

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b860-ds3h-lga1851-mb-4xddr5-4xsata-3xm2-p-287720.html>

GIGABYTE B860 DS3H LGA1851 MB 4xDDR5 4xSATA 3xM.2



Cena brutto	627,08 zł
Cena netto	509,83 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47741750
Kod producenta	B860 DS3H
Kod EAN	4719331868178

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE B860 DS3H została zaprojektowana z myślą o wydajności i możliwościach rozbudowy. Dzięki wsparciu dla procesorów Intel Core Ultra i technologii pamięci RAM, w tym DDR5 SDRAM do 4400 MHz z podkreślonym taktowaniem, płyta ta spełnia potrzeby obliczeniowe. Płyta główna oferuje wiele opcji pamięci masowej, w tym 4 gniazda SATA-600 i 2 gniazda M.2 dla zwiększenia szybkości transmisji danych i elastyczności. Rozbudowane opcje łączności, w tym USB 3.2 Gen 2 i HDMI, ułatwiają integrację z różnymi urządzeniami peryferyjnymi i wyświetlaczami.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne opcje łączności**
Płyta główna GIGABYTE B860 DS3H oferuje szereg opcji łączności, w tym 2 x 2,5-gigabitowy Ethernet, porty USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2 i HDMI dla szybkich i niezawodnych połączeń.
- **Rozszerzone możliwości przechowywania danych**
Wyposażona w 4 porty SATA-600 i 2 gniazda M.2, ta płyta główna zapewnia rozwiązania pamięci masowej zdolne do obsługi wielu dysków o dużej pojemności w celu wydajnego zarządzania danymi i szybszego ładowania.
- **Zaawansowana obsługa pamięci RAM**
Płyta główna obsługuje pamięć DDR5 SDRAM, umożliwiając szybsze przesyłanie danych i zwiększoną wydajność systemu. Dzięki prędkości do 4400 MHz po podkręceniu, spełnia ona wymagania gier i profesjonalnych aplikacji.
- **Inteligentne zarządzanie temperaturą**
Funkcje takie jak GIGABYTE Smart Fan 6 umożliwiają zarządzanie chłodzeniem, pozwalając użytkownikom monitorować i kontrolować prędkości wentylatorów w oparciu o temperaturę systemu, zapewniając wydajność podczas intensywnych zadań.
- **Konstrukcja przyjazna dla użytkownika**
Płyta główna GIGABYTE B860 DS3H została wyposażona w fabrycznie zamontowaną osłonę I/O oraz przyjazny dla majsterkowiczów układ, dzięki czemu jej instalacja jest prostsza i bardziej wydajna, zarówno dla początkujących, jak i doświadczonych konstruktorów.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B860 DS3H LGA1851 MB 4xDDR5 4xSATA 3xM.2
Gigabyte B860 DS3H - Płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1851 - B860 Chipset - USB-C 3.2 Gen 2x2, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)
4719331868178
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Płyta główna - ATX

Intel B860

Gniazdo LGA1851

1

(obsługuje procesory Intel Core Ultra (Seria 2))

256 GB

Technologia:	DDR5
Bus Clock:	4533 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4300 MHz (O.C.), 4200 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4100 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3975 MHz (O.C.), 3950 MHz (O.C.), 3900 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3700 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3500 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3300 MHz (O.C.), 3200 MHz, 2800 MHz
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana:	Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC) Niebuforowana
Charakterystyka: Audio	Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami: LAN	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Interfejsy sieciowe: Rozszerzenie / połączenie	2.5 Gigabit Ethernet
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 4 x PCIe 4.0 x1 2 x M.2 socket (gniazdo 2280/2580/22110/25110 M.2 Key M) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x USB 3.2 Gen 2 4 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 2 x antena 1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x wyjście SPDIF - nagłówek 1 x SPI - nagłówek 1 x szeregowy - nagłówek
Interfejsy pamięci masowej:	
Interfejsy:	
Wewnętrzne interfejsy:	
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0, obsługa PnP 1.0a
Monitorowanie hardware:	Prędkość przepływu chłodzenia wodą, wykrywanie temperatury, wykrywanie prędkości wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, napięcie systemu, kontrola wentylatora
Cechy hardware:	8+1+2 Phase Power Design, WIFI EZ-Plug, Zatrząsk M.2 EZ plus, DIY Friendly Design, Zatrząsk M.2 EZ na kliknięcie, wstępnie zamontowana tarcza I/O, GIGABYTE Smart Fan 6, Debug LED
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO, antena Wi-Fi, podkładka gumowa
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), GIGABYTE Control Center, menedżer LAN
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.