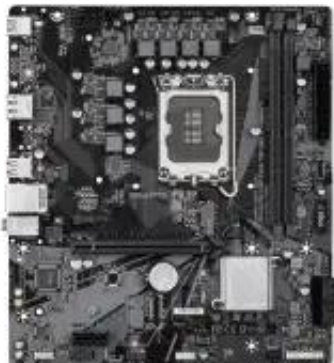


Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-h610m-d3w-ddr4-p-278564.html>

GIGABYTE H610M D3W DDR4



Cena brutto	301,32 zł
Cena netto	244,98 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47336344
Kod producenta	H610M D3W DDR4

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE H610M D3W DDR4 została zaprojektowana z myślą o użytkownikach poszukujących niezawodnej i wydajnej platformy komputerowej. Obsługująca procesory Intel Core 12, 13 i 14 generacji płyta główna oferuje wydajność i elastyczność. Posiada kompaktową obudowę micro ATX, która jest idealna do budowy mniejszych systemów, oferując jednocześnie opcje rozbudowy.

Wyposażona w dwukanałową architekturę pamięci, płyta główna obsługuje DDR4 SDRAM w celu zwiększenia szybkości i wydajności pamięci. H610M D3W oferuje również wiele opcji łączności, w tym HDMI, DisplayPort i USB 3.2 Gen 1 dla płynnej integracji z różnymi urządzeniami. Dzięki wytrzymałej konstrukcji, ta płyta główna zapewnia długą żywotność i stabilność, co czyni ją idealnym wyborem zarówno dla zwykłych użytkowników, jak i entuzjastów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne opcje łączności**
H610M D3W oferuje szereg złączy, w tym HDMI, DisplayPort i USB 3.2 Gen 1, umożliwiając wszechstronne połączenia z różnymi urządzeniami i urządzeniami peryferyjnymi.
- **Rozszerzone możliwości audio**
Dzięki obsłudze dźwięku w wysokiej rozdzielczości z 8-kanałowym wyjściem, ta płyta główna zapewnia bogatą jakość dźwięku w grach i podczas korzystania z multimediiów.
- **Niezawodne zasilanie**
Płyta główna zapewnia solidne złącza zasilania i 5+1+1 fazową konstrukcję zasilania, aby zapewnić spójne dostarczanie energii do procesora i komponentów.
- **Wydajne zarządzanie chłodzeniem**
Dzięki sprzętowym funkcjom monitorowania, w tym kontroli wentylatorów i wykrywania temperatury, H610M D3W umożliwia efektywne zarządzanie temperaturą w celu uzyskania optymalnej wydajności.
- **Elastyczne opcje pamięci masowej**
Wyposażona w cztery porty SATA-600 i gniazdo M.2, płyta główna pozwala na szybkie rozwiązania pamięci masowej i rozszerza możliwości przechowywania danych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE H610M D3W DDR4

Gigabyte H610M D3W DDR4 - 1.0 - płyta główna - ATX micro - Gniazdo LGA1700 - H610 Chipset - USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro

Intel H610 Express

Gniazdo LGA1700

1

(obsługa 12/13 i 14 Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:	64 GB
Technologia:	DDR4
Bus Clock:	1066 MHz, 1200 MHz, 1333 MHz, 1466 MHz, 1500 MHz, 1600 MHz
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)
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	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:	1 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 1 x DisplayPort
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 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:	5+1+1 Phase Power Design, kondensatory solid, Smart 6, Anti-Sulfur Design, Solid Pin Power Connectors, Ultra Durable
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
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.