

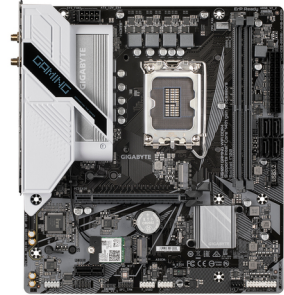
GIGABYTE H610M GAMING WF DDR4 emaplaat Intel H610 Express LGA 1700 Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: H610M GAMING WF DDR4

Product name : H610M GAMING WF DDR4

GIGABYTE H610M GAMING WF DDR4. Protsessori tootja: Intel, Protsessori pesa: LGA 1700, Ühilduvad protsessoriseeriad: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Toetatud mälutüübid: DDR4-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 64 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD. Graafikaadapteri perekond: Intel, Graafikaadapter: HD Graphics, Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2304 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A



Protsessor		Võrgustumine	
Protsessori tootja *	Intel	Ethernet LAN	✓
Protsessori pesa *	LGA 1700	Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
Ühilduvad protsessoriseeriad *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	WiFi *	✓
Toetatud protsessoripesad	LGA 1700	WiFi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	64 GB	WiFi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
		Bluetooth	✓
		Bluetoothi versioon	5.1
Mälu		Funktsioonid	
Toetatud mälutüübid *	DDR4-SDRAM	Emaplaadi kiip *	Intel H610 Express
Mälukaardi pesade arv *	2	Helikiip	Realtek ALC897
Mälupesade tüüp	DIMM	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Toote värv	Pruun
ECC	✓	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Mitte-ECC	✓	Komponent *	PC
Toetatud mälu taksagedused	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	3200 MHz	Emaplaadi kiibistik *	Intel
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Jahutuse tüüp	Aktiivne
Toetatud mälumooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	Toiteallika tüüp	ATX
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	
Graafikad		BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Röõptööstustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	BIOS-i mälu suurus	128 Mbit
Graafikaadapteri perekond	Intel	ACPI versioon	5.0
Graafikaadapter	HD Graphics	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓

Graafikad		BIOS	
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2304 pikslit	Clear CMOS nupp	✓
HDCP	✓	Töölaua haldusliidese (DMI) versioon	2.7
DirectX-i versioon	12.0	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
Sisemine I/O moodul		Logistika andmed	
USB 2.0 pistmikud *	2	Päritoluriik	Hiina
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
SATA III ühenduste arv *	4	Aku	
SATA-ühenduste koguarv	4	Aku kaal	3 g
Esipaneeli audiopistik	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
Esipaneeli konnektor	✓	Akuelementide arv	1
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganeese Dioxide (LiMnO2)
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Aku tüüp	CR2032
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Pakendi andmed	
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi laius	270 mm
Jadapordi ühenduspesa	1	Pakendi sügavus	268 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi kõrgus	68 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi kaal	1,18 kg
Tagapaneeli I/O pesad		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 portide arv *	4	Laius	244 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Sügavus	220 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Kõrgus	35 mm
PS/2-portide kogus	1	Pakendi sisu	
VGA (D-Sub) portide arv *	1	Kaablid kaasa arvatud	SATA
HDMI-portide arv *	1	Akud kaasa arvatud	✓
DVI-D liideste arv *	1	Komplektis sisalduv tarkvara	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
DisplayPort arv	2	Tehnilised andmed	
Kõrvaklapiväljundite arv	3	Garantiaaeg	3 aasta(t)
Mikrofonisisend	✓		
USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A		



4719331861766

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