

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

15.04.26 1:16:36

## ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI



Cena celkem:	<b>6 882 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 5 688 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>7 570 Kč</b>
Ušetříte:	<b>688 Kč</b>
Kód zboží:	MBASU1330
Part No.:	90MB1JB0-M0EAY0
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

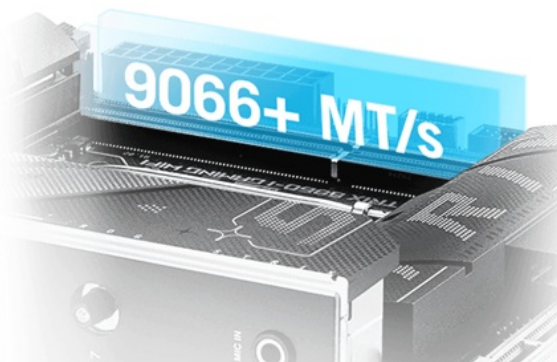
### ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI - rapidně zlepšené jádro vašeho PC

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 periferií. 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**

2x 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**

1x 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