

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-h610m-d3w-wifi6-lga1700-2xddr5-4xsata-1xm2-p-352431.html>



GIGABYTE H610M D3W WIFI6 LGA1700 2xDDR5 4xSATA 1xM.2

Cena brutto	388,92 zł
Cena netto	316,19 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48272252
Kod producenta	H610M D3W WIFI6

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE H610M D3W WIFI6 została zaprojektowana z myślą o potrzebach nowoczesnych środowisk komputerowych. Dzięki kompatybilności z procesorami Intel Core 12., 13. i 14. generacji, płyta główna zapewnia użytkownikom ogromną moc obliczeniową. Ciesz się dwukanałową architekturą pamięci z obsługą DDR5 SDRAM, zapewniającą wysokie prędkości do 5600 MT/s, co zwiększa możliwości wielozadaniowości i ogólną wydajność systemu. Posiada wiele gniazd rozszerzeń, w tym gniazda PCIe 4.0 i M.2, umożliwiające modernizację i dostosowanie do konkretnych wymagań użytkownika.

Płyta główna jest wyposażona w obsługę dźwięku wysokiej rozdzielczości, zapewniającą wciągającą jakość dźwięku i lepsze wrażenia multimedialne. Wbudowane porty USB 3.2 Gen 1 oferują szybki transfer danych, a kompleksowy zestaw opcji łączności zapewnia płynną integrację z różnymi urządzeniami. Użytkownicy mogą również skorzystać z dodatkowej trwałości dzięki takim funkcjom, jak konstrukcja odporna na działanie siarki i wydajne zarządzanie temperaturą, które zapewniają płynne działanie systemu przy intensywnym obciążeniu. Płyta główna GIGABYTE H610M D3W WIFI6 zapewnia równowagę między wydajnością, elastycznością i niezawodnością, dzięki czemu jest idealnym wyborem zarówno dla graczy, jak i profesjonalistów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne wsparcie przetwarzania**
Płyta główna jest kompatybilna z procesorami Intel Core 12., 13. i 14. generacji, zapewniając potężną podstawę dla różnych aplikacji i obciążeń.
- **Wysoka prędkość pamięci**
Obsługuje pamięć DDR5 SDRAM o prędkości do 5600 MT/s, umożliwiając szybki dostęp do danych i zwiększoną wydajność podczas wykonywania intensywnych zadań.
- **Zaawansowane opcje łączności**
Wyposażona w porty USB 3.2 Gen 1, interfejsy HDMI i DisplayPort, ta płyta główna zapewnia użytkownikom możliwość płynnego podłączenia szerokiej gamy urządzeń peryferyjnych.
- **Ulepszone wrażenia dźwiękowe**
Dzięki wbudowanym funkcjom audio wysokiej rozdzielczości płyta główna poprawia jakość dźwięku w grach, muzyce i filmach, zapewniając wciągające wrażenia dźwiękowe.
- **Wytrzymała konstrukcja**
Dzięki konstrukcji odpornej na działanie siarki i wysokiej klasy kondensatorom audio ta płyta główna jest trwała i zapewnia niezawodną wydajność w różnych warunkach.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE H610M D3W WIFI6 LGA1700 2xDDR5 4xSATA 1xM.2
Gigabyte H610M D3W WIFI6 - 1.1 - płyta główna - ATX micro -
Gniazdo LGA1700 - H610 Chipset - USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2
Gen 1 - Wi-Fi 6, Bluetooth, Gigabit LAN - wbudowana karta
graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio
(8-kanatów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro

Typ chipsetu:	Intel H610 Express
Port procesora:	Gniazdo LGA1700
Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługa 12/13 i 14 Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Obsługiwany RAM	
Rozmiar maksymalny:	128 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	4400 MT/s, 4800 MT/s, 5200 MT/s, 5600 MT/s
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Realtek RTL8851BE
Interfejsy sieciowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
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 (gniazdo 2280 M.2 M-Key)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x HDMI 2 x antena 1 x DisplayPort
Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek 1 x szeregowy - 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, wykrywanie temperatury, wykrywanie prędkości wentylatora, prędkość przepływu chłodzenia wodą, ostrzeżenie o awarii wentylatora, kontrola wentylatora
Cechy hardware:	Q-Flash, 5+1+1 Phase Power Design, Audio Noise Guard, GIGABYTE Smart Fan 6, Anti-Sulfur Design, radiator układu scalonego, Kondensatory Audio Najwyższej Jakości, Ultra Durable
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO, antena Wi-Fi
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), GIGABYTE Control Center, GIGABYTE Smart Backup
Zgodność z normami:	HDCP 2.3, DisplayPort 1.2
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	22 cm

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