

ASUS PRIME A620M-A-CSM



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 2 706 Kč (bez DPH: 2 237 Kč) |
| Běžná cena: | 2 977 Kč |
| Ušetříte: | 271 Kč |
| Kód zboží: | MBASU1245 |
| Part No.: | 90MB1F10-M0EAYC |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

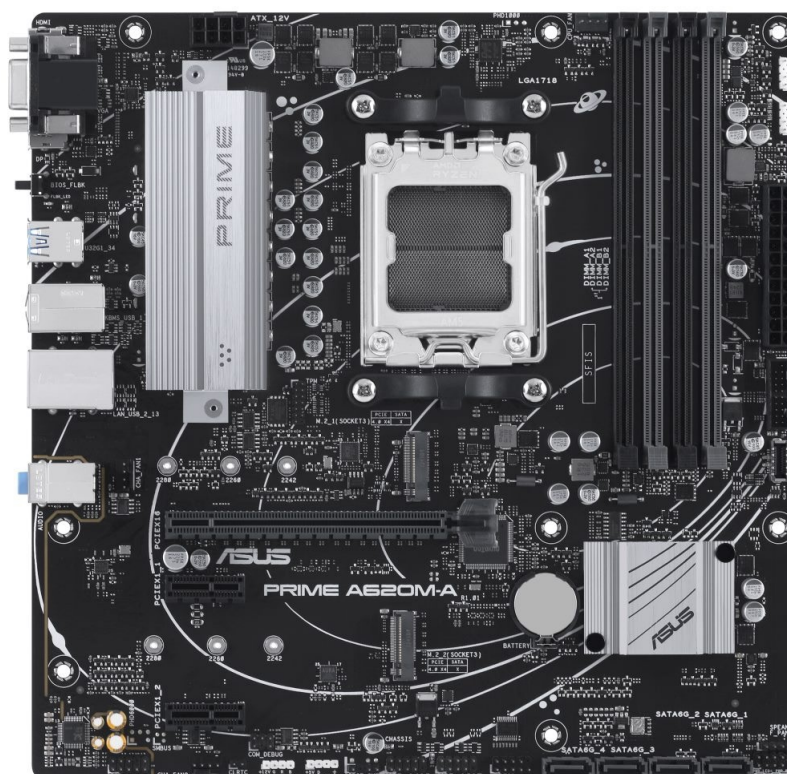
ASUS PRIME A620M-A-CSM - stabilita během provozu i přetaktování paměti

Základní deska **ASUS PRIME A620M-A-CSM** představuje ideální volbu pro sestavení výkonného PC systému na procesoru **AMD Ryzen série 7000 a 8000**. Kromě moderních CPU podporuje také **nejnovější operační paměť typu DDR5**, pro kterou je k dispozici čveřice slotů. Maximální kapacita operační paměti tak dosahuje 192 GB. Díky tomu je zajištěn špičkový výkon a rychlost celé počítačové sestavy.



Základní deska **ASUS PRIME A620M-A-CSM** obsahuje také celou řadu slotů pro podporu konektivity, vysokorychlostní

přenos dat a flexibilní zaměření výpočetního výkonu. Nechybí ani komplexní chlazení, které zahrnuje například **VRM chladič** nebo headery hybridních ventilátorů a **Fan Xpert 2+**. PC systém tak drží teploty na uzdě a zůstane chladným i při vysoké zátěži.



ASUS PRIME A620M-A-CSM

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 7000 a 8000 (patice AM5)

Čipová sada

AMD A620

Paměť

4× DDR5 paměťový slot, podpora až 192 GB

Podpora DDR5 až 7600+ (OC)/ 7200 (OC)/ 7000 (OC)/ 6800 (OC)/ 6600 (OC)/ 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 funkce On-Die ECC pro non-ECC paměti

Podpora AMD EXTended Profiles for Overclocking (EXPO)

Podpora OptiMem II

Sloty

AMD CPU

1× PCIe 4.0 x16 slot

AMD Ryzen série 8000 podporuje x8/x4 režim

AMD A620 čipová sada

2× PCIe 3.0 x1 slot

Grafika

1× HDMI 2.1 port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

1× DisplayPort 1.4 port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz

1× VGA port

Úložiště

AMD Ryzen 7000

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

AMD Ryzen 8000

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

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4/x2 režim)

AMD A620 čipová sada

4× SATA 6 Gb/s port

Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10 pro SATA a M.2 NVMe jednotky

Podpora AMD RAIDXpert2 technologie

USB

1× USB-C 3.2 Gen1 port dostupný přes interní USB konektor

4× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

8× USB 2.0 port (4 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

Audio

Realtek Codec

7.1kanálové High Definition Audio

LAN

1× Realtek Gigabit LAN řadič

Interní konektory

1× 4pin konektor ventilátoru CPU

2× 4pin konektor ventilátoru skříně

1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor

1× 8pin +12V napájecí konektor

2× M.2 slot, M Key

4× SATA 6 Gb/s konektor

1× USB-C 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor

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)

3× konektor adresovatelného RGB LED pásku

1× konektor Aura RGB LED pásku

1× propojka Clear CMOS

1× konektor sériového portu

1× audio konektor předního panelu

1× konektor S/PDIF výstupu

1× konektor reproduktoru

1× 14-1pin konektor SPI TPM

1× 10-1pin konektor systémového panelu

Porty na zadním panelu

1× HDMI

1× DisplayPort

1× VGA

2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

4× USB 2.0

1× RJ-45

3× audio jack

1× tlačítko BIOS Flashback

1× PS/2 combo port klávesnice a myši

Rozměry

24,4 × 24,4 cm

Micro ATX formát