













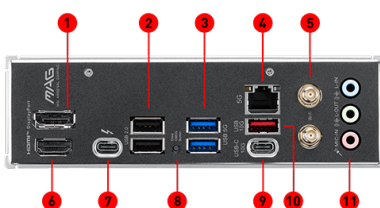
SPECIFICATIONS

Название модели	MAG Z890M GAMING PLUS WIFI
Поддержка процессоров	Процессоры Intel® Core™ Ultra (серия 2)
Сокет процессора	LGA 1851
Чипсет	Intel® Z890
Слоты расширения	1 x слот PCIe 5.0 x16 1 x слот PCIe 4.0 x4
Интерфейс дисплея	1 x Thunderbolt™ 4 (Type-C) Поддержка 4K@60 Гц (HDMI™ 2.1) DisplayPort 1.4 - требуется наличие графического процессора
Поддержка памяти	4 DIMM, двухканальная DDR5 - до 8800+ МТ/с (OC)
Накопители	1 x слот M.2 Gen5 x4 (128 Гбит/с) 2 x слота M.2 Gen4 x4 (64 Гбит/с) 4 x порта SATA 6 Гбит/с
Thunderbolt™ 4	1 x USB Type-C, до 40 Гбит/с Поддержка зарядки до 5 В / 3 А, 15 Вт
USB-порты	3 x USB 10 Гбит/с (2 Type-C + 1 Type-A) 6 x USB 5 Гбит/с (Type-A) 6 x USB 2.0
Сеть	Realtek® 5G LAN
Беспроводная связь / Bluetooth	Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4
Аудио	8-канальный (7.1) HD Audio с Audio Boost

FEATURES

- 
Аудиосистема Audio Boost
 Высококачественное звучание, создающее неповторимую атмосферу в играх.
- 
Порт Thunderbolt™
 Пропускная способность 40 Гбит/с, поддержка дисплеев с разрешением 8K, последовательное подключение устройств, многопортовая архитектура.
- 
EZ PCIe Release
 Простое нажатие кнопки для легкого блокирования или разблокирования слота PCIe, упрощающее установку и удаление видеокарты.
- 
EZ M.2 Shield Frozr II
 Новая конструкция без инструментов делает установку или снятие вашего M.2 SSD и Shield Frozr намного проще.
- 
Lightning Gen 5
 Новейшее решение PCI-E 5 поколения и M.2 с пропускной способностью до 128 Гб/с для максимальной скорости передачи.
- 
Три разъёма M.2
 Три встроенных разъёма M.2, включая один с поддержкой PCIe 5.0, усиленных технологией охлаждения M.2 Shield Frozr.
- 
Увеличенные радиаторы
 Эффективное охлаждение системы питания для стабильной работы высокопроизводительных процессоров.
- 
5G Ethernet
 Контроллер 5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.
- 
Новейшая память DDR5
 Огромный прирост производительности благодаря новой памяти DDR5 и технологии MSI Memory Boost.
- 
Wi-Fi 7
 Новейшее беспроводное решение с каналом 160 МГц, обеспечивающее максимальную скорость передачи данных до 2,9 Гбит/с.

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. USB 2.0
3. USB 5 Гбит/с (Type-A)
4. 5G LAN
5. Wi-Fi / Bluetooth
6. HDMI™
7. Thunderbolt 4 40 Гбит/с (Type-C)
8. Кнопка Clear CMOS
9. USB 10 Гбит/с (Type-C)
10. USB 10 Гбит/с (Type-A)
11. Аудиоразъёмы