

ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI



Cena celkem:	11 630 Kč (bez DPH: 9 611 Kč)
Běžná cena:	12 792 Kč
Ušetříte:	1 163 Kč
Kód zboží:	MBAS8580
Part No.:	90MB1BM0-M0EAY0
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

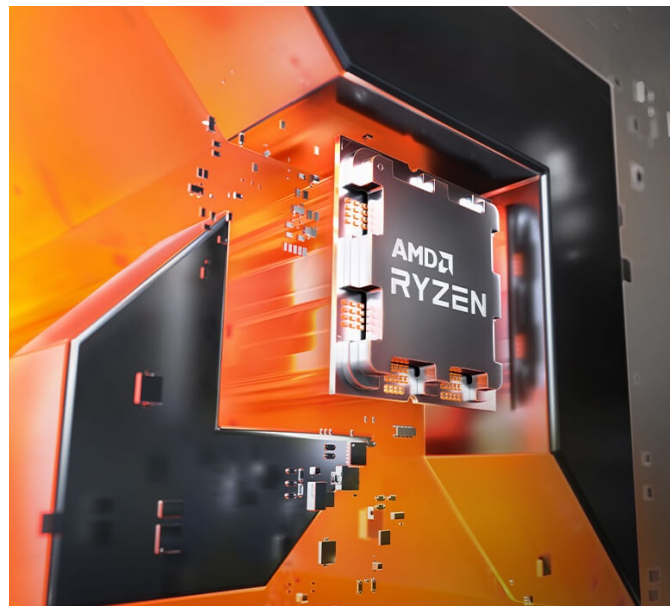
ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI - posilte svoje PC procesory AMD Ryzen

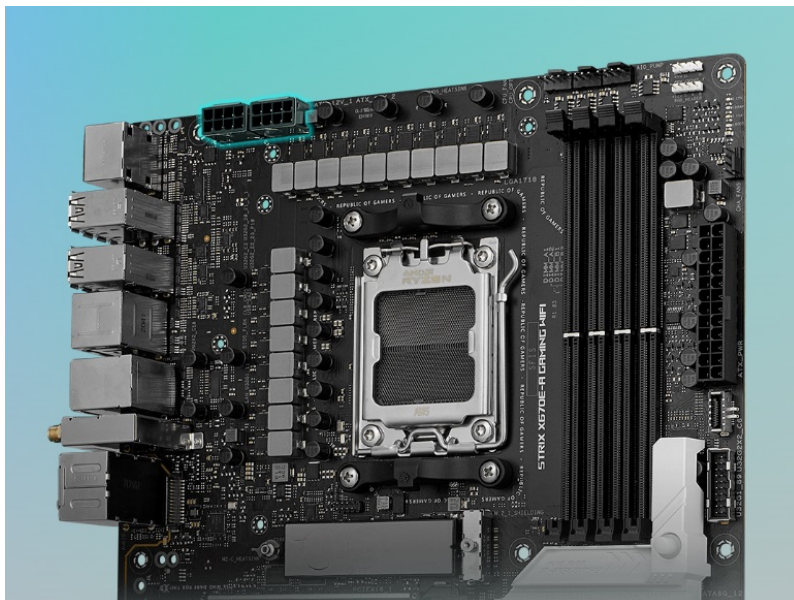
Základní deska **ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI** s přehledem zvládne výkon moderních **procesorů AMD Ryzen série 7000**. Bohatá nabídka nejrůznějších funkcí je vhodná především **pro nadšené PC kutily**, kteří si svůj systém chtějí vyladit k dokonalosti. Tomu dopomáhá také **univerzální výkon**, který podpoří robustní systém napájení, rychlé úložiště nebo operační paměť DDR5, kterou pojmu 4 dostupné sloty. **PCIe 5.0 x16 SafeSlot** je plně připraven pro výkon grafických karet nové generace. **16+2fázová architektura napájení** zajistí dostatečný přísun energie pro procesory AMD Ryzen v jakékoli pracovní zátěži.





VRM chladiče slouží pro efektivní odvod tepla při napájení, **M.2 chladiče** zase pokrývají sloty pro SSD jednotky a zaručí optimální provozní teploty. Základní deska **ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI** poskytuje patřičnou konektivitu pro ultra rychlé datové přenosy, spolehlivou síť a další, co nová generace PC vyžaduje. **Integrovaná síťová platforma Intel 2.5G Ethernet** zajišťuje pohodlný on-line gaming, rychlý přenos souborů nebo streamování videa ve vysokém rozlišení.





ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartou neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

CPU

Podpora procesorů AMD Ryzen série 7000 (patice AM5)

Čipová sada

AMD X670

Paměť

4× DDR5 paměťový slot, podpora až 192 GB

Podpora DDR5 6400+ (OC)/ 6200 (OC)/ 6000 (OC)/ 5800 (OC)/ 5600 (OC)/ 5400 (OC)/ 5200/ 5000/ 4800 MHz

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora ECC a non-ECC, bez vyrovnávací paměti

Podpora On-Die ECC funkce

Podpora AMD EXTended Profiles for Overclocking (EXPO)

Podpora OptiMem II

Sloty

AMD CPU

1× PCIe 5.0 x16 slot

AMD X670 čipová sada

1× PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

1× PCIe 3.0 x1 slot

Grafika

1× HDMI port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

1× DisplayPort port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz

Úložiště

AMD X670 čipová sada

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 4.0 x4 režim)

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

4× SATA 6 Gb/s

AMD CPU

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

Podpora AMD RAIDXpert2

Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10 pro SATA jednotky

Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10 pro PCIe jednotky

USB

2× USB-C 3.2 Gen2x2 port (1 port na zadním panelu, 1 port dostupný přes interní USB konektor)

1× USB-C 3.2 Gen2 port na zadním panelu
7× USB 3.2 Gen2 typ A port na zadním panelu
3× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (1 port na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)
6× USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

Audio

ROG SupremeFX ALC4080 Codec
7.1kanálové 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
Podpora ASUS LANGuard

WLAN/ Bluetooth

AMD Wi-Fi 6E RZ616 (MT7922A22M)
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax
Triple Band (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
Bluetooth 5.2

Interní konektory

1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor
2× 8pin 12V napájecí konektor
4× SATA 6Gb/s konektor
4× M.2 slot, M Key
1× USB-C 3.2 Gen2×2 konektor předního panelu
1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)
2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)
1× 4pin konektor ventilátoru CPU
1× 4pin konektor volitelného ventilátoru CPU
1× 4pin konektor pumpy vodního chlazení
5× 4pin konektor ventilátoru skříně
3× konektor adresovatelného RGB LED pásku
1× konektor Aura RGB LED pásku
1× propojka CPU Over Voltage
1× audio konektor předního panelu
1× konektor systémového panelu (včetně detekce otevření skříně)
1× konektor teplotního čidla
1× Thunderbolt konektor

Porty na zadním panelu

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

Rozměry

30,5 × 24,4 cm
ATX formát