

GIGABYTE B760M GAMING X DDR4



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 3 502 Kč |
| | (bez DPH: 2 894 Kč) |
| Běžná cena: | 3 852 Kč |
| Ušetříte: | 350 Kč |
| Kód zboží: | MBGB6392 |
| Part No.: | B760M GAMING X DDR4 |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis**GIGABYTE B760M GAMING X - připojte se k výkonu procesorů Intel**

Základní deska **GIGABYTE B760M GAMING X DDR4** přinese do vaší PC sestavy mimořádný výkon, a to v podobě podporovaného **procesoru 12. a 13. generace Intel** nebo operační paměti s maximální kapacitou 128 GB. Vylepšený systém napájení v podobě **hybridního digitálního VRM s 8+1+1fázovým provedením**, konektivita a další technologie se postarají o stabilní chod bez ohledu na zátěž i optimalizovaný provoz při hraní her.





Pokročilý tepelný design s podporou nástroje **Smart Fan 6** zajistí efektivní chlazení a optimální provozní teploty. Základní deska **GIGABYTE B760M GAMING X** umožňuje bezvadné on-line zážitky díky vysokorychlostnímu připojení a přenosu dat na **síťové platformě 2.5GbE LAN**. Ultra odolná konstrukce zajišťuje trvanlivost a dlouhou životnost. **Kvalitní komponenty** jsou zárukou pevnosti každého slotu.





GIGABYTE B760M GAMING X DDR4

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 12. a 13. generace Intel Core/ Pentium/ Celeron (patice LGA1700)

Čipová sada

Intel B760

Paměť

4x DDR4 paměťový slot, podpora až 128 GB

Podpora DDR4 5333 (OC)/ 5133 (OC)/ 5000 (OC)/ 4933 (OC)/ 4800 (OC)/ 4700 (OC)/ 4600 (OC)/ 4500 (OC)/ 4400 (OC)/ 4300 (OC)/ 4266 (OC)/ 4133 (OC)/ 4000 (OC)/ 3866 (OC)/ 3800 (OC)/ 3733 (OC)/ 3666 (OC)/ 3600 (OC)/ 3466 (OC)/ 3400 (OC)/ 3333 (OC)/ 3300 (OC)/ 3200/ 3000/ 2933/ 2666/ 2400/ 2133 MHz

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora ECC, 1Rx8/2Rx8, bez vyrovnávací paměti (non-ECC režim)

Podpora non-ECC, 1Rx8/2Rx8/1Rx16, bez vyrovnávací paměti

Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP)

Sloty

Intel CPU

1x PCIe 4.0 x16 slot

Intel B760 čipová sada

1x PCIe 3.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

Grafika

1x HDMI port, podporující max. rozlišení 4096 x 2160 při 60 Hz

1x DisplayPort port, podporující max. rozlišení 4096 x 2304 při 60 Hz

Úložičtě

Intel CPU

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

Intel B760 čipová sada

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 22110/2280 (PCIe 4.0 x4/x2 režim)

4x SATA 6Gb/s port

Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky

USB

1x USB 3.2 Gen2 typ C port dostupný přes interní USB konektor

5x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (3 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

9x USB 2.0 port (5 portů na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

Audio

Realtek Audio Codec
2/4/5.1/7.1kanálové High Definition Audio
Podpora S/PDIF výstupu

LAN

1x Realtek 2,5Gigabit LAN řadič

Interní konektory

1x 24-pin ATX hlavní napájecí konektor
1x 8-pin ATX 12V napájecí konektor
1x konektor ventilátoru CPU
3x konektor systémového ventilátoru
2x konektor adresovatelného LED pásku
2x konektor RGB LED pásku
2x M.2 slot, M Key
4x SATA 6 Gb/s konektor
1x konektor předního panelu
1x audio konektor předního panelu
1x konektor S/PDIF výstupu
1x USB 3.2 Gen2 typ C konektor
1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2x USB 3.2 Gen1 port)
2x USB 2.0 konektor (podporuje 4x USB 2.0 port)
1x Thunderbolt AIC konektor
1x TPM konektor (pouze pro moduly GC-TPM2.0 SPI a GC-TPM2.0 SPI 2.0)
1x konektor pro sériový port
1x tlačítko Reset
1x tlačítko Q-Flash Plus
1x propojka Reset
1x propojka Clear CMOS

Porty na zadním panelu

3x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
5x USB 2.0
1x DisplayPort
1x HDMI
1x RJ-45
3x audio jack

Rozměry

24,4 x 24,4 cm
Micro ATX formát