

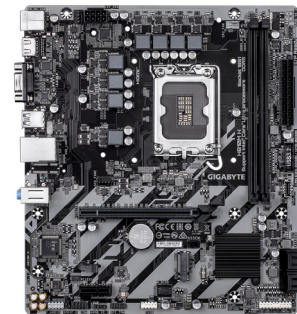
GIGABYTE H810M H matična ploča Intel H810 LGA 1851 (Socket V1) Mikro ATX

Brend : GIGABYTE

Kod proizvoda: H810M H

Ime proizvoda : H810M H

GIGABYTE H810M H. Proizvođač procesora: Intel, Utor za procesor: LGA 1851 (Socket V1), Kompatibilni procesori: Intel Core Ultra (Series 2). Podržani tipovi memorije: DDR5-SDRAM, Maksimalna količina interne memorije: 128 GB, Tip memorijskih utora: DIMM. Podržana sučelja pogona za pohranu: M.2, PCI Express 4.0, SATA III, Podržani tipovi pogona: HDD & SSD, RAID tipovi: 0, 1, 5, 10. Maksimalna razlučivost: 4096 x 2160 pikseli. Vrsta Ethernet sučelja: Gigabit Ethernet, LAN kontroler: Realtek RTL8111H



Procesor		I/O priključci na stražnjoj strani	
Proizvođač procesora *	Intel	HDMI inačica	2.1
Utor za procesor *	LGA 1851 (Socket V1)	Izlazi za slušalice	1
Kompatibilni procesori *	Intel Core Ultra (Series 2)	Audio ulaz	✓
Podržani procesorski utori	LGA 1851	Mikrofon, linijski ulaz	✓
Memorija		Mreža	
Podržani tipovi memorije *	DDR5-SDRAM	Ethernet LAN veza	✓
Broj memorijskih utora *	2	Vrsta Ethernet sučelja	Gigabit Ethernet
Tip memorijskih utora	DIMM	LAN kontroler	Realtek RTL8111H
Memorijski kanali	Dvokanalni	Wi-Fi *	✗
Kompatibilno s ECC-om	ECC i Non-ECC	Značajke	
Podržane brzine memorije	5600,6400 MHz	Čipset matične ploče *	Intel H810
Podržana brzina memorije (maks.)	6400 MHz	Audio čip	Realtek ALC897
Maksimalna količina interne memorije *	128 GB	Izlazni audio kanali *	7.1 kanali
Memorija bez međuspremnik	✓	Boja proizvoda	Tamnosmeđa
Maksimalna interna memorija po utoru	64 GB	Praćenje ispravnosti računala	Ventilator, Temperatura, Napon, Water cooling
Kontroler uređaja za pohranu podataka		Komponenta za *	PC/osobno računalo
Podržani tipovi pogona	HDD & SSD	Dimenzije matične ploče *	Mikro ATX
Podržana sučelja pogona za pohranu *	M.2, PCI Express 4.0, SATA III	Obitelj čipseta matične ploče *	Intel
Broj podržanih čvrstih diskova	4	Tip hlađenja	Pasivno
Broj podržanih pogona za pohranu	5	Vrsta napajanja	ATX
RAID support	✓	Podržani Windows operativni sustavi	Windows 10 x64, Windows 11 x64
RAID tipovi	0, 1, 5, 10	Utori za proširenje	
Grafika		PCI Express x1 (Gen 3.x) utori	1
Podrška za tehnologiju paralelne obrade *	Nije podržan	PCI Express x16 (Gen 4.x) utori	1
		Broj M.2 (M) utora	1

Grafika		Utori za proširenje	
Maksimalna razlučivost	4096 x 2160 pikseli	Veličina najvećeg ključa prvog M.2	2280
HDCP	✓	Najnovija generacija PCI Express kartice prvog M.2	4.0
Inačica DirectX-a	12.0	BIOS	
Interni I/O		Vrsta BIOS-a *	UEFI AMI
USB 2.0 priključci *	1	Veličina memorije BIOS-a	256 Mbit
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) konektori *	2	Verzija ACPI	5.0
Broj SATA III poveznika *	4	Premosnik brisanja CMOS-a	✓
S/PDIF izlazni priključak	✓	Verzija sučelja za upravljanje stolnim računalom (DMI)	2.7
Audio priključak na prednjoj strani	✓	Verzija upravljanja sustavom BIOS-a (SMBIOS)	2.7
Poveznik prednje ploče	✓	Logistički podaci	
ATX priključak napajanja (24-pin)	✓	Količina po kutiji za slanje	1 kom
Priključak ventilatora za procesor	✓	Baterija	
Broj priključaka ventilatora procesora	1	Težina baterije	3 g
Broj priključaka za ventilatore na kućištu	2	Težina litija po bateriji	0,07 g
EPS poveznik napajanja (8 nožica)	✓	Broj baterijskih ćelija	1
Broj priključaka za EPS napajanje (8-pinski)	1	Tehnologija baterije	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO ₂)
TPM priključak	✓	Vrsta baterije	CR2032
Spojevi serijskog priključka	1	Podaci o ambalaži	
RGB LED pin header	✓	Širina ambalaže	265 mm
Broj RGB LED igličnih priključnica	2	Dubina ambalaže	265 mm
I/O priključci na stražnjoj strani		Visina ambalaže	54 mm
Broj USB 2.0 priključaka *	5	Težina paketa	860 g
Broj USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A priključaka *	1	Težina i dimenzije	
Broj Ethernet LAN (RJ-45) priključaka *	1	Širina	244 mm
Broj PS/2 priključaka	1	Dubina	215 mm
Broj VGA (D-sub) utora *	1	Visina	35 mm
Broj HDMI priključaka *	1	Sadržaj ambalaže	
		Baterije uključene	✓
		Sadrži vijke	✓
		Priloženi softver	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Ostale značajke	
		Težina	860 g
		Tehničke pojedinosti	
		Jamstveni rok	3 godin(a)



4719331869540

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.