

ASUS PRIME H810M-A WIFI



Cena celkem:

2 933 Kč
(bez DPH: 2 424 Kč)

Kód zboží:

MBASU1300

Part No.:

90MB1KJ0-M0EAY0

Záruka:

36 měs.

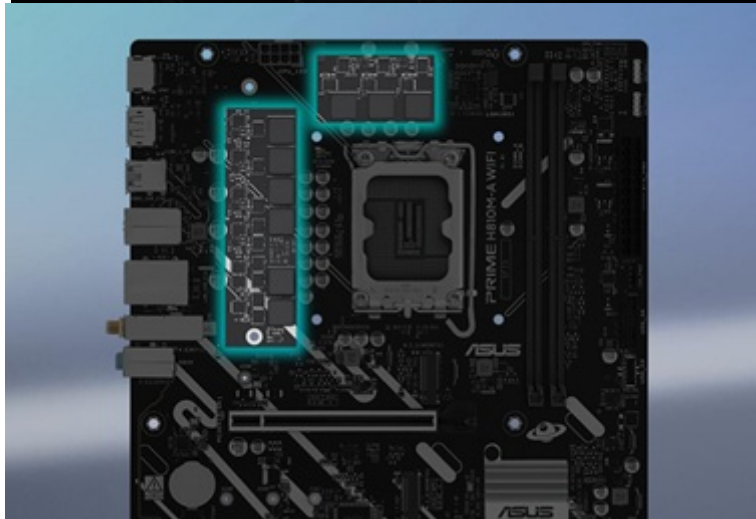
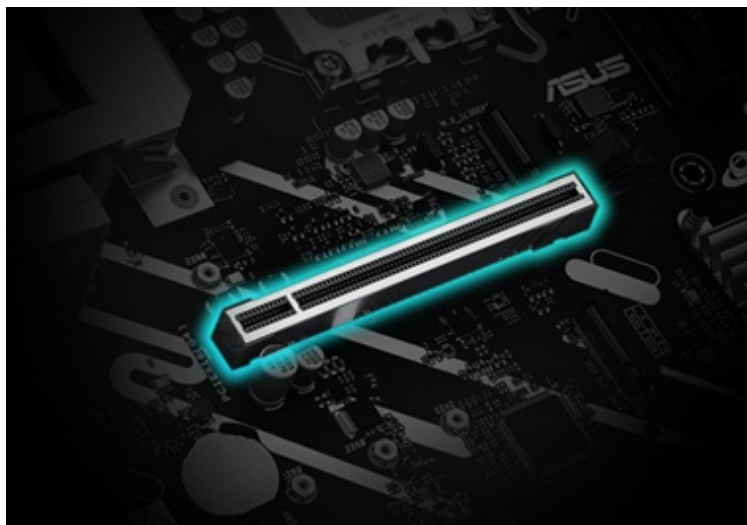
Stav:

Nové zboží

Popis

ASUS PRIME H810M-A WIFI - pro náročné uživatele a on-line provoz

Základní deska **ASUS PRIME H810M-A WIFI** je navržena pro stavbu moderních PC systémů, které využívají plný výkon procesorů **Intel Core Ultra série 2**. Je připravena na pracovní, multimediální, kreativní i herní zátěž, přičemž se vždy můžete spolehnout na stabilní provoz. Kromě moderního procesoru podporuje základní deska **ASUS PRIME H810M-A WIFI** také **operační paměť typu DDR5**. Pro paměťové moduly jsou k dispozici **2 sloty, které podporují až 128 GB**.



