B850 EAGLE WF7 ICE AM5 4xDDR5 3xM.2 4xSATA
Gigabyte B850 EAGLE WIFI7 ICE - Płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1851 - AMD B850 Chipset - USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - Bluetooth, 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi 7 - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX

AMD B850

Gniazdo AM5

1

Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

Obsługiwany RAM	256 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	4100 Mhz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3975 MHz (O.C.), 3950 MHz (O.C.), 3900 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3700 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3500 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3300 MHz (O.C.), 3200 MHz (O.C.), 3100 MHz (O.C.), 3000 MHz (O.C.), 2900 MHz (O.C.), 2800 MHz (O.C.), 2600 MHz, 2400 MHz, 2200 MHz
Bus Clock:	Bez ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Technologia AMD EXPO, dwa kanały DDR
Charakterystyka:	
Audio	High Definition Audio (8-kanałów)
Typ:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Zgodność z normami:	
LAN	Realtek RTL8922AE
Kontroler sieciowy:	Bluetooth 5.4, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
Interfejsy sieciowe:	
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x4 2 x PCIe 3.0 x1 3 x M.2 socket (22110/2280)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2
Interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 2 2 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0 1 x DisplayPort 2 x antena 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x HDMI 1 x klawiatura PS/2 / mysz
Wewnętrzne interfejsy:	USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa, łączówka 4-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0, obsługa PnP 1.0a
Monitorowanie hardware:	Prędkość przepływu chłodzenia wodą, wykrywanie temperatury, wykrywanie prędkości wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, napięcie systemu, kontrola wentylatora
Cechy hardware:	8+2+2 Phase Power Design, 6 Layer PCB, Server-Grade Mid-Loss PCB, wzór Premium Gold Capacitor, Zatrzask M.2 EZ plus, Zatrzask M.2 EZ na kliknięcie
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Antena Wi-Fi, G-Connector, pakiet wkrętów M.2, podkładka gumowa dla SSD M.2 gruba/cienka
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), Realtek Gaming LAN Bandwidth Control, GIGABYTE Control Center
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

za zawarte w nich ewentualne błędy.