

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-h610i-ddr4-lga-1700-1xhdm-2xdp-1xd-sub-4xsata-6gb-s-p-94331.html>



## GIGABYTE H610I DDR4 LGA 1700 1xHDMI 2xDP 1xD-Sub 4xSATA 6Gb/s

Cena brutto	<b>444,74 zł</b>
Cena netto	<b>361,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4433048</b>
Kod producenta	<b>H610I DDR4</b>
Kod EAN	<b>4719331834562</b>

### Opis produktu

Produkt:  
Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:  
Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Technologia:

Bus Clock:

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:

Rejestrowana lub buforowana:

Charakterystyka:

Audio

Typ:

Zgodność z normami:

LAN

Interfejsy sieciowe:

Rozszerzenie / połączenie

Gniazda rozszerzeń:

Interfejsy pamięci masowej:

Interfejsy:

GIGABYTE H610I DDR4 LGA 1700 1xHDMI 2xDP 1xD-Sub 4xSATA 6Gb/s

Gigabyte H610I DDR4 - 1.0 - płyta główna - mini ITX - Gniazdo LGA1700 - H610 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

24 miesiące w serwisie

Płyta główna - mini ITX

Intel H610

Gniazdo LGA1700

1

(obsługuje 12. Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)

64 GB

DDR4

2400 MHz, 2133 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3200 MHz

Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)

Niebuforowana

Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP), obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC

High Definition Audio (8-kanalów)

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Gigabit Ethernet

1 x CPU

2 x 288-pin DIMM

1 x PCIe 4.0 x16

SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin

PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2

2 x DisplayPort

1 x HDMI

1 x VGA

4 x USB 2.0

Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x klawiatura PS/2 / mysz 4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x szeregowy - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek
Złącza zasilania: Charakterystyka Typ BIOS: Cechy BIOSu:	łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania  AMI Obsługa WfM 2.0, UEFI BIOS, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, ochrona przegrzania CPU, napięcie zasilania rdzenia CPU, ostrzeżenie o awarii wentylatora
Cechy hardware:	Q-Flash, przystosowany do HDCP, On/Off Charge, 4+1+1 Phase Power Design, Dr.MOS MOSFET, Game Boost, Audio Noise Guard, Anti-Sulfur Design, Solid Pin Power Connectors, RGB FUSION 2.0, GIGABYTE Smart Fan 6
Różne Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security, @BIOS, EasyTune, Xpress Install, GIGABYTE App Center, GIGABYTE Fast Boot, GIGABYTE Smart Backup, Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Zgodność z normami: Szerokość: Głębokość:	DisplayPort 1.2, HDCP 2.3 17 cm 17 cm

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