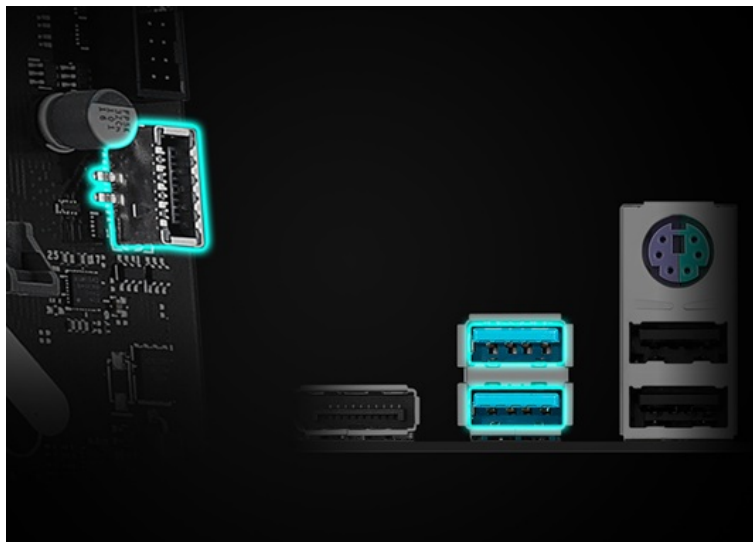
Základní deska ASUS PRIME H810M-A WIFI disponuje digitálním designem napájení pro stabilní přísun energie procesoru

Intel a spolehlivý chod. **Sloty M.2** podporují vysokorychlostní přenos dat a svižné spuštění a načítání aplikací. Samozřejmostí je také důraz na chlazení v podobě přítomných hybridních headerů ventilátorů, několika integrovaných chladičů nebo podpory **softwaru ASUS Fan Xpert 2+**.



Mezi další přednosti základní desky **ASUS PRIME H810M-A WIFI** patří bohatá konektivita, která přináší flexibilitu a řadu USB portů pro vše, co potřebujete. Za zmínku stojí podpora **WiFi 6**, standard s vysokou šířkou pásma, který optimalizuje síťový provoz a zvládne i velmi náročné on-line úlohy. Nechybí **Intel 1 Gb Ethernet** pro snížení zátěže procesoru a dosažení vysoké propustnosti při přenosu dat.





ASUS PRIME H810M-A WIFI

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartu neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

CPU

Podpora procesorů Intel Core Ultra série 2
Patice LGA1851

Čipová sada

Intel H810

Paměť

2× DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB
Podpora DDR5 až 6400 MT/s
Dvoukanálová architektura paměti
Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti
Podpora funkce On-Die ECC
Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP) a ASUS Enhanced Memory Profile II (AEMP II)
Podpora CUDIMM

Sloty

Intel CPU

1× PCIe 4.0 x16 slot

Intel H810 čipová sada

1× PCIe 4.0 x1 slot

Grafika

1× HDMI port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz
1× DisplayPort port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

Úložiště

Intel H810 čipová sada

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280 (PCIe 4.0 x4 režim)
1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x2 režim)
4× SATA 6Gb/s port

USB

2× USB 3.2 Gen2 port na zadním panelu
1× USB-C 3.2 Gen1 (USB 3.0) port dostupný přes interní USB konektor
2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port dostupný přes interní USB konektor
6× USB 2.0 port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

Audio

Realtek Audio Codec

7.1kanálové Surround Sound High Definition Audio

LAN

1× Intel Gigabit LAN řadič
Podpora ASUS LANGuard

WLAN/ Bluetooth

Wi-Fi 6
802.11a/b/g/n/ac/ax
Dual Band (2,4 GHz, 5 GHz)
Bluetooth 5.3

Interní konektory

1× 24pin hlavní napájecí konektor
1× 8pin 12V napájecí konektor
4× SATA 6Gb/s konektor
2× M.2 slot, M Key
1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)
1× USB-C 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor předního panelu
2× USB 2.0 konektor (podporuje 2× USB 2.0 port)
1× 4pin konektor ventilátoru CPU
2× 4pin konektor ventilátoru skříně
3× konektor adresovatelného RGB LED pásku
1× audio konektor předního panelu
1× konektor systémového panelu
1× SPI TPM konektor
1× propojka Clear CMOS
1× konektor S/PDIF výstupu
1× konektor sériového portu

Porty na zadním panelu

2× konektor Wi-Fi antény
1× PS/2 combo port klávesnice a myši
1× HDMI
1× DisplayPort
2× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1 Gen2)
4× USB 2.0
1× RJ-45
3× audio jack

Rozměry

24,4 × 22,2 cm
Micro ATX formát