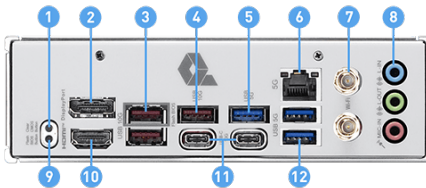




SPECIFICATIONS

| | |
|-----------------------|---|
| Название модели | PRO B850M-A WIFI PZ |
| Поддержка процессоров | Поддержка десктопных процессоров AMD Ryzen™ 9000 / 8000 / 7000 |
| Сокет процессора | AMD AM5 |
| Чипсет | AMD B850 |
| Слоты расширения | 1 x PCIe 5.0 x16 слот 1 x PCIe 4.0 x4 слот 2 x PCIe 3.0 x1 слота |
| 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 | 6 x USB 10Гбит/с (3 Type-A + 3 Type-C) 5 x USB 5Гбит/с (5 Type-A) 4 x USB 2.0 |
| Сеть | Realtek® 8126 5G LAN |
| WIFI / BT | Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4 |
| Звук | 8-канальное (7.1) HD Audio с Audio Boost |

CONNECTIONS



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

FEATURES

Wi-Fi 7



Wi-Fi 7 — это новейшее беспроводное решение, которое делает большой шаг вперед благодаря множеству улучшений, позволяя справляться с возросшей нагрузкой на сеть и увеличивающимся количеством подключённых устройств.

5G Ethernet



Контроллер 5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.

Lightning Gen 5



Новейшее решение PCI-E 5 поколения и M.2 с пропускной способностью до 128 ГБ/с для максимальной скорости передачи.

Увеличенные радиаторы



Эффективное охлаждение системы питания для стабильной работы высокопроизводительных процессоров.

Предустановленная панель ввода/вывода



Защищает от электромагнитных помех и облегчает установку материнской платы

Охлаждение Frozr AI



Скорость вращения системных вентиляторов автоматически изменяется в зависимости от текущей температуры процессора и видеокарты.

EZ PCIe Clip II



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

Тыльные разъемы



Перемещение разъемов на заднюю часть обеспечивает более чистый и аккуратный внешний вид спереди, а также значительно снижает сложность управления кабелями.

EZ Antenna



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

Технология M.2 Shield FROZR



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