

Pł.Gigabyte GA-H81M-HD2 H81 2DDR3 USB2 LGA1150



Cena : 232,90 zł

Nr katalogowy : **8271**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Model	GA-H81M-HD2
Gniazdo procesora	LGA1150
Rodzina procesora	- Intel Celeron - Intel Pentium - Intel Core i3 - Intel Core i5 - Intel Core i7
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu	Intel
Chipset	Intel H81 Express
Rodzaj pamięci	DDR3
Liczba gniazd DDR3	2
Częstotliwość szyny pamięci	- 1333 MHz - 1600 MHz
Maks. wielkość pamięci	16 GB
Złącza PCI	Nie
Złącza PCI-E 16x ver. 3.0	Nie
Złącza PCI-E 16x ver. 2.0	1
Złącza PCI-E 8x	Nie
Złącza PCI-E 4x	Nie
Złącza PCI-E 1x	2
Złącza mini-PCI-E 1x	Brak
Złącze AGP	Nie
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maksymalna ilość urządzeń ATA	0
RAID	Nie
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	- 2x SATA 3Gb/s (SATAII 2/3) - 2x SATA 6Gb/s (SATAIII 0/1)
Zintegrowana karta graficzna	Obsługa APU
Karta dźwiękowa	- Realtek ALC887 - Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1 - Do konfiguracji 7.1 należy wykorzystać złącze front panel audio - Obsługa High Definition Audio
Interfejs sieciowy	1 x 10/100/1000 Mbit/s
Interfejs sieciowy	Chip Realtek GbE LAN(10/100/1000 Mbit)
Porty USB na tylnym panelu	4
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	4
Liczba portów USB 3.0	2
Liczba portów USB 3.1	0
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Port / Złącze COM	Nie
Port / Złącze LPT	Nie

Złącza zewnętrzne

- 1 x PS/2 Myszka
- 1 x PS/2 Klawiatura
- 1 x D-Sub
- 1 x DVI-D
- 1 x HDMI
- 1 x Line In
- 1 x Line Out
- 1 x MIC
- 1 x RJ-45
- 2 x USB 2.0
- 2 x USB 3.0

Złącza dostępne na płycie

- 1 x 4pin wentylator procesora
- 1 x 4pin wentylator obudowy
- 1 x 4pin 12V zasilanie
- 1 x 24pin ATX zasilanie
- 2 x SATA II 3Gb/s
- 2 x SATA III 6Gb/s
- 2 x USB 2.0/1.1
- 1 x System panel
- 1 x Przedni panel audio
- 1 x Zworka Clear CMOS

Funkcje specjalne

- Dwukanałowa obsługa pamięci
- Obsługa pamięci non-ECC
- Obsługa pamięci Extreme Memory Profile (XMP)
- Maksymalna wielkość pamięci dzielonej na APU: 1GB
- Otrzeżenie o przegrzaniu strefy CPU/Systemu
- Ostrzeżenie o awarii wentylatora
- Sterowanie prędkością wentylatora systemu/procesora
- Monitoring napięć zasilania
- Monitoring temperatury systemowej
- Smart TimeLock
- APP Center
- Xpress Install
- Obsługa Q-Flash
- USB Blocker
- Wsparcie dla Smart Recovery 2
- Wsparcie dla EZ Setup
- Obsługa On/Off Charge
- Obsługa @BIOS
- Obsługa EasyTune

Bios

- PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
- AMI UEFI BIOS
- Wsparcie dla technologii DualBIOS
- 2x 32-Mbitowe układy pamięci flash

Format płyty

micro ATX

Wymiary

22.6 x 17 cm

Obsługiwane systemy operacyjne

- Windows 7
- Windows 8
- Windows 8.1

MIR Centrum Komputerowe