

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-prime-h810m-a-csm-p-200124.html>

Płyta główna ASUS PRIME H810M-A-CSM



Cena	548,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASU1850026
Kod producenta	90MB1KK0-M0EAYC
Kod EAN	4711387844625
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel H810
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 222 mm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 3
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Kontroler LAN:** Intel I219V
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak

-
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
 - **Wi-Fi:** Nie
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 782 g
 - **Szerokość opakowania:** 270 mm
 - **Głębokość opakowania:** 263 mm
 - **Wysokość opakowania:** 51,5 mm
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Liczba portów PS/2:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **Waga produktu:** 534 g
 - **Liczba gniazd M.2 (E):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Przy użyciu produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel H810
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Kolor produktu:** Czarny

-
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 222 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 3
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1

Sieć:

- **Kontroler LAN:** Intel I219V
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 782 g
- **Szerokość opakowania:** 270 mm
- **Głębokość opakowania:** 263 mm
- **Wysokość opakowania:** 51,5 mm

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Mikrofon:** Tak
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2

-
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 1**
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1**
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0**
 - **2. największy rozmiar klucza M.2: 2280**
 - **1. największy rozmiar klucza M.2: 2280**
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0**

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 534 g
- **Liczba gniazd M.2 (E): 1**

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.