

Pł.Gigabyte H310M-S2V H310 2DDR4 USB3 mATX LGA1151**Cena : 259,90 zł**Nr katalogowy : **16453**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

H310M S2V

C6701933

Nazwa produktu: Gigabyte H310M S2V, DDR4, PCI-E 3.0 x16**Producent:** Gigabyte**Klasa produktu:** Płyta główna - desktop**Producent procesora:** Intel**Typ procesora:**

Intel Core (8th gen)

Core i3 (8th gen)

Core i5 (8th gen)

Core i7 (8th gen)

Intel Celeron (8th gen)

Intel Pentium (8th gen)

Typ gniazda procesora: LGA1151**Obsługa technologii Hyper-Threading:** Nie**Liczba gniazd procesorów:** 1**Producent chipsetu:** Intel**Typ chipsetu:** H310**Częstotliwość szyny QPI/DMI:** 5 GT/s**Rodzaj pamięci:** DDR4**Typ pamięci**

DIMM

Non-ECC

Unbuffered

Liczba gniazd DDR4: 2**Częstotliwość szyny pamięci**

2666 MHz

2400 MHz

2133 MHz

Maksymalna wielkość pamięci: 32 GB**Zintegrowany układ VGA na płycie głównej:** Tak**Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel HD Graphics**Obsługa układów VGA zintegrowanych w procesorach:** Tak**Złącza wideo na tylnym panelu**

1 x D-sub

1 x DVI-D

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:**

Złącza PCI-E 16x: 1

Złącza PCI-E 1x: 1

Złącza USB 2.0: 6

Złącza USB 3.0: 4

Dodatkowe informacje o portach USB 2.0/3.0/3.1:

- 2 x USB 3.1 (tylny panel)
- 2 x USB 3.1 (wewnętrzny)
- 4 x USB 2.0 (tylny panel)
- 2 x USB 2.0 (wewnętrzny)

Złącza PS/2: 2

Obsługa pamięci masowych:

Układ SATA: 4xSATA

Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA: 4 szt.

Szybkość interfejsu dysków Serial ATA: 600 MB/s

Format: micro ATX

Typ złącza zasilania ATX: 24-pin

Typ wtyczki zasilającej +12V: EPS12V

MIR Centrum Komputerowe