

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-h610m-d3h-wifi-ddr4-p-303371.html>

GIGABYTE H610M D3H WIFI DDR4



Cena brutto	340,33 zł
Cena netto	276,69 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48105279
Kod producenta	H610M D3H WIFI DDR4
Kod EAN	4719331871116

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE H610M D3H WIFI DDR4 została zaprojektowana z myślą o spełnieniu wymagań współczesnych komputerów. Obsługuje procesory Intel 12., 13. i 14. generacji, zapewniając kompatybilność z wydajnością. Dzięki formatowi micro ATX płyta główna idealnie nadaje się do kompaktowych konstrukcji, które nie ograniczają funkcji. Użytkownicy docenią dwukanałową architekturę pamięci i obsługę pamięci RAM DDR4, które umożliwiają wydajną wielozadaniowość i wysoką wydajność systemu. Wbudowany dźwięk wysokiej rozdzielczości i wiele portów USB zwiększają możliwości połączeń, a wytrzymała konstrukcja zapewnia długą żywotność i stabilność systemu. Zintegrowane połączenia WiFi i Ethernet obsługują szybką sieć, zapewniając płynne działanie online. Ta płyta główna oferuje niezawodność i wszechstronność w różnych zastosowaniach, od gier po zadania związane z produktywnością.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne opcje łączności**

Płyta główna GIGABYTE H610M D3H WIFI DDR4 oferuje szerokie możliwości podłączenia, w tym porty HDMI, USB 3.2 Gen 1 i Gigabit Ethernet. Ta gama interfejsów obsługuje różne urządzenia peryferyjne i poprawia wrażenia multimedialne.

- **Zaawansowane możliwości audio**

Wyposażona w kartę dźwiękową wysokiej rozdzielczości, ta płyta główna oferuje 8-kanałowe wyjście audio, zapewniające wciągające wrażenia dźwiękowe. Zastosowanie wysokiej klasy kondensatorów audio zapewnia czystszy i bardziej stabilny dźwięk, idealny do gier i rozrywki.

- **Wszechstronna obsługa pamięci RAM**

Płyta główna posiada dwa gniazda DIMM, które obsługują pamięć RAM DDR4 o prędkości od 2133 MT/s do 3200 MT/s. Została zaprojektowana z myślą o konfiguracjach dwukanałowych i obsługuje zarówno moduły pamięci ECC, jak i nie-ECC, spełniając różnorodne wymagania użytkowników.

- **Efektywne zarządzanie temperaturą**

Dzięki technologii GIGABYTE Smart Fan 6 płyta główna umożliwia wydajne chłodzenie poprzez regulację prędkości wentylatorów i funkcje monitorowania. Funkcja ta pomaga utrzymać optymalną temperaturę systemu i poprawia wydajność podczas wykonywania wymagających zadań.

- **Trwała konstrukcja**

Dzięki wytrzymałej konstrukcji i funkcji antykwasowej płyta główna GIGABYTE H610M D3H WIFI DDR4 została zaprojektowana z myślą o długiej żywotności. Płyta główna została skonstruowana tak, aby wytrzymać czynniki środowiskowe, zapewniając niezawodne działanie w różnych warunkach.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE H610M D3H WIFI DDR4

Gigabyte H610M D3H WIFI DDR4 - Płyta główna - ATX micro - Gniazdo LGA1700 - H610 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałowy) 4719331871116

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Płyta główna - ATX micro

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	64 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR4
Technologia:	2133 MT/s, 2400 MT/s, 2666 MT/s, 2933 MT/s, 3000 MT/s, 3200 MT/s
Bus Clock:	Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Charakterystyka:	
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Intel Wireless-AC 9560
Interfejsy sieciowe:	Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 2 x M.2 socket (gniazdo 2260/2280 M.2 Key M) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 3.0 -złącza: 2 x M.2
Interfejsy pamięci masowej:	2 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0
Interfejsy:	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 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x klawiatura PS/2 1 x mysz PS/2 2 x antena
Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 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:	6+1+1 Phase Power Design, Kondensatory Audio Najwyższej Jakości, Audio Noise Guard, Ultra Durable, GIGABYTE Smart Fan 6, Anti-Sulfur Design, Power Stage 50 A
Różne	
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), menedżer LAN, GIGABYTE Control Center
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.