

GIGABYTE B760I AORUS PRO DDR4



Cena celkem:	5 462 Kč
	(bez DPH: 4 514 Kč)
Běžná cena:	6 008 Kč
Ušetříte:	546 Kč
Kód zboží:	MBGB6384
Part No.:	B760I AORUS PRO DDR4
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

GIGABYTE B760I AORUS PRO - základní deska pro procesory Intel 13. generace

Základní deska **GIGABYTE B760I AORUS PRO** podporuje výkon **procesorů 12. a 13. generace Intel** a ve spojení s **operační pamětí typu DDR4** s maximální kapacitou 64 GB vám poslouží ke stavbě moderního PC systému kompaktních rozměrů. Deska nabízí také řadu technologií a pokročilých funkcí. Disponuje **vylepšeným řešením napájení** a moderní konektivitou pro vysokorychlostní přenos dat a činnost na síti. Pro **efektivní přísun energie do procesorů nové generace** slouží **8+1+1fázový systém** digitálního napájení.





Inovovaný tepelný design základní desky GIGABYTE B760I AORUS PRO DDR4 zajistí stabilitu během jakékoli zátěže, ať už jde o procesor, čipové sady nebo SSD. **Síťová platforma 2.5G LAN** podporuje až 2x rychlejší přenosové rychlosti v porovnání s běžnou sítí, což ocení hráči i fanoušci multimediální on-line zábavy. **Mimořádně odolný design** z kvalitních komponent podporuje dlouhou životnost a pevnost celé desky **GIGABYTE B760I AORUS PRO DDR4** od první tlumivky po poslední slot.



GIGABYTE B760I AORUS PRO DDR4

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

Čipová sada

Intel B760

Paměť

2x DDR4 paměťový slot, podpora až 64 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

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 2280 (PCIe 4.0 x4/x2 režim)

Intel B760 čipová sada

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 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 na zadním panelu

1x USB 3.2 Gen2 typ A port na zadním panelu

6x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) typ C port dostupný přes interní USB konektor

4x USB 2.0 port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektory)

Audio

Realtek Audio Codec

2/4/5.1/7.1 kanálové High Definition Audio

Podpora S/PDIF výstupu

LAN

1x Intel 2,5Gigabit LAN řadič

WLAN/ Bluetooth

Intel Killer Wi-Fi 6 AX1650

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

Dual Band (2,4 GHz, 5 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

1x konektor systémového ventilátoru

1x konektor adresovatelného LED pásku

1x 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 reproduktoru

1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) typ C konektor

1x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2x USB 3.2 Gen1 port)

1x USB 2.0 konektor (podporuje 2x USB 2.0 port)

1x propojka Reset

1x propojka Clear CMOS

1x konektor detekce otevření skříně

Porty na zadním panelu

1x USB 3.2 Gen2 typ C

1x USB 3.2 Gen2 typ A

4x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

2x USB 2.0
1x DisplayPort
1x HDMI
1x tlačítko Q-Flash Plus
1x RJ-45
2x konektor Wi-Fi antény
1x optický S/PDIF výstup
2x audio jack

Rozměry

17 x 17 cm
Mini ITX formát