

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b840m-h-am5-1xhdm-1xdp-p-351718.html>



GIGABYTE B840M H AM5 1xHDMI 1xDP

Cena brutto	392,29 zł
Cena netto	318,94 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48117287
Kod producenta	B840M H

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Kompatybilność z procesorami**

Płyta główna GIGABYTE B840M H obsługuje szeroką gamę procesorów Ryzen, zapewniając elastyczność w przypadku różnych konfiguracji. Funkcja ta pozwala użytkownikom wybrać preferowany procesor z serii Ryzen 7000, 8000 lub 9000 bez obaw o kompatybilność.

- **Ulepszona obsługa pamięci**

Ta płyta główna obsługuje pamięć DDR5 SDRAM i posiada dwukanałową architekturę pamięci, co pozwala na maksymalizację wydajności. Umożliwia to osiągnięcie prędkości pamięci RAM od 4400 MT/s do 7200 MT/s po podkręceniu, zapewniając wydajność wymaganą dla wymagających aplikacji.

- **Wszechstronne opcje pamięci masowej**

Wyposażona w cztery porty SATA-600 i gniazdo M.2, płyta główna GIGABYTE B840M H pozwala na znaczną konfigurację pamięci masowej. Ta wszechstronność oznacza, że użytkownicy mogą łatwo rozszerzyć swoją pamięć masową zgodnie z własnymi potrzebami, niezależnie od tego, czy chodzi o szybkie dyski SSD, czy większe dyski HDD.

- **Solidne monitorowanie sprzętu**

Płyta główna zawiera kompleksowy system monitorowania sprzętu, zaprojektowany do śledzenia kluczowych parametrów systemu, takich jak temperatura i prędkość wentylatorów. Funkcja ta pomaga utrzymać optymalną wydajność i zapewnia długą żywotność komponentów systemu.

- **Konfigurowalne opcje oświetlenia**

Funkcja RGB FUSION pozwala użytkownikom spersonalizować oświetlenie swoich konstrukcji, tworząc estetyczne wrażenia. W połączeniu z konstrukcją przyjazną dla majsterkowiczów sprawia to, że proces budowania jest przyjemny, a jednocześnie pozwala na kreatywność w modyfikowaniu obudowy.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B840M H AM5 1xHDMI 1xDP

Gigabyte B840M H - Płyta główna - ATX micro - Socket AM5 - AMD B840 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Technologia:

Bus Clock:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro

AMD B840

Socket AM5

1

Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

128 GB

DDR5

4400 MT/s, 4800 MT/s, 5200 MT/s, 5600 MT/s (O.C.), 6000 MT/s (O.C.), 6200 MT/s (O.C.), 6400 MT/s (O.C.), 6600 MT/s (O.C.), 6666 MT/s (O.C.), 6800 MT/s (O.C.), 7000 MT/s (O.C.), 7200

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Rejestrowana lub buforowana: Charakterystyka:	MT/s (O.C.) Bez ECC Niebuforowana Technologia AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 1 x M.2 socket (gniazdo M.2 Key M 2280/2580)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
Interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x klawiatura PS/2 / mysz LAN (Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługa PnP 1.0a, DMI 2.7, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, ACPI 5.0
Monitorowanie hardware:	Napięcie systemu, wykrywanie temperatury, kontrola wentylatora, prędkość przepływu chłodzenia wodą, ostrzeżenie o awarii wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora
Cechy hardware:	Radiator układu scalonego, GIGABYTE Smart Fan 6, Przycisk Q-Flash Plus, Kondensatory Audio Najwyższej Jakości, RGB FUSION, DIY Friendly Design, Zatrząsk PCIe EZ, EZ Debug LED, AORUS AI SNATCH, Ultra Durable
Różne	
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), menedżer LAN, GIGABYTE Control Center
Szerokość:	23 cm
Głębokość:	22.5 cm

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