

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-h810m-s2h-gen5-lga1851-1xhdm-1xdp-p-356106.html>



GIGABYTE H810M S2H GEN5 LGA1851 1xHDMI 1xDP

Cena brutto	408,27 zł
Cena netto	331,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48283838
Kod producenta	H810M S2H GEN5

Opis produktu

Opis

Płyta główna GIGABYTE H810M S2H GEN5 stanowi solidną podstawę dla procesorów Intel Core Ultra, obsługując pamięć DDR5 SDRAM o prędkości do 6400 MT/s. Dzięki obudowie w formacie micro ATX została zaprojektowana z myślą o efektywnym wykorzystaniu przestrzeni przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiej wydajności. Płyta główna wyposażona jest w zatwierdzony przez AMD system audio wysokiej rozdzielczości, zapewniający wciągające wrażenia dźwiękowe, a także oferuje wiele wyjść wideo, w tym HDMI i DisplayPort, umożliwiających łatwe podłączenie różnych monitorów. Rozbudowę ułatwiają 2 gniazda DIMM, gniazdo PCIe 5.0 x16 oraz gniazdo M.2 Key M 2280, umożliwiające użytkownikom dostosowanie systemów do własnych potrzeb. Dzięki wbudowanemu Gigabit Ethernet oraz wielu opcjom USB, w tym USB-C 3.2 Gen 1, użytkownicy mogą cieszyć się szybką łącznością sieciową i wszechstronną łącznością. Płyta główna zawiera zaawansowane funkcje monitorowania sprzętu, takie jak sterowanie wentylatorami i wykrywanie napięcia systemowego, zapewniając niezawodną wydajność przy różnych obciążeniach. Dzięki konstrukcji przyjaznej dla majsterkowiczów i obsłudze RGB FUSION, GIGABYTE H810M S2H GEN5 łączy w sobie funkcjonalność i estetykę zarówno dla zwykłych, jak i zaawansowanych użytkowników.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne możliwości rozbudowy**
Płyta główna wyposażona jest w 2 gniazda DIMM oraz gniazdo PCIe 5.0 x16, co pozwala użytkownikom na rozbudowę pamięci i możliwości graficznych.
- **Wysokiej jakości dźwięk**
Ciesz się czystym dźwiękiem dzięki audio w wysokiej rozdzielczości zgodnemu ze standardami 8-kanalowymi, poprawiającym ogólne wrażenia multimedialne.
- **Kompleksowa łączność**
Podłączaj różne urządzenia dzięki różnorodnym interfejsom, w tym USB 3.2 Gen 1, HDMI i DisplayPort, zapewniając płynną interakcję z monitorami i urządzeniami peryferyjnymi.
- **Solidne monitorowanie sprzętu**
Wykorzystaj wbudowane funkcje wykrywania prędkości wentylatorów, monitorowania temperatury i sprawdzania napięcia systemowego, aby utrzymać optymalną wydajność.
- **Estetyczne dostosowanie**
Skorzystaj z obsługi RGB FUSION, która pozwala użytkownikom spersonalizować konfigurację za pomocą różnych opcji podświetlenia, zwiększając atrakcyjność wizualną.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE H810M S2H GEN5 LGA1851 1xHDMI 1xDP
Gigabyte H810M S2H GEN5 - Płyta główna - ATX micro -
Gniazdo LGA1851 - H810 Chipset - USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2
Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny
procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro

Intel H810 Express

Gniazdo LGA1851

1

Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługuje procesory Intel Core Ultra (Seria 2))
Obsługiwany RAM	128 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	5600 MT/s, 6400 MT/s
Bus Clock:	ECC (praca w trybie innym niż ECC), bez ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR, obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC
Charakterystyka:	
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 5.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1 1 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	1 x USB 3.2 Gen 1 5 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x VGA 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	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 szeregowy - 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:	Kontrola wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora, napięcie systemu, wykrywanie temperatury, prędkość przepływu chłodzenia wodą
Cechy hardware:	Q-Flash, DIY Friendly Design, 4+1+2 Phase Power Design, radiator układu scalonego, RGB FUSION, EZ Debug LED, Zatrząsk PCIe EZ, GIGABYTE Smart Fan 6, konstrukcja radiatora VRM
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), GIGABYTE Control Center, HWiNFO, GIGABYTE Smart Backup
Zgodność z normami:	DisplayPort 2.1, HDCP 2.3
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	21.5 cm

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