

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

16.04.26 3:13:34

ASUS ROG STRIX B850-I GAMING WIFI



Cena celkem:	8 183 Kč (bez DPH: 6 762 Kč)
Běžná cena:	9 001 Kč
Ušetříte:	818 Kč
Kód zboží:	MBASU2075
Part No.:	90MB1K30-M0EAY0
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

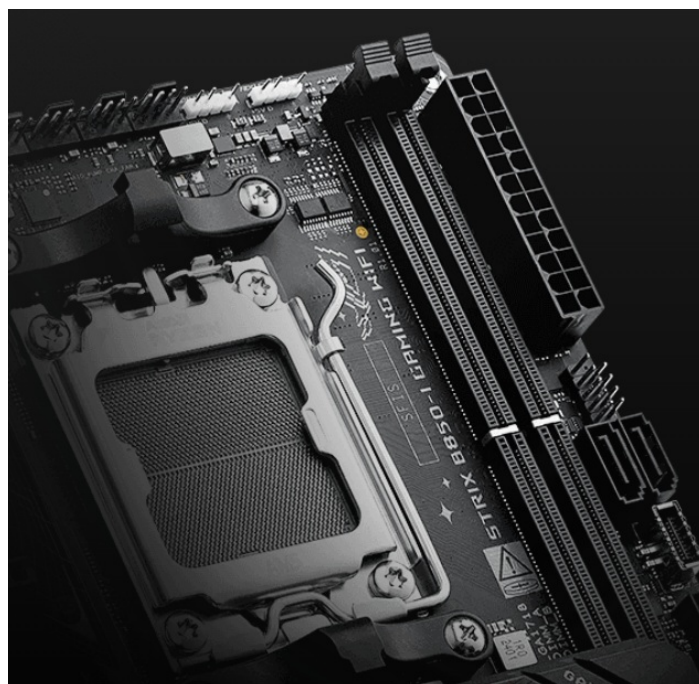
Popis

Základní deska ASUS ROG STRIX B850-I GAMING WIFI - herní a profi výkon

Se **základní deskou ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI** se otevřou vašemu PC systému nové výkonnostní obzory. Tato deska formátu Mini ITX je navržena pro potřeby hráčů i profesionálů, kteří vyžadují stabilitu, konektivitu a vysoký výkon pro moderní hry a aplikace. Model ASUS ROG STRIX B850-I GAMING WIFI podporuje nejnovější **procesory AMD Ryzen série 9000/ 8000/ 7000** a paměti typu **DDR5**, přičemž pro jejich nekompromisní chod je deska vybavena robustním systémem napájení.



O stabilní chod při vysoké zátěži se stará také chlazení v podobě **chladiče M.2** a čipové sady. Nechybí ani **chladič VRM** nebo **header ventilátoru**. Se základní deskou **ASUS ROG STRIX B850-I GAMING WIFI** přichází také špičková konektivita.





Kombinace **WiFi 7** a **Intel 2,5Gigabit LAN** zajistí rychlost a spolehlivé připojení pro on-line gaming nebo činnost s on-line nástroji na rozmanitých projektech. Porty **USB** umožňují rychlý přenos dat a podporu nejnovějších periférií. Díky **pokročilemu DIY designu** deska usnadňuje montáž a celkovou správu a stavitelům PC při skládání neudělá těžkou hlavu.



ASUS ROG STRIX B850-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 AMD Ryzen série 9000/ 8000/ 7000 (patice AM5)

Čipová sada

AMD B850

Paměť

2× DDR5 paměťový slot, podpora až 128 GB

Podpora DDR5 až 8400+ MT/s (OC)

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora ECC a non-ECC, bez vyrovnávací paměti

Podpora On-Die ECC funkce

Podpora AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)

Podpora ASUS Enhanced Memory Profile (AEMP)

Sloty

AMD Ryzen série 9000 a 7000

1× PCIe 5.0 x16 slot

AMD Ryzen série 8000

1× PCIe 4.0 x16 slot

Grafika

1× HDMI, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz (dle HDMI 2.1)

1× USB-C 3.2 Gen2 (USB-C 3.1) port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz (dle DisplayPort 1.4a)

Úložiště

AMD Ryzen série 9000 a 7000

2× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 5.0 x4 režim)

AMD Ryzen série 8000

2× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4 režim)

2× SATA 6 Gb/s

Podpora AMD RAIDXpert2

AMD Ryzen série 9000

Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10

AMD Ryzen série 7000 a 8000

Podpora RAID 0, RAID 1

USB

1× USB-C 3.2 Gen2x2 port na zadním panelu

1× USB-C 3.2 Gen2 (USB 3.1) port na zadním panelu

4× 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

2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port dostupný přes interní USB konektor

4× USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

Audio

ROG SupremeFX ALC4080 Codec

7.1kanálové Surround Sound High Definition Audio

SupremeFX Shielding technologie

Savitech SV3H712 AMP

120 dB SNR přehrávání, 110 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
- 2× 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 Extra Flow ventilátoru
- 1× 4pin konektor pumpy vodního chlazení
- 1× 4pin konektor ventilátoru skříně
- 2× konektor adresovatelného RGB LED pásku
- 1× propojka CPU Over Voltage
- 1× audio konektor předního panelu
- 1× 10-1pin konektor systémového panelu
- 1× konektor teplotního čidla

Porty na zadním panelu

- 1× USB-C 3.2 Gen2×2
- 1× USB-C 3.2 Gen2
- 4× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1 Gen2)
- 2× USB 2.0
- 1× HDMI
- 2× konektor Wi-Fi antény
- 1× RJ-45
- 3× audio jack
- 1× optický S/PDIF výstup
- 1× tlačítko BIOS Flashback
- 1× tlačítko Clear CMOS
- 1× tlačítko Flex Key

Rozměry

- 17 × 17 cm
- Mini ITX formát