

**Pł.Gigabyte GA-H110M-S2HP 2DDR4 USB3 mATX LGA1151****Cena : 284,99 zł**Nr katalogowy : **13725**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

GA-H110M-S2HP

**Procesor****Producent procesora** Intel**Typ procesora**

- Core i7
- Core i5
- Core i3
- Pentium (Socket LGA1151)
- Celeron (Socket LGA1151)

**Typ gniazda procesora** LGA1151**Obsługa technologii Hyper-Threading** Tak**Liczba gniazd procesorów** 1**Chipset płyty****Producent chipsetu** Intel**Typ chipsetu** H110**Szczegóły płyty****Częstotliwość szyny FSB**

- 2133 MHz
- 1866 MHz

**Częstotliwość szyny QPI/DMI** 8 GT/s**Pamięć****Rodzaj pamięci** DDR4**Typ pamięci**

- Non-ECC
- Unbuffered

**Liczba gniazd DDR4** 2**Częstotliwość szyny pamięci** 2133 MHz**Maksymalna wielkość pamięci** 32768 MB**Wbudowane układy****Zintegrowany układ VGA na płycie głównej** Nie**Obsługa układów VGA zintegrowanych w procesorach** Tak**Złącza wideo na tylnym panelu**

- 1 x VGA
- 1 x DVI
- 1 x HDMI

**Wbudowany układ dźwiękowy** Realtek ALC887**Układ LAN** Tak**Typ zintegrowanej karty sieciowej** 10/100/1000 Mbit/s**Bezprzewodowa karta sieciowa** Nie**Bluetooth** Nie**Złącza zewnętrzne****Złącze AGP** N/A**Złącza PCI** 0**Złącza PCI-E 16x** 1**Złącza PCI-E 1x** 2**Złącza USB 2.0** 6**Złącza USB 3.0** 4**Złącza USB 3.1** 2**Dodatkowe informacje o portach USB 2.0/3.0/3.1**

- 1 x USB 3.1 Typ-A (tylny panel)
- 1 x USB 3.1 Typ-C (tylny panel)
- 2 x USB 3.0 (tylny panel)

2 x USB 2.0 (tylny panel)  
1 x USB 3.0 Internal  
2 x USB 2.0 (wewnętrzny)  
2 x USB 3.0 (opcja)  
4 x USB 2.0 (opcja)

**Złącza FireWire (IEEE 1394) 0 szt.**

**Złącza PS/2 2**

**Złącza eSATA 0**

**Złącza SATA Express 0**

**Obsługa pamięci masowych**

**Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA 4 szt.**

**Szybkość interfejsu dysków Serial ATA 600 MB/s**

**Maksymalna ilość urządzeń M.2 0 szt.**

**Cechy dodatkowe**

**Cechy dodatkowe**

Obsługa Q-Flash

Obsługa Xpress Install

Obsługa Smart Switch

Szybkie Bootowanie

Auto Green

Obsługa Cloud Station

Smart Backup

EasyTune

USB Blocker

Smart TimeLock

Smart Keyboard

1 x slot PCI-E 16x (standard) [16x mechanicznie, 16x elektrycznie]

**Format micro ATX**

**Typ złącza zasilania ATX 24-pin**

**Typ wtyczki zasilającej +12V P4 (4-pin)**

MIR Centrum Komputerowe