

## ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI



Cena celkem:

**6 400 Kč**  
**(bez DPH: 5 289 Kč)**

Kód zboží:

MBASU1330

Part No.:

90MB1JB0-M0EAY0

Záruka:

36 měs.

Stav:

Nové zboží

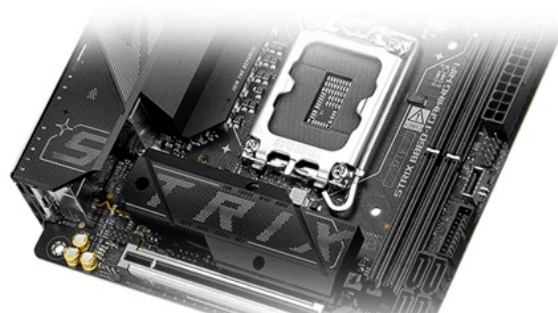
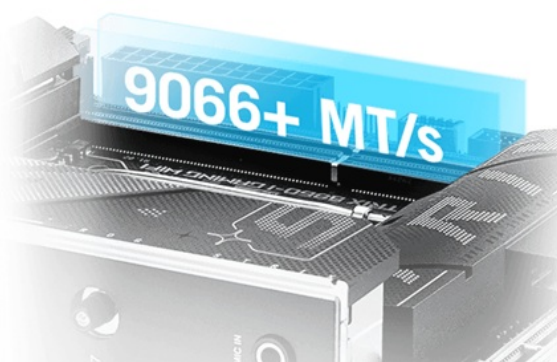
## Popis

**ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI - rapidně zlepšené jádro vašeho PC**

Základní deska **ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI** představuje jádro moderního herního počítače. Je navržena s ohledem na maximální výkon **procesorů Intel Core Ultra série 2** a podporuje špičkové technologie pro stabilní chod a vysokou výpočetní rychlost. Deska je osazena 2 **sloty pro operační paměť typu DDR5**, které pojmu kapacitu až 128 GB.



Díky **robustnímu systému napájení** je zajištěn plynulý a stabilní přísun energie k procesorů a bezproblémový chod i při náročných úlohách. Konstrukce chlazení obsahuje **M.2 chladič**, který zajistí optimální teploty integrovaného disku. **Chladič VRM** zase pokryje kritická místa v oblasti procesoru. Základní deska **ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI** má v sobě řadu technologií, jak se na moderní PC sluší a patří.



Nechybí tak **rozhraní PCIe 5.0** pro rozšíření o nejnovější grafické karty, M.2 slot pro vysokorychlostní čtení a zápis, **USB port Thunderbolt 4** pro připojení extra rychlých periférií. Co se týče síťové konektivity, **deska ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI** podporuje revoluční řešení **WiFi 7**, které je výrazně rychlejší než Wi-Fi 6 a poskytuje stabilnější Wi-Fi připojení a pohodlnější on-line gaming, streamování a další internetové činnosti.



## ASUS ROG STRIX B860-I GAMING 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 B860

### Paměť

2× DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB  
Podpora DDR5 až 9066+ MT/s (OC)  
Dvoukanálová architektura paměti  
Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti  
Podpora On-Die ECC funkce  
Podpora ASUS Enhanced Memory Profile III (AEMP III)  
Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP)  
Podpora CUDIMM

### Sloty

#### Intel CPU

1× PCIe 5.0 x16 slot

### Grafika

1× DisplayPort, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz (dle DP 1.4)  
1× HDMI, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz (dle HDMI 2.1)  
1× Thunderbolt 4 port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz (dle DisplayPort 2.1)

### Úložiště

#### Intel CPU

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2260/2280 (PCIe 5.0 x4 režim)

#### Intel B860 čipová sada

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4 režim)  
4× SATA 6Gb/s port  
Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky  
Podpora Intel Rapid Storage technologie

### USB

- 1× Thunderbolt 4 (USB-C) port na zadním panelu
- 1× USB-C 3.2 Gen2x2 port na zadním panelu
- 1× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) port na zadním panelu
- 1× USB-C 3.2 Gen2 (USB 3.1) port dostupný přes interní USB konektor
- 5× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (3 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)
- 4× USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

### **Audio**

- Realtek ALC1220P Codec
- 7.1kanálové Surround Sound High Definition Audio
- SupremeFX Shielding technologie
- Savitech SV3H712 AMP
- 120 dB SNR přehrávání, 113 dB SNR záznam
- Podpora S/PDIF výstupu

### **LAN**

- 1× Intel 2,5Gigabit LAN řadič
- ASUS LANGuard

### **WLAN/ Bluetooth**

- 2×2 Wi-Fi 7 (802.11be)
- Triple Band (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Přenosová rychlost až 2,9 Gb/s
- Bluetooth 5.4

### **Interní konektory**

- 1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor
- 1× 8pin +12V napájecí konektor
- 4× SATA 6Gb/s
- 2× M.2 slot, M Key
- 1× USB-C 3.2 Gen2 (USB 3.1)
- 1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1)
- 1× USB 2.0 konektor (podporuje 2× USB 2.0)
- 1× 4pin konektor ventilátoru CPU
- 1× 4pin konektor pumpy vodního chlazení
- 1× 4pin konektor ventilátoru skříně
- 2× konektor adresovatelného RGB LED pásku
- 1× audio konektor předního panelu
- 1× konektor systémového panelu
- 1× konektor teplotního čidla

### **Porty na zadním panelu**

- 1× HDMI
- 1× DisplayPort
- 1× Thunderbolt 4
- 1× USB-C 3.2 Gen2x2
- 1× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1 Gen2)
- 3× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
- 2× USB 2.0
- 1× RJ-45
- 1× optický S/PDIF výstup
- 2× konektor Wi-Fi antény
- 1× tlačítko Clear CMOS
- 2× audio jack

### **Rozměry**

- 17 × 17 cm
- Mini ITX formát