

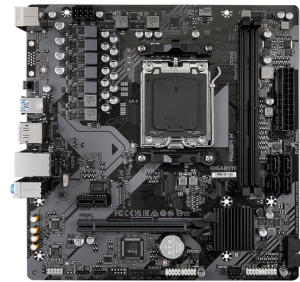
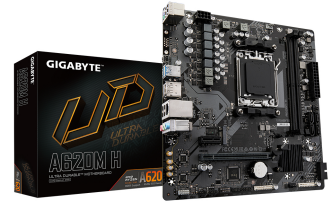
GIGABYTE A620M H emaplaat AMD A620 Protsessoripesa AM5 Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: A620M H

Product name : A620M H

GIGABYTE A620M H. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälu tüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 96 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2160 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A, USB tüüp-C



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	Kõrvaklapiväljundite arv	3
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	Mikrofonisisend	✓
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A, USB tüüp-C
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	Võrgustumine	
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	96 GB	Ethernet LAN	✓
Mälu		Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
Toetatud mälu tüübid *	DDR5-SDRAM	WiFi *	✗
Mälukaardi pesade arv *	2	Funktsioonid	
Mälupesade tüüp	DIMM	Emaplaadi kiip *	AMD A620
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Mitte-ECC	✓	Toote värv	Pruun
Toetatud mälu taksagedused	4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400,6800,7200 MHz	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	7200 MHz	Komponent *	PC
Maksimaalne sisemälu *	96 GB	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
Toetatud mälumooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Emaplaadi kiibistik *	AMD
Puhverdamata mälu	✓	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Ladustamise kontrollid		Laienduspesad	
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	PCI Expressi x1 pesad	1
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	PCI Expressi x16 pesad	1
Toetatud kõvaketaste arv	4	M.2 (M) siinide arv	1
Toetatud ketaste arv	5	BIOS	
RAID-tugi	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
RAID-tasemed	0, 1, 10	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
Graafikad		ACPI versioon	5.0
Röõptöötlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2160 pikslit	Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
HDCP	✓	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
DirectX-i versioon	12.0	Sisemine I/O moodul	
Sisemine I/O moodul		USB 2.0 pistmikud *	2

Sisemine I/O moodul		Logistika andmed	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Päritoluriik	Hiina
SATA III ühenduste arv *	4	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
SATA-ühenduste koguarv	4	Aku	
Esipaneeli audiopistik	✓	Aku kaal	3 g
Esipaneeli konnektor	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Akuelementide arv	1
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganeese Dioxide (LiMnO2)
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Aku tüüp	CR2032
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi andmed	
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi laius	265 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi sügavus	265 mm
Tagapaneeli I/O pesad		Pakendi kõrgus	54 mm
USB 2.0 portide arv *	4	Pakendi kaal	897 g
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Laius	230 mm
PS/2-portide kogus	1	Sügavus	225 mm
HDMI-portide arv *	1	Kõrgus	35 mm
HDMI-versioon	2.1	Pakendi sisu	
DisplayPort arv	1	Kaablid kaasa arvatud	SATA
DisplayPort versioon	1.4	Akud kaasa arvatud	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton Internet Security LAN bandwidth management software
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331855512

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date