

## GIGABYTE H610M H DDR4



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 679 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 2 214 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 947 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>268 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | MBGB6252                   |
| Part No.:    | H610M H DDR4               |
| Záruka:      | 36 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

### Popis

## GIGABYTE H610M H - pevně zakotvena ve vašem PC

**Základní deska GIGABYTE H610M H** je navržena pro **procesory Intel 12. a 13. generace**. K dispozici je dvojice slotů pro operační paměť DDR4 s maximální kapacitou 64 GB. **Vysokorychlostní síťovka Intel GbE LAN** s technologií **cFosSpeed** podporuje efektivní správu síťových procesů a pomáhá zlepšit uživatelské zážitky při on-line zábavě, sledování filmů, hraní her apod. S nástrojem **Smart Fan 6** máte k dispozici celou řadu praktických funkcí pro efektivní kontrolu chlazení.





Přítomné fan headery podporují PWM/DC ventilátor a skrze uživatelské rozhraní můžete snadno nastavit rozdílný provoz na základě teplotních senzorů. **6+1+1fázový hybridní systém napájení** podpoří efektivní a stabilní chod CPU při vysoké zátěži. Samozřejmostí je kvalitní konstrukce ze špičkových komponent, v rámci které nechybí například **ochrana proti sulfurizaci**. Ozvučení mají na starost **audiokondenzátory** s vysokým rozlišením zvuku, realistickou reprodukcí a ochranou proti šumu **Audio Noise Guard**.



#### GIGABYTE H610M H 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 H610

## **Paměť**

2x DDR4 paměťový slot, podpora až 64 GB

Podpora DDR4 3200/ 3000/ 2933/ 2666/ 2400/ 2133 MHz

Dvoukanálová architektura paměti

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

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

Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP)

## **Sloty**

1x PCIe 4.0 x16 slot

1x PCIe 3.0 x1 slot

## **Grafika**

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

1x VGA port, podporující max. rozlišení 1920 x 1200 při 60 Hz

## **Úložiště**

### **Intel H610 čipová sada**

1x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2260/2280 (PCIe 3.0 x4/x2 režim)

4x SATA 6Gb/s port

## **USB**

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

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

## **Audio**

Realtek Audio Codec

2/4/5.1/7.1kanálové High Definition Audio

## **LAN**

1x Intel Gigabit LAN řadič (rev. 1.0)/ Realtek Gigabit LAN řadič (rev. 1.1/1.2/1.3)

## **Interní konektory**

1x 24-pin ATX hlavní napájecí konektor

1x 8-pin ATX 12V napájecí konektor

1x konektor ventilátoru CPU

2x konektor systémového ventilátoru

1x konektor RGB LED pásku

1x M.2 slot, M Key

4x SATA 6Gb/s konektor

1x konektor předního panelu

1x audio konektor předního panelu

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 (podporuje pouze moduly GC-TPM2.0 SPI a GC-TPM2.0 SPI 2.0)

1x konektor pro sériový port

1x propojka Clear CMOS

## **Porty na zadním panelu**

1x PS/2 port klávesnice

1x PS/2 port myši

1x VGA

1x HDMI

2x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

4x USB 2.0

1x RJ-45

3x audio jack

**Rozměry**

23 x 21,5 cm

Micro ATX formát