

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b760-ds3h-ax-lga1700-4xddr4-4xsata-2xm2-1xdp-1xhdmip-229345.html>



GIGABYTE B760 DS3H AX LGA1700 4xDDR4 4xSATA 2xM.2 1xDP 1xHDMI

Cena brutto	562,18 zł
Cena netto	457,05 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46169916
Kod producenta	B760 DS3H AX DDR4
Kod EAN	4719331850999

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Nieźródlna wydajność**

Płyty główne GIGABYTE są wyposażone w ulepszone rozwiązania zasilania, najnowsze standardy pamięci masowej i doskonałe połączenia, aby zapewnić zoptymalizowaną wydajność w grach.

- **GbE LAN z zarządzaniem przepustowością**

GbE LAN posiada aplikację do zarządzania przepustowością sieci, która pomaga poprawić opóźnienia w sieci i utrzymać niskie czasy ping, aby zapewnić lepszą responsywność w zatłoczonych środowiskach LAN.

- **Konstrukcja PCIe 4.0**

Płyty główne GIGABYTE są gotowe do współpracy z urządzeniami PCIe 4.0, które mają charakteryzować się dwukrotnie większą przepustowością niż obecne urządzenia PCIe 3.0. Aby osiągnąć wysoką prędkość i zachować dobrą integralność sygnału, GIGABYTE wykorzystuje PCB o niskiej impedancji, aby zapewnić maksymalną wydajność.

- **Smart Fan 6**

Smart Fan 6 zawiera kilka unikalnych funkcji chłodzenia, które zapewniają, że komputer gamingowy zachowa swoją wydajność, pozostając jednocześnie chłodnym i cichym. Wiele nagłówek wentylatorów może obsługiwać wentylator PWM/DC i pompę, a użytkownicy mogą łatwo zdefiniować każdą krzywą wentylatora w oparciu o różne czujniki temperatury na całej płycie za pomocą intuicyjnego interfejsu użytkownika.

- **Ultra Durable**

Konstrukcja GIGABYTE Ultra Durable zapewnia trwałość produktu i wysokiej jakości proces produkcji. Płyty główne GIGABYTE wykorzystują wysokiej jakości komponenty i wzmacniają każdy slot, aby każda z nich była solidna i trwała.

Produkt:

Nazwa:

GIGABYTE B760 DS3H AX LGA1700 4xDDR4 4xSATA 2xM.2
1xDP 1xHDMI

Opis:

Gigabyte B760 DS3H AX DDR4 - 1.X - płyta główna - ATX -
Gniazdo LGA1700 - B760 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen
2, USB-C 3.2 Gen 2x2 - Gigabit LAN, Wi-Fi - wbudowana karta
graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio
(8-kanalów)

EAN:

4719331850999

Gwarancja producenta:

36 miesięcy w serwisie

Ogólne

Typ produktu:

Płyta główna - ATX

Typ chipsetu:

Intel B760

Port procesora:

Gniazdo LGA1700

Max ilość procesorów:

1

Zgodne rodzaje procesorów:

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

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

128 GB

Technologia:

DDR4

Bus Clock:	2400 MHz, 2133 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3300 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3333 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3666 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4500 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4300 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4700 MHz (O.C.), 4800 MHz (O.C.), 3200 MHz, 4933 MHz (O.C.), 5000 MHz (O.C.), 5333 MHz (O.C.), 5133 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana: Charakterystyka:	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
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe: Rozszerzenie / połączenie	Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 4 x PCIe 3.0 x16 (tryb x1) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280/22110 M.2 Key M) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2
Interfejsy:	1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x USB 3.2 Gen 2 2 x antena 4 x USB 2.0 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x klawiatura PS/2 / mysz
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x wyjście SPDIF - 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:	Obsługa WfM 2.0, UEFI BIOS, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0, obsługa PnP 1.0a
Monitorowanie hardware:	Temperatura obudowy, napięcie systemu, prędkość przepływu chłodzenia wodą, kontrola wentylatora
Cechy hardware:	Q-Flash, Ultra Durable, 6 Layer PCB, Q-Flash Plus, Water Pump Header, Solid Pin Power Connectors, DIY Friendly Design, 8+2+1 Phase Power Design, GIGABYTE Smart Fan 6, MultiKey
Różne	
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm
Szczegóły Opakowania:	Pudełko

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