

ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI



Cena celkem:	10 922 Kč (bez DPH: 9 026 Kč)
Běžná cena:	12 014 Kč
Ušetříte:	1 092 Kč
Kód zboží:	MBAS8580
Part No.:	90MB1BM0-M0EAY0
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

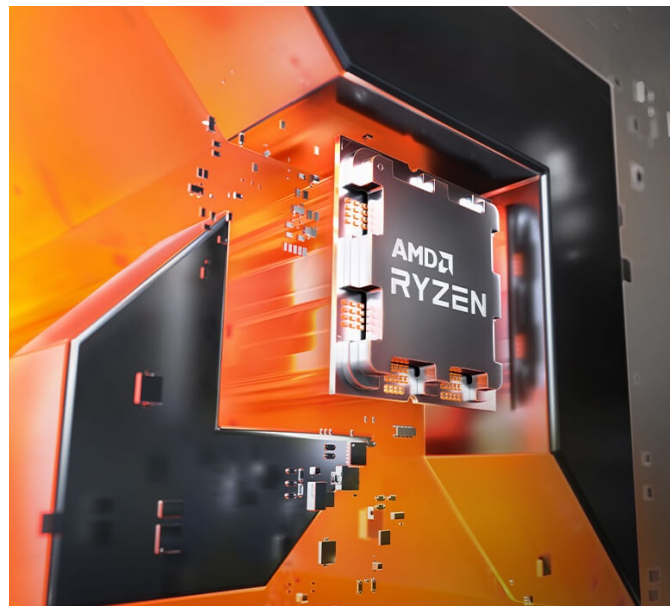
ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI - posilte svoje PC procesory AMD Ryzen

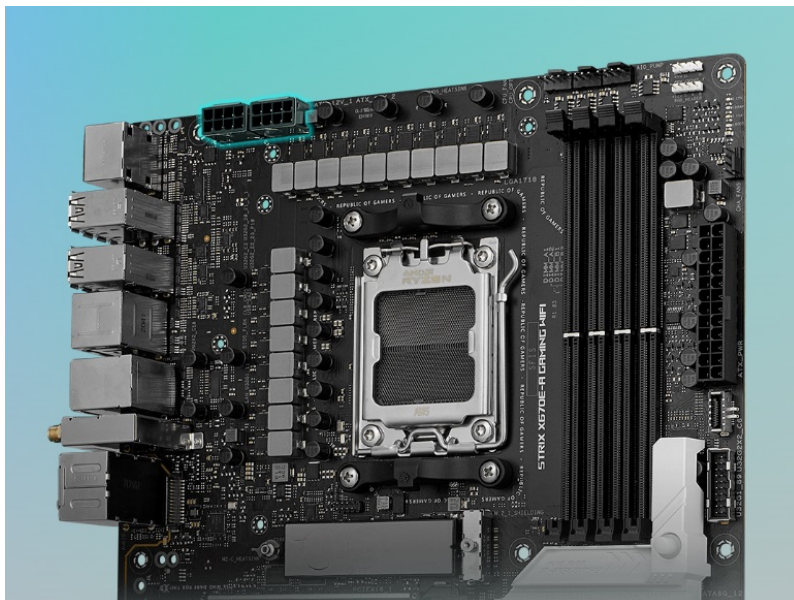
Základní deska **ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI** s přehledem zvládne výkon moderních **procesorů AMD Ryzen série 7000**. Bohatá nabídka nejrůznějších funkcí je vhodná především **pro nadšené PC kutily**, kteří si svůj systém chtějí vyladit k dokonalosti. Tomu dopomáhá také **univerzální výkon**, 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

4x 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

1x PCIe 5.0 x16 slot

AMD X670 čipová sada

1x PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

1x PCIe 3.0 x1 slot

Grafika

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

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

Úložiště

AMD X670 čipová sada

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

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

4x SATA 6 Gb/s

AMD CPU

2x 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

2x 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