

GIGABYTE A620M GAMING X emaplaat AMD A620 Protsessoripesa AM5 Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: A620M GAMING X

Product name : A620M GAMING X

GIGABYTE A620M GAMING X. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälupesa 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	DisplayPort arv	1
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	DisplayPort versioon	1.4
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Kõrvaklapiväljundite arv	3
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	Mikrofonisisend	✓
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	192 GB	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A, USB tüüp-C
Mälu		Võrgustumine	
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Ethernet LAN	✓
Mälukaardi pesade arv *	4	Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
Mälupesa tüüp	DIMM	WiFi *	✗
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Funktsioonid	
Mitte-ECC	✓	Emaplaadi kiip *	AMD A620
Toetatud mälu taksagedused	4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400,6800,7000,7200,7600,7800,8000 MHz	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	8000 MHz	Toote värv	Pruun
Maksimaalne sisemälu *	192 GB	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Toetatud mäluooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Komponent *	PC
Puhverdamata mälu	✓	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
Ladustamise kontrollid		Emaplaadi kiibistik *	AMD
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Laienduspesad	
Toetatud kõvaketaste arv	4	PCI Expressi x1 pesad	1
Toetatud ketaste arv	5	PCI Expressi x16 pesad	1
RAID-tugi	✓	M.2 (M) siinide arv	1
RAID-tasemed	0, 1, 10	BIOS	
Graafikad		BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Rööptööstlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2160 pikslit	ACPI versioon	5.0
HDCP	✓	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
DirectX-i versioon	12.0	Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
Sisemine I/O moodul			
USB 2.0 pistmikud *	1		
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	2		

Sisemine I/O moodul		BIOS	
SATA III ühenduste arv *	4	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
SATA-ühenduste koguarv	4	Logistika andmed	
Esipaneeli audiopistik	✓	Päritoluriik	Hiina
Esipaneeli konnektor	✓	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Aku	
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Aku kaal	3 g
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
TPM-ühenduspesa	✓	Akuelementide arv	1
12V võimsuse konnektor	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
RGB LED pin ots	✓	Aku tüüp	CR2032
Tagapaneeli I/O pesad		Pakendi andmed	
USB 2.0 portide arv *	2	Pakendi laius	270 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Pakendi sügavus	268 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) C-tüüpi portide hulk *	1	Pakendi kõrgus	68 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	1	Pakendi kaal	892 g
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Kaal ja mõõtmed	
PS/2-portide kogus	1	Laius	244 mm
HDMI-portide arv *	1	Sügavus	244 mm
HDMI-versioon	2.1	Kõrgus	35 mm
		Pakendi sisu	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Akud kaasa arvatud	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton Internet Security
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331854096

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