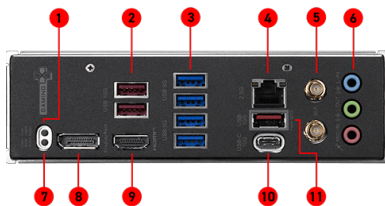




## SPECIFICATIONS

Название модели	B850M GAMING PRO WIFI6E
Поддержка процессоров	Поддержка десктопных процессоров AMD Ryzen™ 9000/ 8000 / 7000
Сокет процессора	AMD AM5
Чипсет	AMD B850
Слоты расширения	1 x PCIe 4.0 x16 слот, 1 x PCIe 4.0 x4 слот, 1 x PCIe 3.0 x1 слот
Дисплейный интерфейс	Поддержка 4K@60Гц по стандарту HDMI™ 2.1, DisplayPort 1.4 – требуется графический процессор
Поддержка памяти	4 DIMM, двухканальная DDR5 – 8200+ MT/c (OC)
Накопители	1 x M.2 Gen5 x4 128Гбит/с слот, 1 x M.2 Gen4 x4 64Гбит/с слот, 4 x SATA 6Гбит/с порта
USB порты	5 x USB 10Гбит/с (2 Type-C + 3 Type-A) 6 x USB 5Гбит/с (6 Type-A) 4 x USB 2.0
Сеть	Realtek® 8125 2.5G LAN
WIFI / BT	Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
Звук	8-канальное (7.1) HD Audio с Audio Boost

## CONNECTIONS



1. Кнопка Clear CMOS
2. USB 10Гбит/с (Type-A)
3. USB 5Гбит/с (Type-A)
4. 2.5G LAN
5. Wi-Fi / Bluetooth
6. Audio разъемы
7. Кнопка Flash BIOS
8. Display Port
9. HDMI™
10. USB 10Гбит/с (Type-C)
11. USB 10Гбит/с (Type-A)

## FEATURES



### Увеличенные радиаторы

Эффективное охлаждение системы питания для стабильной работы высокопроизводительных процессоров.



### Аудиосистема Audio Boost

Высококачественное звучание, создающее неповторимую атмосферу в играх.



### Технология M.2 Shield FROZER

Система охлаждения для твердотельных накопителей в разъемах M.2 предотвращает падение производительности, которое может случиться из-за перегрева.



### Слоты PCI-E Steel Armor

Защита видеокарт от электромагнитных помех и физических повреждений.



### EZ PCIe Clip II

Позволяет легко снимать видеокарту одним нажатием на хвостовидный замок, даже в тесных пространствах корпуса.



### 2.5G Ethernet

Контроллер 2.5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.



### EZ Antenna

Благодаря EZ Antenna установка становится предельно простой: крепления фиксируются на материнской плате без лишних движений или вращения.



### Wi-Fi 6E

Поддержка диапазона 6 ГГц, технологий MU-MIMO и BSS Coloring, обеспечивающих скорость передачи данных до 2400 Мбит/с.



### 64MB BIOS

Увеличенный объем памяти BIOS обеспечивает материнской плате поддержку будущих процессоров и лучшую совместимость.



### Lightning Gen4 Solution

Gen4 PCI-E с пропускной способностью до 64 ГБ/с для максимальной скорости передачи данных.



### Интерфейсы Lightning Gen 5

Новейшие слоты Gen 5 PCI-E представляют пропускную способность до 128 ГБ/с.