

Link do produktu: <https://computerlab.pl/gigabyte-b860m-d3hp-plyta-glowna-intel-b860-lga-1851-socket-v1-micro-atx-p-262286.html>



GIGABYTE B860M D3HP płyta główna Intel B860 LGA 1851 (Socket V1) micro ATX

Cena brutto	733,03 zł
Cena netto	595,96 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGU20
Kod producenta	B860M D3HP
Kod EAN	4719331866860
Producent	Gigabyte
LED RGB	Tak
Zworka clear CMOS	Tak
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Wersja DirectX	12.0
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Rodzina płyt z chipsetami	Intel
Pamięć niebuforowana	Tak
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
Ilość gniazd USB 2.0	2
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1851
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Wersja ACPI	5.0
Wersja systemu BIOS (SMBIOS)	2.7
Typ BIOS	UEFI AMI
Rozmiar pamięci BIOS	256 Mbit
Liczba gniazd M.2 (M)	2
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	9066 MHz,5600 MHz,6400 MHz
Poziomy raid	5,0,10,1
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H

Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
2. M.2 najwyższa generacja PCI Express	4.0
2. największy rozmiar klucza M.2	2280
Liczba złączy pompy wodnej	2
Liczba złączy zasilania EPS (8-pin)	1
1. największy rozmiar klucza M.2	2280
1. M.2 najwyższa generacja PCI Express	4.0
Liczba złączy RGB LED	3
Liczba złączy wentylatora CPU	2
Kompatybilność ECC	ECC lub Non-ECC
Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo	64 GB
Waga akumulatora litowego	0,07 g
Typ slotów pamięci	DIMM
Typ obsługiwanych baterii	CR2032
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	9066 MHz
Złącze wentylatora procesora	Tak
Złącze na panelu przednim	Tak
Liczba złączy wentylatorów obudowy	2
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Złącze Serial port	1
Monitorowanie stanu komputera	Water cooling,Wentylator,Napięcie,Temperatura
Ilość komór baterii	1
Układ audio	Realtek ALC897
Ilość DisplayPort	1
Gniazdo procesora	LGA 1851 (Socket V1)
Kraj pochodzenia	Chiny
Wysokość opakowania	54 mm
Szerokość opakowania	265 mm
Głębokość opakowania	265 mm
Waga produktu	1,1 kg
Wysokość produktu	35 mm
Szerokość produktu	244 mm
Głębokość produktu	244 mm
Kolor produktu	Ciemny brąz
Złącze TPM	Tak
Ilość gniazd pamięci	4
Waga baterii/akumulatora	3 g
Okres gwarancji	3 lat(a)

Ilość portów HDMI	1
Format płyty głównej	Micro ATX
Baterie w zestawie	Tak
Liczba portów USB 2.0	3
Rodzaj baterii	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Maksymalna rozdzielczość	4096 x 2160 px
Dołączone oprogramowanie	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
Procesor	Intel Core Ultra (Series 1), Intel Core Ultra (Series 2)
Wi-Fi	Nie
Rodzaj zasilania	ATX
Usługa RAID	Tak
Wersja DisplayPort	2.1
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Układ płyty głównej	Intel B860
Producent procesora	Intel
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Maksymalna pojemność pamięci	256 GB
Liczba portów ps/2	1
Ilość złączy SATA III	4
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Liczba obsługiwanych HDD	4
Dołączone śruby	Tak
Przeznaczenie	PC
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Wejście liniowe	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Wersja HDMI	2.1
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2, SATA III
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Przewodowa sieć lan	Tak
HDCP	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M

