

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/gigabyte-b760m-d3hp-ddr4-plyta-glowna-intel-b760-express-lga-1700-micro-atx-p-342164.html>



GIGABYTE B760M D3HP DDR4 płyta główna Intel B760 Express LGA 1700 micro ATX

Cena brutto	443,99 zł
Cena netto	360,97 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFHP7
Kod producenta	20
Kod EAN	4719331862848
Szerokość produktu	244 mm
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Waga akumulatora litowego	0,07 g
Głębokość produktu	244 mm
Wersja ACPI	5.0
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	5333 MHz
Złącze wentylatora	Tak
Typ BIOS	UEFI AMI
Typ obsługiwanych baterii	CR2032
Wysokość opakowania	54 mm
Rozmiar pamięci BIOS	128 Mbit
Okres gwarancji	3 lat(a)
Waga wraz z opakowaniem	990 g
Rodzina płyt z chipsetami	Intel
Złącze wentylatora procesora	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Złącze na panelu przednim	Tak
Szerokość opakowania	265 mm
Pamięć niebuforowana	Tak
Liczba złączy wentylatorów obudowy	3
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1700
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Ilość gniazd pamięci	4
Głębokość opakowania	265 mm
Liczba portów ps/2	1

Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Kolor produktu	Brązowy
Złącze Serial port	1
HDCP	Tak
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Monitorowanie stanu komputera	Wentylator, Temperatura, Water cooling, Napięcie
Rodzaj baterii	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Ilość komór baterii	1
Maksymalna rozdzielczość	4096 x 2304 px
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Ilość DisplayPort	2
Wi-Fi	Nie
Liczba obsługiwanych HDD	4
Przeznaczenie	PC
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Łączna liczba złączy SATA	4
Rodzaj zasilania	ATX
Waga baterii/akumulatora	3 g
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Liczba portów USB 2.0	2
Typ slotów pamięci	DIMM
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Format płyty głównej	Micro ATX
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Ilość równoległych gniazd ATA	1
Baterie w zestawie	Tak
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Złącze równoległe	Tak
Dołączone oprogramowanie	Norton Internet Security
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	2133 MHz, 4300 MHz, 3666 MHz, 3800 MHz, 3333 MHz, 4400 MHz, 4700 MHz, 3733 MHz, 3200 MHz, 2666 MHz, 5133 MHz, 5000 MHz, 3466 MHz, 2933 MHz, 4800 MHz, 4266 MHz, 3600 MHz, 2400 MHz, 4000 MHz, 4933 MHz, 5333 MHz, 4133 MHz, 3400 MHz, 3866 MHz, 4600 MHz, 3000 MHz, 4500 MHz, 3300 MHz

Złącze audio	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Wejście cyfrowe audio	3
Poziomy RAID	10,5,1,0
Liczba gniazd M.2 (M)	2
PCI Express x4 slots	1
Mikrofon	Tak
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Usługa RAID	Tak
Producent procesora	Intel
Ilość złączy SATA III	4
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A
Kraj pochodzenia	Chiny
Procesor	Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor	128 GB
Wersja HDMI	2.1
Wyjścia słuchawkowe	1
Wersja DirectX	12.0
Wersja DisplayPort	1.4
Wejście liniowe	Tak
Złącze zasilania 12V	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
PCI Express x16 gniazda	1
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2, SATA III
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
PCI Express x1 slots	1
Układ płyty głównej	Intel B760 Express
Zworka clear CMOS	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Obsługiwane pojemności modułów pamięci	32GB,12GB,4GB,16GB,8GB,1GB,2 GB
Złącze TPM	Tak
Ilość portów HDMI	1
LED RGB	Tak

Wersja systemu BIOS (SMBIOS)	2.7
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość gniazd USB 2.0	2
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 11
Gniazdo S/PDIF	Tak
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
Wysokość produktu	35 mm
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Kompatybilność ECC	ECC lub Non-ECC

Opis produktu

- Gwarancja: G024M