

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-plyta-glowna-prime-h810m-a-wifi-intel-lga1851-2ddr5-dphdmi-micro-atx-sklep-kozienice-radom-p-15962.html>



## Asus Płyta główna PRIME H810M-A WIFI Intel LGA1851 2DDR5 DP/HDMI micro-ATX SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>559,14 zł</b>
Cena netto	<b>454,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny wkrótce</b>
Kod producenta	<b>90MB1KJ0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387842522</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## Asus Płyta główna PRIME H810M-A WIFI Intel LGA1851 2DDR5 DP/HDMI micro-ATX

### SPECYFIKACJA

CPU	Obsługa procesorów Intel Core Ultra (seria 2), LGA1851 Obsługuje technologię Intel Turbo Boost 2.0 i Intel Turbo Boost Max 3.0
Chipset	Intel H810 Chipset
Pamięć	2 x gniazda DIMM, maks. 96 GB, DDR5 Obsługa do 6400 MT/s (OC), bez ECC, niebuforowany, taktowany, niebuforowany moduł DIMM (CUDIMM) Dwukanałowa architektura pamięci DIMM Fit Obsługuje moduł pamięci Intel Extreme Memory Profile (XMP) Rozszerzony profil pamięci ASUS III (AEMPIII)
Grafika	1 port DisplayPort 1 x port HDMI
Gniazda rozszerzeń	Procesory Intel Core Ultra (seria 2) 1 x gniazdo PCIe 4.0 x16  Chipset Intel H810 1 x gniazdo PCIe 4.0 x1
Pamięć	Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s

Ethernet	1 x Intel 1Gb Ethernet ASUS LANGuard
Bezprzewodowe & Bluetooth	1x1 WiFi 6 (802.11ax) + Bluetooth v5.3
USB	Tylne złącze USB (łącznie 6 portów) 2 x USB 10 Gb/s (2 x Typ A) 4 x USB 2.0 (4 x Typ A)  Przednie złącze USB (łącznie 5 portów) 1 x USB 5Gbps connector (obsługuje USB Type-C) 1 x USB 5Gbps header obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s 1 x USB 2.0 header obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0
Audio	Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC - Obsługuje: wykrywanie gniazda jack, przesyłanie wielostrumieniowe, zmianę przypisania gniazd na panelu przednim - Obsługuje odtwarzanie do 24-bitów/192 kHz  Funkcje audio - Ekranowanie dźwięku - Wysokiej jakości kondensatory audio - Dedykowane warstwy PCB audio
Porty we/wy na panelu tylnym	2 x USB 10Gbps ports (2 x USB Type-A) 4 x USB 2.0 ports (4 x Type-A) 1 x DisplayPort 1 x HDMI port 1 x Wi-Fi Module 1 x Intel 1Gb Ethernet port 3 x Audio jacks 1 x PS/2 klawiatura/mysz combo port
Wewnętrzne złącza we/wy	Związane z wentylatorem i chłodzeniem 1 x 4-pinowe złącze wentylatora procesora 2 x 4-pinowe złącza wentylatorów obudowy  Związane z mocą 1 x 24-pinowe główne złącze zasilania 1 x 8-pinowe złącza zasilania procesora +12 V  Związane z przechowywaniem 2 x gniazda M.2 (klucz M) 4 x porty SATA 6Gb/s  USB 1 x USB 5Gbps header obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s 1 x USB 2.0 header obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0/s 1 x złącze USB 2.0 obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0  Różnorodny 3 adresowalne nagłówki Gen 2 1 x nagłówek Clear CMOS 1 x nagłówek portu COM 1 x złącze audio na panelu przednim (F_AUDIO) 1 x S/PDIF Out header 1 x 10-1-pinowe złącze przedniego panelu systemowego 1 x złącze SPI TPM (14-1 pin)
Specjalne funkcje	ASUS 5X PROTECTION - DIGI+ VRM - LANGuard

- Ochrona przeciwprzepięciowa
- SafeSlot Core+
- Tylne wejścia/wyjścia ze stali nierdzewnej

- ASUS Q-Design
- Q-Dashboard
  - Q-DIMM
  - Q-LED
  - Q-Slot

- Rozwiązanie termiczne ASUS
- Konstrukcja radiatora VRM

- Synchronizacja aury
- Adresowalne nagłówki Gen 2

Funkcje oprogramowania

Ekskluzywne oprogramowanie ASUS

Armoury Crate

- Aura Creator
- Aura Sync
- Fan Xpert 2+

- Oszczędzanie energii

Centrum sterowników ASUS

ASUS GlideX

Norton 360 dla graczy (60-dniowa bezpłatna wersja próbna)

WinRAR (40-dniowy bezpłatny okres próbny)

BIOS UEFI

ASUS EZ DIY

- ASUS CrashFree BIOS 3

- ASUS EZ Flash

- Tryb ASUS UEFI BIOS EZ

- ASUS MyHotkey

BIOS

2 x 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

Zarządzalność

WOL by PME, PXE

Akcesoria

Kable

2 kable SATA 6 Gb/s

Różnorodny

1 x ruchoma antena Wi-Fi

1 x osłona wejść/wyjść

1 x pakiet śrub do dysku SSD M.2

Dokumentacja

1 x skrócona instrukcja obsługi

System operacyjny

Windows 11 (22H2 & nowsze), Windows 10 64-bit(21H2 & nowsze)

Kształt

micro-ATX 9.6 inch x 8.75 inch (24.4 cm x 22.2 cm)

Rozmiary produktu

244mm\*222mm\*37mm

Waga produktu

0.560kg