

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-h810m-x-lga1851-1xhdm-1xdp-1xd-sub-mb-p-291982.html>



## ASROCK H810M-X LGA1851 1xHDMI 1xDP 1xD-SUB MB

Cena brutto	<b>340,72 zł</b>
Cena netto	<b>277,01 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47763202</b>
Kod producenta	<b>H810M-X</b>
Kod EAN	<b>4711581490642</b>

### Opis produktu

#### Opis

Płyta główna ASRock H810M-X została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu wydajności i wszechstronności w różnych zastosowaniach komputerowych. Dzięki formatowi micro ATX płyta główna jest kompatybilna z procesorami Intel Core Ultra serii 2, zapewniając optymalną wydajność podczas wykonywania codziennych zadań i grania w gry. Wzbogacona o dwukanałową architekturę pamięci i obsługę pamięci DDR5 SDRAM, zapewnia niezawodny i szybki dostęp do pamięci, dzięki czemu idealnie nadaje się do wielozadaniowości i wymagających zastosowań.

Dzięki wielu gniazdom rozszerzeń, w tym PCIe 4.0, oraz różnym opcjom USB, takim jak USB-C 3.2 Gen 1 i USB 3.2 Gen 1, H810M-X zapewnia szeroki zakres opcji łączności i rozbudowy. Posiada również funkcje audio z dźwiękiem wysokiej rozdzielczości i kodekiem Realtek ALC897, zapewniając wysoką jakość dźwięku podczas gier i multimedii. Dodatkowe funkcje, takie jak UEFI BIOS i tryb EZ Mode firmy ASRock, zapewniają użytkownikom łatwą konfigurację systemu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje łączności**

Płyta główna H810M-X oferuje różne interfejsy, takie jak HDMI, DisplayPort, VGA i wiele portów USB, umożliwiając użytkownikom płynne podłączanie urządzeń peryferyjnych i wyświetlaczy.

- **Zaawansowane możliwości audio**

Wyposażona w obsługę dźwięku wysokiej rozdzielczości i 8-kanałowy wyjście zasilane przez Realtek ALC897, ta płyta główna zapewnia doskonałą jakość dźwięku podczas rozrywki i gier.

- **Solidne gniazda rozszerzeń**

Płyta główna posiada 2 gniazda rozszerzeń, w tym PCIe 4.0 x16 i x1, które zapewniają elastyczność w dodawaniu dodatkowych komponentów, takich jak karty graficzne i karty sieciowe.

- **Wydajne rozwiązania chłodzące**

Zaprojektowana z myślą o zarządzaniu temperaturą, płyta główna skutecznie obsługuje chłodzenie, zapewniając stabilność i wydajność systemu podczas dużego obciążenia.

- **Funkcje BIOS zorientowane na użytkownika**

BIOS AMI UEFI zapewnia intuicyjną nawigację i narzędzia, takie jak ASRock Instant Flash, umożliwiające aktualizacje i konfiguracje w celu poprawy komfortu użytkownika.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK H810M-X LGA1851 1xHDMI 1xDP 1xD-SUB MB  
ASRock H810M-X - Płyta główna - ATX micro - Gniazdo LGA1851 - H810 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 1 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałowy)  
4711581490642  
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Płyta główna - ATX micro

Intel H810

Gniazdo LGA1851

1

(obsługuje procesory Intel Core Ultra (Seria 2))

Rozmiar maksymalny:	128 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	6400 MHz
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka: Audio	Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0, dwa kanały DDR
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC897
Zgodność z normami: LAN	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Kontroler sieciowy:	Dragon RTL8125BG
Interfejsy sieciowe: Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	2.5 Gigabit Ethernet  1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 4.0 x1 1 x M.2 socket (Klucz E, do modułu bezprzewodowego)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 4.0 -złącza: 1 x Hyper M.2
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x VGA 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x DisplayPort 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 2 x antena
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 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
Cechy hardware:	16+1+1+1+1 Fazowy Układ Zasilania, ASRock Intel 4-Layer Memory POOL (Planes on Outer Layers) Technology, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Hybrid Technology, Intel Thermal Velocity Boost (TVB), Intel Adaptive Boost Technology (ABT), ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Auto Driver Installer, ASRock Instant Flash, radiator aluminiowy, ASRock FAN-Tastic Tuning, ASRock Polychrome RGB, DIY Friendly Design
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO, 1 x śruba M.2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock A-Tuning, ASRock Dragon 2.5G LAN Software, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami:	FCC, ErP Ready, EuP Ready
Szerokość:	22 cm
Głębokość:	19.3 cm

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