

ASUS ROG STRIX B860-I GAMING WIFI



Cena celkem:	5 937 Kč (bez DPH: 4 906 Kč)
Běžná cena:	6 531 Kč
Ušetříte:	594 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

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

1x 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)

Úložišťe

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

1x optický S/PDIF výstup
2x konektor Wi-Fi antény
1x tlačítko Clear CMOS
2x audio jack

Rozměry

17 × 17 cm

Mini ITX formát