

ASUS ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI Intel Z790 LGA 1700 ATX

Márka : ASUS

Termék kód: 90MB1CP0-M0EAY0

Termék neve : ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI. Processzor gyártója: AMD, Processzor-foglalat: LGA 1700, Kompatibilis processzor sorozata: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Támogatott memóriatípusok: DDR5-SDRAM, Maximális belső memória: 128 GB, Memória bővítőhelyek típusa: DIMM. Támogatott tárolóeszköz-meghajtó csatlakozási felületek: M.2, SATA III, Támogatott tároló meghajtó típusok: HDD & SSD, RAID-szintek: 0, 1, 5, 10. Ethernet csatlakozó típusa: 2.5 Gigabit Ethernet, A legfontosabb Wi-Fi szabvány: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi szabványok: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E.... Járulékos komponens: PC, Alaplap kialakítása: ATX, Alaplapi lapkakészlet-család: Intel



Processzor		Hátlapi ki-/bemeneti csatlakozók	
Processzor gyártója *	AMD	USB 3.2 Gen 2x2 C bemenetek száma	1
Processzor-foglalat *	LGA 1700	Ethernet LAN (RJ-45) portok *	1
Kompatibilis processzor sorozata *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	HDMI portok mennyisége *	1
Támogatott processzorfoglatok	LGA 1700	HDMI-verzió	2.1
Memória		DisplayPort száma	1
Támogatott memóriatípusok *	DDR5-SDRAM	DisplayPort verzió	1.4
Memória bővítőhelyek száma *	4	Fejhallgató kimenetek	1
Memória bővítőhelyek típusa	DIMM	Bemenő vonal	✓
Memóriacsatornák	Kétcsatornás	Mikrofonbemenet	✓
Nem ECC	✓	S/PDIF kimeneti port	✓
Támogatott memória órajelbességségi fokozatok	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800 Mhz	WiFi-AP antenna jackdugó	2
Támogatott memória frekvencia (max)	7800 Mhz	Hálózat	
Maximális belső memória *	128 GB	Ethernet/LAN csatlakozás	✓
Nem puffereit memória	✓	Ethernet csatlakozó típusa	2.5 Gigabit Ethernet
Tárolásvezérlők		Wi-Fi *	✓
Támogatott tároló meghajtó típusok	HDD & SSD	A legfontosabb Wi-Fi szabvány	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Támogatott tárolóeszköz-meghajtó csatlakozási felületek *	M.2, SATA III	Wi-Fi szabványok	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
RAID támogatás	✓	Bluetooth	✓
RAID-szintek	0, 1, 5, 10	Bluetooth verzió	5.3
Grafika		Jellemzők	
Párhuzamos feldolgozási technológia támogatása *	Nem támogatott	Alaplapi chipkészlet *	Intel Z790
Belső ki-/bemeneti csatlakozók		Audió chip	Realtek ALC4080
USB 2.0 csatlakozók *	2	Audió kimeneti csatornák *	7.1 csatornák
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) csatlakozók *	1	Járulékos komponens *	PC
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) csatlakozók *	1	Alaplap kialakítása *	ATX
SATA III-csatlakozók száma *	4	Alaplapi lapkakészlet-család *	Intel
Elülső panel hangcsatlakozója	✓	Áramforrás típusa	ATX
ATX tápegység csatlakozója (24 tűs)	✓	Támogatott Windows operációs rendszerek	Windows 10, Windows 11
Processzor ventilátor csatlakozó	✓	Bővítő helyek	
Gépházi ventilátorok száma	5	PCI-expressz x1 (Gen 3.x) bővítőhelyek	1
EPS tápcsatlakozó (8 tűs)	✓	PCI Express x16 (Gen 4.x) foglalatok	2
Thunderbolt™ vezetékek	1	PCI Express x16 (Gen 5.x) bővítőhelyek	1
12V tápcsatlakozók	✓		
RGB LED tűfejes csatlakozó	✓		

Hátlapi ki-/bemeneti csatlakozók		Bővítő helyek	
USB 2.0 portok száma *	2	M.2 (M) rések száma	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A típusú portok száma *	4	BIOS	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A típusú portok száma *	2	BIOS típusa *	UEFI AMI
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C típusú portok száma *	1	BIOS memória mérete	256 Mbit
		A CMOS gomb törlése	✓
		Csomagolási adatok	
		Csomagolás szélessége	368 mm
		Csomagolás mélysége	293 mm
		Csomagolás magassága	290 mm
		Csomagolás tömege	2,25 kg
		Tömeg és méretek	
		Szélesség	305 mm
		Mélység	244 mm
		Csomagolás tartalma	
		Kábelek mellékelve	SATA
		Használati útmutató	✓
		Meghajtóprogramok mellékelve	✓
		További jellemzők	
		Back-to-BIOS gomb	✓



4711081938590

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: 25-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date