

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

16.04.26 6:41:39

## GIGABYTE B760 GAMING X AX DDR4



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>5 537 Kč</b><br><b>(bez DPH: 4 576 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>6 091 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>554 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | MBGB6368                                      |
| Part No.:    | B760 GAMING X AX DDR4                         |
| Záruka:      | 36 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

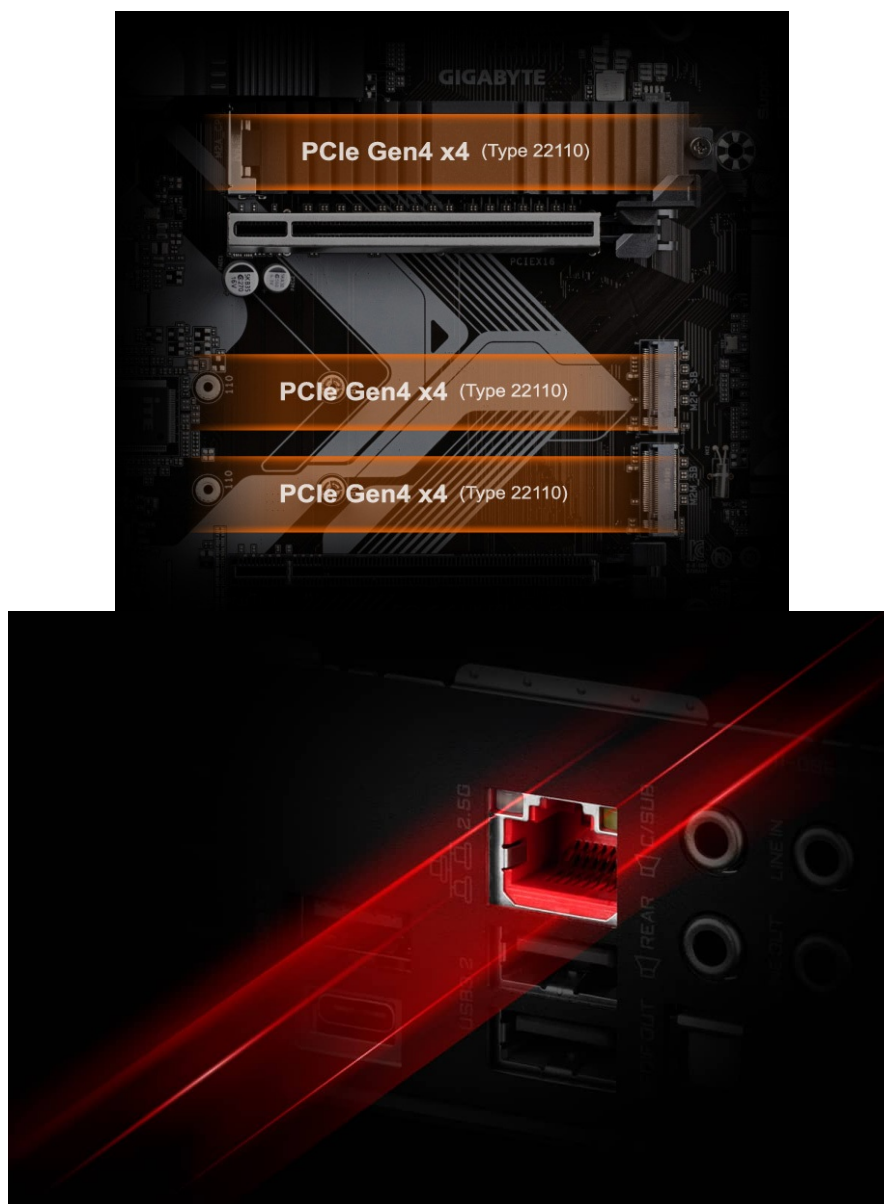
## Popis

### GIGABYTE B760 GAMING X AX - připojte se k výkonu procesorů Intel

Základní deska **GIGABYTE B760 GAMING X AX 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 a ochrana M.2 zajistí spolehlivé napájení VRM, respektive plný výkon **SSD jednotek M.2**. Základní deska **GIGABYTE B760 GAMING X AX** umožňuje perfektní 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 B760 GAMING X AX 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

2x PCIe 3.0 x16 slot (podporuje x1 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

## Úložiště

### Intel CPU

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

### Intel B760 čipová sada

2x 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

1x USB 3.2 Gen2 typ A port na zadním panelu

4x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (2 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

## WLAN/ Bluetooth

AMD Wi-Fi 6E RZ608

Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax

Dual Band (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)

Bluetooth 5.2

## Interní konektory

1x 24-pin ATX hlavní napájecí konektor

1x 8-pin ATX 12V napájecí konektor

1x konektor ventilátoru CPU

1x konektor ventilátoru CPU/ pumpy vodního chlazení

3x konektor systémového ventilátoru

1x konektor systémového ventilátoru/ pumpy vodního chlazení

2x konektor adresovatelného LED pásku

2x konektor RGB LED pásku

3x 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 TPM konektor (pouze pro moduly GC-TPM2.0 SPI a GC-TPM2.0 SPI 2.0)

1x konektor pro sériový port

1x tlačítko Q-Flash Plus

1x tlačítko Reset

1x propojka Reset

1x propojka Clear CMOS

## Porty na zadním panelu

1x USB 3.2 Gen2 typ A

2x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)  
5x USB 2.0  
2x konektor Wi-Fi antény  
1x DisplayPort  
1x HDMI  
1x RJ-45  
6x audio jack

**Rozměry**

30,5 x 24,4 cm  
ATX formát