

## ASROCK H810M-X WIFI



Cena celkem:	<b>2 599 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 148 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 859 Kč</b>
Ušetříte:	<b>260 Kč</b>
Kód zboží:	MBASR0240
Part No.:	H810M-X WIFI
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Upgradujte na vysokorychlostní on-line připojení - ASRock H810M-X WIFI

Základní deska **ASRock H810M-X WIFI** představuje kompaktní a výkonný komponent pro stavbu moderního PC systému nebo jeho upgrade od základu. Nezáleží na tom, jestli chcete **hrát, tvořit obsah nebo pracovat s náročnými aplikacemi**. Tento model podporuje vysoký výpočetní výkon díky **procesorům Intel Core Ultra série 2** a vysokorychlostní operační paměti typu **DDR5**.

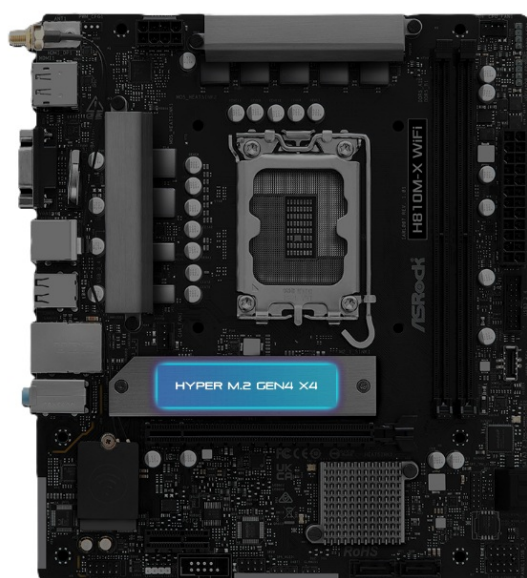


Samozřejmostí je také vysoká rychlost přenosu dat prostřednictvím SSD a **rozhraní Hyper M.2 Gen4 x4**. Základní deska **ASRock H810M-X WIFI** nabízí také chytrý způsob chlazení, a to jak pomocí **hliníkového chladiče**, tak aplikace ASRock pro perfektní vyladění výkonu.



## Rozlučte se se slabým signálem

Tento model také podporuje spolehlivé připojení k síti. **Podpora duálního Wi-Fi modulu** je ideální pro rozmanitou on-line zábavu nebo činnost s různými internetovými nástroji. Nechybí ani moderní **síťová platforma 2.5 Gb/s LAN**, která zajistí extra rychlé připojení pro hráče, streamery a další náročné uživatele. Na stylovém vzhledu se podílí **RGB osvětlení**.



## **ASRock H810M-X 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 Intel Extreme Memory Profile (XMP) 3.0x  
Podpora CUDIMM

### **Sloty**

#### **Intel CPU**

1× PCIe 4.0 x16 slot

#### **Intel H810 čipová sada**

1× PCIe 4.0 x1 slot

### **Grafika**

1× HDMI 2.1 port, podporující max. rozlišení 4K při 120 Hz  
1× DisplayPort 1.4 port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz/ 5K při 120 Hz  
1× VGA port, podporující max. rozlišení 1920 × 1080 při 60 Hz  
Intel Xe LPG architektura

### **Úložiště**

#### **Intel B860 čipová sada**

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

### **USB**

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

### **Audio**

Realtek ALC897 Codec  
7.1kanálové High Definition Audio

### **LAN**

1× Dragon RTL8125BG 2,5Gigabit LAN řadič

### **WLAN/ Bluetooth**

Wi-Fi 5  
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac  
Dual-Band 2×2 (2,4 GHz, 5 GHz)  
Bluetooth 5.0

### **Interní konektory**

1× konektor SPI TPM  
1× konektor reproduktoru a Power LED  
1× konektor RGB LED pásku  
2× konektor adresovatelného LED pásku  
1× 4pin konektor ventilátoru CPU  
1× 4pin konektor ventilátoru skříně  
1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor  
1× 8pin 12V napájecí konektor

- 1× audio konektor předního panelu
- 1× USB 2.0 konektor (podporuje 2× USB 2.0 port)
- 1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)
- 1× USB-C 3.2 Gen1 konektor předního panelu

#### **Porty na zadním panelu**

- 1× PS/2 combo port klávesnice a myši
- 2× konektor Wi-Fi antény
- 1× HDMI
- 1× DisplayPort
- 1× VGA
- 2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
- 4× USB 2.0
- 1× RJ-45
- 3× audio jack

#### **Rozměry**

- 22 × 19,3 cm
- Micro ATX formát