

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-z890-eagle-p-287815.html>

GIGABYTE Z890 EAGLE



Cena brutto	929,96 zł
Cena netto	756,06 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47336359
Kod producenta	Z890 EAGLE
Kod EAN	4719331865214

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE Z890 EAGLE to niezawodność i wydajność. Zaprojektowana dla procesorów Intel Core Ultra, ta płyta główna ATX posiada solidny chipset Intel Z890 i obsługuje dwukanałową technologię DDR5 SDRAM. Dzięki 4 gniazdom DIMM, płyta główna pozwala na elastyczne konfiguracje pamięci, obsługując prędkości do 4400 MHz (O.C.), aby zapewnić płynną pracę w wymagających aplikacjach. Opcje łączności są bogate dzięki wielu portom USB, w tym USB 3.2 Gen 2 i USB4, wraz z obsługą 2,5 Gigabit Ethernet dla szybkich sieci. Płyta zawiera również zaawansowane funkcje audio, zapewniając wyjście audio o wysokiej rozdzielczości, dzięki czemu nadaje się zarówno do gier, jak i zadań multimedialnych. Funkcje takie jak M.2 Thermal Guard i RGB FUSION zapewniają, że konstrukcja pozostaje chłodna i atrakcyjna wizualnie, a funkcje monitorowania sprzętu utrzymują system w optymalnym stanie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne wyjście audio**
Ciesz się dźwiękiem w wysokiej rozdzielczości dzięki 8-kanałowej karcie dźwiękowej, aby poprawić wrażenia multimedialne.
- **Elastyczne opcje łączności**
Posiada wiele opcji łączności, w tym USB 3.2 Gen 2, USB4 i 2,5 Gigabit Ethernet dla płynnego transferu danych.
- **Zaawansowane zarządzanie temperaturą**
M.2 Thermal Guard i VRM Thermal Armor Advanced chronią komponenty płyty głównej przed potencjalnym uszkodzeniem cieplnym podczas zadań wymagających wysokiej wydajności.
- **Zaawansowane monitorowanie wydajności**
Zintegrowane funkcje monitorowania sprzętu pozwalają śledzić napięcie systemowe, prędkości wentylatorów i temperatury, zapewniając niezawodną wydajność.
- **Konstrukcja przyjazna dla użytkownika**
Zaprojektowana z myślą o majsterkowaniu, wyposażona w Q-Flash, EZ Debug LED i szereg łatwych w użyciu przycisków dla wygodnej obsługi.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE Z890 EAGLE

Gigabyte Z890 EAGLE - Płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1851
- Z890 Chipset - USB4, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1, USB-C
3.2 Gen2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna
(konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałowy)
4719331865214

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Technologia:

Płyta główna - ATX

Intel Z890

Gniazdo LGA1851

1

(obsługuje procesory Intel Core Ultra (Seria 2))

256 GB

DDR5

Bus Clock:	4400 MHz (O.C.), 4300 MHz (O.C.), 4200 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4100 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.), 3200 MHz, 3100 MHz, 3000 MHz, 2900 MHz, 2800 MHz
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana: Charakterystyka: Audio Typ: Zgodność z normami: LAN Interfejsy sieciowe: Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	Bez ECC, ECC Niebuforowana Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) High Definition Audio (8-kanałowy) Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości 2.5 Gigabit Ethernet 1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 2 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280/2580/22110/25110 M.2 Key M) 3 x M.2 socket (gniazdo 2280/22110 M.2 Key M) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 3 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 1 x Thunderbolt 4/DisplayPort/USB4 2 x USB 3.2 Gen 2 3 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 mikrofon - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wejście audio 1 x USB-C 3.2 Gen 2 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Interfejsy pamięci masowej:	
Interfejsy:	
Wewnętrzne interfejsy:	
Złącza zasilania: Charakterystyka Typ BIOS: Cechy BIOSu:	AMI UEFI BIOS, obsługa PnP 1.0a, DMI 2.7, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, ACPI 5.0
Monitorowanie hardware:	Kontrola wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora, napięcie systemu, wykrywanie temperatury
Cechy hardware:	Q-Flash, Q-Flash Plus, 14+1+2 Phase Power Design, AI Perfdrive, Zatrząsk M.2 EZ plus, Zatrząsk M.2 EZ na kliknięcie, Zatrząsk PCIe EZ Plus, VRM Thermal Armor Advanced, 2x Copper PCB, M.2 Thermal Guard, DIY Friendly Design, EZ Debug LED, M.2 Thermal Guard Ext., RGB FUSION, przycisk reset, przycisk zasilania, Przycisk Q-Flash Plus, AI SNATCH Engine, konstrukcja radiatora VRM, GIGABYTE Smart Fan 6, Ultra Durable
Różne Akcesoria w zestawie: Dołączone przewody: Dołączone oprogramowanie:	Antena Wi-Fi 2 x kabel SATA Express GIGABYTE Control Center, Norton Internet Security (OEM Version), HWiNFO
Zgodność z normami: Szerokość: Głębokość:	DisplayPort 2.1 30.5 cm 24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.