

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b850-gaming-x-wifi6e-am5-mb-p-288715.html>

GIGABYTE B850 GAMING X WIFI6E AM5 MB



Cena brutto	821,35 zł
Cena netto	667,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47702549
Kod producenta	B850 GAMING X WIFI6E
Kod EAN	4719331866457

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE B850 GAMING X WIFI6E oferuje wydajność i łączność zarówno dla entuzjastów gier, jak i profesjonalistów. Zaprojektowana z chipsetem AMD B850 i obsługująca procesory z serii Ryzen 7000/8000/9000, ta płyta główna ATX posiada cztery gniazda DIMM, które obsługują DDR5 SDRAM, umożliwiając różne prędkości pamięci i konfiguracje. Korzystaj ze zwiększonej stabilności i szybkości dzięki obsłudze dwukanałowej architektury pamięci i zaawansowanych technologii, takich jak Intel Extreme Memory Profiles (XMP) i technologia AMD EXPO.

Ta płyta główna jest wyposażona w wiele portów USB, w tym USB 3.2 Gen 2 i USB-C 3.2 Gen 2x2, zapewniając szybki transfer danych i opcje połączeń. Możliwości sieciowe są solidne dzięki 2,5-gigabitowemu Ethernetowi i obsłudze Wi-Fi 6E, zapewniając niezawodne wrażenia z gier online. Zintegrowany dźwięk wysokiej rozdzielczości i zaawansowana konstrukcja zasilania z układem faz 12+2+2 zapewniają maksymalną wydajność i wciągającą jakość dźwięku. Dzięki konstrukcji przyjaznej dla majsterkowiczów i innowacyjnym funkcjom, takim jak M.2 EZ Latch, płyta główna GIGABYTE B850 GAMING X WIFI6E jest solidnym wyborem dla konstruktorów i moderów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidna łączność**

Wyposażona w różnorodne porty, w tym USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2 i wiele złączy SATA, ta płyta główna zapewnia wszechstronną łączność dla szerokiej gamy urządzeń.

- **Wysoka wydajność audio**

8-kanałowe wyjście audio o wysokiej rozdzielczości zapewnia doskonałe wrażenia dźwiękowe, pozwalając użytkownikom cieszyć się wciągającą jakością dźwięku podczas grania lub korzystania z multimediów.

- **Ulepszona konstrukcja zasilania**

Zaprojektowana z 12+2+2 fazowym układem zasilania, ta płyta główna zapewnia stabilne dostarczanie energii, poprawiając ogólną wydajność i efektywność systemu.

- **Zaawansowane możliwości sieciowe**

Zawiera 2.5 Gigabit Ethernet i obsługuje Wi-Fi 6E dla szybkich i niezawodnych połączeń internetowych, zapewniając płynne granie online i strumieniowanie.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B850 GAMING X WIFI6E AM5 MB

Gigabyte B850 GAMING X WIFI6E - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD B850 Chipset - USB-C 3.2 Gen 2x2, USB-C 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen 2, USB 3.2 Gen 1 - Wi-Fi 6E, Bluetooth, 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

4719331866457

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Płyta główna - ATX

AMD B850

Socket AM5

1

(obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

Rozmiar maksymalny:	256 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	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
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana: Charakterystyka:	Bez ECC Niebuforowana Technologia AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Zgodność z normami: LAN	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Kontroler sieciowy: Interfejsy sieciowe:	Realtek RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, 2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe x16 2 x PCIe 3.0 x16 1 x M.2 socket (gniazdo 2280/2580/22110/25110 M.2 Key M) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280/2580/22110/25110 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 2 1 x USB 3.2 Gen 2 3 x USB 3.2 Gen 1 3 x USB 2.0 1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 2 x antena 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - 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:	12+2+2 Phase Power Design, 6 Layer PCB, 2x Copper PCB, DIY Friendly Design, konstrukcja płytki drukowanej, WIFI EZ-Plug, Zatrzask M.2 EZ plus, Zatrzask M.2 EZ na kliknięcie
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Antena Wi-Fi, 3 x opakowanie gumowe M.2, G-Connector
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

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

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
