

GIGABYTE Z890 GAMING X WIFI7 emaplaat Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: Z890 GAMING X WIFI7

Product name : Z890 GAMING X WIFI7

GIGABYTE Z890 GAMING X WIFI7. Protsessori tootja: Intel, Protsessori pesa: LGA 1851 (Socket V1), Ühilduvad protsessoriseeriad: Intel Core Ultra (Series 2). Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 256 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 5, 10. Ethernet-liidese tüüp: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), WiFi-standardid: Wi-Fi 7 (802.11be). Komponent: PC, Emaplaadi kujutegur: ATX, Emaplaadi kiibistik: Intel



Protsessor		Võrgustumine	
Protsessori tootja *	Intel	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Protsessori pesa *	LGA 1851 (Socket V1)	WiFi-standardid	Wi-Fi 7 (802.11be)
Ühilduvad protsessoriseeriad *	Intel Core Ultra (Series 2)	WLAN kontrolleri mudel	MediaTek MT7925
Toetatud protsessoripesad	LGA 1851	Bluetooth	✓
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	256 GB	Bluetoothi versioon	5.4
Mälu		Funktsioonid	
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Emaplaadi kiip *	Intel Z890
Mälukaardi pesade arv *	4	Helikiip	Realtek ALC1220
Mälupesade tüüp	DIMM	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Toote värv	Must
ECC ühilduvus	Mitte-ECC	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge
Toetatud mälu taktsagedused	5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800,7900,7950,8000,8200,8266,8400,8600 MHz	Komponent *	PC
Toetatud mälu taktsageduse kiirus (maks)	8800 MHz	Emaplaadi kujutegur *	ATX
Maksimaalne sisemälu *	256 GB	Emaplaadi kiibistik *	Intel
Toetatud mälumooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 24GB, 32GB, 40GB, 48GB, 64GB	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 11 x64
Ladustamise kontrollid		Laienduspesad	
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	PCI Expressi x16 pesad	1
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	M.2 (M) siinide arv	4
Toetatud kõvaketaste arv	8	BIOS	
Toetatud ketaste arv	4	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
RAID-tugi	✓	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
RAID-tasemed	0, 1, 5, 10	ACPI versioon	5.0
Graafikad		Kujutisensori (CMOS) puhastamine	✓
DirectX-i versioon	12.0	Clear CMOS nupp	✓
Sisemine I/O moodul		Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
USB 2.0 pistmikud *	2		
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1		
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnektorid *	1		
SATA III ühenduste arv *	4		
SATA-ühenduste koguarv	4		

Sisemine I/O moodul		BIOS	
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Logistika andmed	
TPM-ühenduspesa	✓	Päritoluriik	Hiina
12V võimsuse konnektor	✓	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
RGB LED pin ots	✓	Aku	
Tagapaneeli I/O pesad		Aku kaal	3 g
USB 2.0 portide arv *	4	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	3	Akuelementide arv	1
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	2	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Aku tüüp	CR2032
HDMI-portide arv *	1	Pakendi andmed	
DisplayPort arv	2	Pakendi laius	335 mm
Mikrofonisisend	✓	Pakendi sügavus	270 mm
S/PDIF-väljund	✓	Pakendi kõrgus	80 mm
Thunderbolt-portide arv	2	Pakendi kaal	2,55 kg
Võrgustumine		Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN	✓	Laius	305 mm
Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet	Sügavus	244 mm
WiFi *	✓	Kõrgus	35 mm
		Pakendi sisu	
		Akud kaasa arvatud	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Muud funktsioonid	
		Kaal	2,27 kg
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331864941

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.