



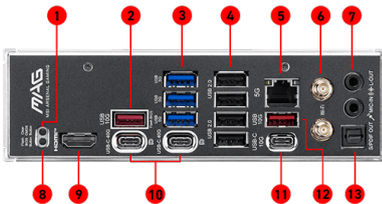
## SPECIFICATIONS

<b>Название модели</b>	MAG X870E ТОМАНАВК MAX WIFI
<b>Поддержка процессоров</b>	Поддержка десктопных процессоров AMD Ryzen™ 9000 / 8000 / 7000
<b>Сокет процессора</b>	AMD AM5
<b>Чипсет</b>	AMD X870E
<b>Слоты расширения</b>	1x PCIe 5.0 x16 слот, 1x PCIe 4.0 x4 слот, 1x PCIe 3.0 x1 слот
<b>Дисплейный интерфейс</b>	Поддержка 8K@60Гц по стандарту HDMI™ 2.1 FRL - требуется графический процессор
<b>Память</b>	4 DIMM, двухканальная DDR5-8400+ MT/c (OC)
<b>Накопители</b>	2 x M.2 Gen5 x4 128Гбит/с слота 2 x M.2 Gen4 x4 64Гбит/с слота 4 x SATA 6Гбит/с порта
<b>USB порты</b>	2 x USB 40Гбит/с (2 Type-C) 1 x USB 20Гбит/с (1 Type-C) 3 x USB 10Гбит/с (2 Type-A + 1 Type-C) 7 x USB 5Гбит/с (7 Type-A) 8 x USB 2.0
<b>Сеть</b>	Realtek® 5G LAN
<b>Wireless / Bluetooth</b>	Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4
<b>Звук</b>	8-канальное (7.1) HD Audio с Audio Boost 5

## FEATURES

- 64МБ BIOS**  
 Увеличенный объём памяти BIOS обеспечивает материнской плате поддержку будущих процессоров и лучшую совместимость.
- OC Engine**  
 With the clock generator, the OC Engine technology releases the maximum power of CPU.
- 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.
- Четыре разъема M.2**  
 Четыре встроенных разъема M.2, включая два с поддержкой PCIe 5.0 (Lightning Gen 5), для максимальной производительности накопителей.
- Увеличенные радиаторы**  
 Эффективное охлаждение системы питания для стабильной работы высокопроизводительных процессоров.
- 5G Ethernet**  
 Контроллер 5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.
- Wi-Fi 7**  
 Благодаря использованию нового частотного канала 320 МГц, максимальная скорость передачи данных по стандарту Wi-Fi 7 достигает 5,8 Гбит/с - в 2,4 раза выше, чем с Wi-Fi 6/6E!
- Технология Audio Boost 5**  
 Надежная изоляция аудио контура от электромагнитных помех с высококачественным аудио процессором.

## CONNECTIONS



1. Кнопка Clear CMOS
2. USB 10Гбит/с (Type-A)
3. USB 5Гбит/с (Type-A)
4. USB 2.0
5. 5G LAN
6. Wi-Fi / Bluetooth
7. Audio разъемы
8. Кнопка Flash BIOS
9. HDMI™
10. USB 40Гбит/с (Type-C)
11. USB 10Гбит/с (Type-C)
12. USB 10Гбит/с (Type-A)
13. Optical S/PDIF-OUT