

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b760-ds3h-lga-1700-1xhdmi-1xdp-ddr5-p-242202.html>

GIGABYTE B760 DS3H LGA 1700 1xHDMI 1xDP DDR5



Cena brutto	507,07 zł
Cena netto	412,25 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46181025
Kod producenta	B760 DS3H
Kod EAN	4719331853136

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:

GIGABYTE B760 DS3H LGA 1700 1xHDMI 1xDP DDR5
Gigabyte B760 DS3H - 1.0 - płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1700 - B760 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2, USB-C 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)
4719331853136
36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX
Intel B760
Gniazdo LGA1700
1
(obsługa 12/13 i 14 Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)

192 GB
DDR5
5200 MHz (O.C.), 5400 MHz (O.C.), 5600 MHz (O.C.), 5800 MHz (O.C.), 6000 MHz (O.C.), 4000 MHz, 4800 MHz, 6200 MHz (O.C.), 6400 MHz (O.C.), 6600 MHz (O.C.), 7000 MHz (O.C.), 6800 MHz (O.C.), 7200 MHz (O.C.), 7400 MHz (O.C.), 7600 MHz (O.C.)
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
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
Interfejsy:	PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x USB 3.2 Gen 2 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, ostrzeżenie o awarii wentylatora, kontrola wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora, wykrywanie temperatury
Cechy hardware:	Q-Flash Plus, Audio Noise Guard, DIY Friendly Design, 8+2+1 Phase Power Design, GIGABYTE Smart Fan 6, MultiKey, Zatrząsk PCIe EZ, GIGABYTE PerfDrive
Różne	
Dołączone oprogramowanie:	GIGABYTE Control Center, Norton Internet Security (OEM Version)
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

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