

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b650m-gaming-wifi6e-am5-2xddr5-1xm2-4xsata-p-289126.html>



GIGABYTE B650M GAMING WIFI6E AM5 2xDDR5 1xM.2 4xSATA

Cena brutto	486,03 zł
Cena netto	395,15 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48015229
Kod producenta	B650M GAMING WIFI6E
Kod EAN	4719331867942

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE B650M GAMING WIFI6E została zaprojektowana z myślą o graczach poszukujących wysokiej wydajności i wszechstronności. Dzięki wsparciu dla procesorów AMD Ryzen z serii 7000/8000/9000 oraz pamięci RAM DDR5 o taktowaniu do 3200 MHz, ta płyta główna oferuje dużą szybkość systemu wraz z solidnymi możliwościami dla wymagających aplikacji. Liczne gniazda rozszerzeń, w tym PCIe 4.0 x16 i M.2, pozwalają na rozbudowane opcje łączności i przyszłe aktualizacje, zapewniając, że twoja platforma do gier może się z czasem rozwijać. Przewodowe i bezprzewodowe funkcje sieciowe, w tym 2,5 Gigabit Ethernet i Wi-Fi 6E w połączeniu z Bluetooth 5.3, zapewniają płynną łączność, aby poprawić wrażenia z gier online.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne możliwości audio**
Płyta główna jest wyposażona w 8-kanalową obsługę dźwięku o wysokiej rozdzielczości, zapewniając wciągające wrażenia dźwiękowe w grach i rozrywce.
- **Rozbudowane opcje łączności**
Wyposażona w różne porty, w tym HDMI, USB 3.2 Gen 1 i wejście/wyjście liniowe audio, ta płyta główna obsługuje różne urządzenia w konfiguracji do gier.
- **Skuteczne rozwiązania chłodzące**
Zaprojektowana z radiatorem VRM i technologią Smart Fan 6, zapewnia skuteczne chłodzenie i zarządzanie termiczne, aby utrzymać wydajność na najwyższym poziomie.
- **Zaawansowane funkcje BIOS-u**
UEFI BIOS oferuje takie funkcje jak Q-Flash do łatwych aktualizacji i regulacji ustawień systemowych, upraszczając obsługę.
- **Ulepszona obsługa pamięci RAM**
Dzięki dwukanałowej architekturze pamięci i obsłudze Intel Extreme Memory Profiles (XMP) oraz technologii AMD EXPO, ta płyta główna maksymalizuje wydajność pamięci.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B650M GAMING WIFI6E AM5 2xDDR5 1xM.2 4xSATA
Gigabyte B650M GAMING WIFI6E - Płyta główna - ATX micro -
Socket AM5 - AMD B650 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit
LAN, Bluetooth, Wi-Fi 6E - wbudowana karta graficzna
(konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro

AMD B650

Socket AM5

1

(obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

Rozmiar maksymalny:	128 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	3200 MHz (O.C.), 3100 MHz (O.C.), 3000 MHz (O.C.), 2800 MHz (O.C.), 2600 MHz, 2400 MHz, 2200 MHz
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Realtek RTL8852CE
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 1 x M.2 socket (25110/2580 M.2 Key M slot)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
Interfejsy:	1 x VGA 1 x HDMI 4 x USB 2.0 1 x klawiatura PS/2 / mysz 2 x USB 3.2 Gen 1 2 x antena 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
Wewnętrzne interfejsy:	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
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługa PnP 1.0a, DMI 2.7, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, ACPI 5.0
Monitorowanie hardware:	Napięcie systemu, temperatura obudowy, kontrola wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, wykrywanie temperatury, prędkość przepływu chłodzenia wodą
Cechy hardware:	Przycisk Q-Flash Plus, Q-Flash, Q-Flash Plus, Zatrząsk PCIe EZ, GIGABYTE Smart Fan 6, Ultra Durable, radiator układu scalonego, konstrukcja radiatora VRM, RGB FUSION, 5+2+2 Phase Power Design, Audio Noise Guard
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Podkładka gumowa dla SSD M.2 gruba/cienka, 2 x antena Wi-Fi
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), menedżer LAN, GIGABYTE Control Center
Zgodność z normami:	HDCP 2.3
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	22.5 cm

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