

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-pro-h810m-c-csm-intel-h810-lga-1851-socket-v1-micro-atx-p-248367.html>

ASUS PRO H810M-C-CSM Intel H810 LGA 1851 (Socket V1) micro ATX



Cena	622,10 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRMU32
Kod producenta	90MB1KHP-M0EAYC
Kod EAN	4711387856512

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Układ płyty głównej:** Intel H810
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Przeznaczenie:** PC
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 222 mm
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze audio:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Głębokość opakowania:** 263 mm
- **Szerokość opakowania:** 270 mm
- **Wysokość opakowania:** 51,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1 kg

-
- **Przewody:** SATA
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Liczba portów PS/2:** 1
 - **Ilość portów COM:** 1
 - **Ilość portów DVI-D:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2

Specyfikacja:

Procesor:

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

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM

Cechy:

- **Układ płyty głównej:** Intel H810
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Przeznaczenie:** PC

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze czujnika otwarcia obudowy:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd COM:** 1

-
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
 - Złącze na panelu przednim: Tak
 - Złącze zasilania 12V: Tak
 - Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
 - Złącze audio na przednim panelu: Tak
 - Złącze TPM: Tak
 - Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
 - Złącze audio: Tak
 - Złącze wentylatora procesora: Tak

Sieć:

- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Wi-Fi: Nie
- Przewodowa sieć LAN: Tak

BIOS:

- Rozmiar pamięci BIOS: 256 Mbit
- Typ BIOS: UEFI AMI

Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 263 mm
- Szerokość opakowania: 270 mm
- Wysokość opakowania: 51,5 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1 kg

Zawartość opakowania:

- Przewody: SATA

Sterowniki pamięci:

- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
- Liczba obsługiwanych HDD: 4

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Ilość portów HDMI: 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Liczba portów PS/2: 1
- Ilość portów COM: 1
- Ilość portów DVI-D: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Ilość DisplayPort: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 1

Gniazda rozszerzeń:

- 2. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- 2. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0
- 1. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0
- 1. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 2
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 2