

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-prime-h810m-a-wifi-intel-h810-lga-1851-socket-v1-micro-atx-p-248939.html>



## ASUS PRIME H810M-A WIFI Intel H810 LGA 1851 (Socket V1) micro ATX

Cena	<b>651,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRMU53</b>
Kod producenta	<b>90MB1KJ0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387842522</b>

### Opis produktu

- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Układ płyty głównej:** Intel H810
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 222 mm
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Bluetooth:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Przewody:** SATA
- **Dołączone śruby:** Tak

- 
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Wspierane interfejsy dysków twarde:** M.2, SATA III
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
  - **Liczba portów PS/2:** 1
  - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
  - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
  - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
  - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
  - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280

## Specyfikacja:

### Procesor:

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

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

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

### Cechy:

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

### Waga i rozmiary:

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

### Wewnętrzne We/Wy:

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

- 
- **Złącze TPM:** Tak
  - **Ilość gniazd COM:** 1
  - **Złącze zasilania 12V:** Tak
  - **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1

#### **Sieć:**

- **Bluetooth:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

#### **BIOS:**

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

#### **Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** SATA
- **Dołączone śruby:** Tak

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6

#### **Porty We/Wy na tylnym panelu:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1

#### **Gniazda rozszerzeń:**

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