

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-b760m-d3hp-p-56456.html>

Gigabyte B760M D3HP



Cena brutto	521 zł
Cena netto	424 zł
Cena poprzednia	625 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	B760M D3HP
Kod EAN	4719331864347
Producent	Gigabyte

Opis produktu

Gigabyte B760M D3HP

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B760**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 1GbE LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **192 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5200 (PC5-41600)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1700**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G6XXXIntel Core i3-12XXXIntel Core i3-13XXXIntel Core i3-14XXXIntel Core i5-12XXXIntel Core i5-13XXXIntel Core i5-14XXXIntel Core i7-12XXXIntel Core i7-13XXXIntel Core i7-14XXXIntel Core i9-12XXXIntel Core i9-13XXXIntel Core i9-14XXXIntel Pentium G7XXX**
- Nazwa producenta / importera: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia NL Email: EU.grp@gigabyte.com**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **244 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x162 x PCI-Express x1**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen1)2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x VGA2 x USB3 x USB 3.2 (Gen1)Audio**

Stwórz efektywny i kompaktowy , wykorzystując płytę główną Gigabyte B760M D3HP. Zaprojektowana w standardzie micro-, oferuje przemyślane połączenie technologii z oszczędnością miejsca, dobrze pasując do mniejszych obudów. Dzięki wsparciu dla procesorów Intel oraz pamięci DDR5, zyskujesz stabilną platformę, która poradzi sobie zarówno z codziennymi zadaniami, jak i bardziej wymagającymi aplikacjami czy grami. Ta stanowi przemyślaną konstrukcję, która pozwoli Ci cieszyć się płynną

pracą przez długi czas. Odkryj możliwości swojego dzięki płycie głównej Gigabyte B760M D3HP, która obsługuje z gniazdem Socket 1700, w tym jednostki i7, i5, i3, a także Pentium i Celeron z 12., 13. i 14. generacji. Cztery gniazda umożliwiają instalację do 192 GB pamięci RAM DDR5 o taktowaniu do 5600 MHz. Dwukanałowa obsługa pamięci przekłada się na zwiększoną przepustowość, co pozwala na szybsze ładowanie aplikacji, płynniejszą pracę wielozadaniową i lepszą responsywność systemu. To klucz do efektywnego działania w codziennych zastosowaniach i wymagających programach.

Szybki dostęp do danych z M.2 PCIe 4.0 i RAID

Zapewnij swojemu systemowi szybki dostęp do danych dzięki zaawansowanym opcjom pamięci masowej. Płyta główna Gigabyte B760M D3HP jest wyposażona w dwa gniazda M.2 z obsługą interfejsu PCIe 4.0, co umożliwia podłączenie szybkich dysków SSD NVMe. Dzięki temu system operacyjny i często używane aplikacje będą uruchamiać się szybko, a transfer dużych plików stanie się znacznie sprawniejszy. Cztery porty Serial ATA III pozwalają podłączyć tradycyjne dyski i SSD, a wsparcie dla technologii RAID (0, 1, 5, 10) daje możliwość konfiguracji macierzy dyskowych dla zwiększenia wydajności lub bezpieczeństwa danych.

Opcje rozbudowy dla Twoich komponentów

Rozszerz funkcjonalność swojego komputera, korzystając z elastycznych opcji rozbudowy. Płyta główna Gigabyte B760M D3HP oferuje jedno gniazdo PCI-Express x16, odpowiednie do instalacji wydajnej karty graficznej, która zapewni Ci satysfakcjonujące wrażenia wizualne w grach i aplikacjach multimedialnych. Dwa gniazda PCI-Express x1 pozwalają na podłączenie różnorodnych kart rozszerzeń, takich jak karty sieciowe, dźwiękowe czy kontrolery, dostosowując system do Twoich indywidualnych potrzeb.

Stabilna łączność i czysty dźwięk

Ciesz się stabilnym połączeniem z internetem i czystym dźwiękiem. Płyta główna Gigabyte B760M D3HP integruje kartę sieciową Realtek 1GbE LAN, która oferuje szybkie i pewne przewodowe połączenie, odpowiednie do gier online, streamingu w wysokiej rozdzielczości czy pobierania dużych plików. Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek 7.1 dostarcza przestrzenny dźwięk, który pozwoli Ci zanurzyć się w świecie gier i filmów, zapewniając wyraźne wrażenia audio bez potrzeby instalowania dodatkowych komponentów.

Szeroki zestaw złączy dla wszelkich urządzeń

Podłącz wszystkie swoje urządzenia peryferyjne bez trudu, dzięki szerokiemu zestawowi złączy. Na tylnym panelu płyty głównej Gigabyte B760M D3HP znajdziesz porty DisplayPort, HDMI i VGA, co oferuje wszechstronne opcje podłączenia monitorów. Dostępne są również szybkie porty USB 3.2 (Gen1) oraz standardowe USB, port RJ45 dla sieci, a także złącze PS/2 dla starszych klawiatur i myszy. Wewnętrzne złącza, w tym USB 3.2 (Gen1) oraz audio, umożliwiają łatwe podłączenie portów na przednim panelu obudowy, zwiększając komfort użytkowania.

Kompaktowa konstrukcja micro-ATX

Płyta główna Gigabyte B760M D3HP w formacie micro-ATX (244 mm x 244 mm) to solidny wybór dla tych, którzy cenią sobie kompaktowe rozmiary, ale oczekują wysokiej wydajności. Ta trwała konstrukcja, wspierająca procesory Intel i pamięć DDR5, stanowi podstawę dla Twojego komputera. Dzięki przemyślanemu układowi złączy i obsłudze szybkich dysków M.2, zyskujesz elastyczność w budowie systemu, który będzie służył Ci przez lata, oferując stabilność i wysoką responsywność.

Gigabyte B760M D3HP