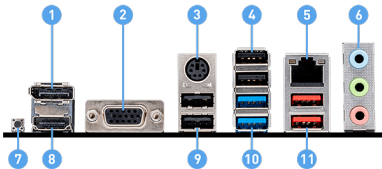


SPECIFICATIONS

Название модели	PRO B650M-P
Поддержка процессоров	Поддержка процессоров серии AMD Ryzen™ 7000 для ПК
Сокет процессора	AM5
Чипсет	AMD B650
Дополнительные слоты	1x PCIe 4.0 x16 слот 2x PCIe 3.0 x1 слота
Дисплейный интерфейс	Поддержка 4K/60Гц по стандарту HDMI™ 2.1, DisplayPort 1.4, VGA – требуется графический процессор
Память	4 DIMMs, двухканальная память DDR5-7200+МГц (в режиме разгона)
Накопители	2x M.2 Gen4 x4 64 Гбит/с слота 4x SATA 6 Гбит/с порта
USB порты	3x USB 3.2 Gen 2 10 Гбит/с (2 Type-A + 1 Type-C) 4x USB 3.2 Gen 1 5 Гбит/с (4 Type-A) 8x USB 2.0
LAN	Realtek® 8125BG 2.5G LAN
Звук	8-канальный (7.1) HD Audio с технологией Audio Boost

CONNECTIONS



- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. DisplayPort | 2. VGA |
| 3. клавиатура/мышь | 4. USB 2.0 |
| 5. LAN порт | 6. Audio разъемы |
| 7. кнопка сброса BIOS | 8. HDMI™ |
| 9. USB 2.0 | 10. USB 3.2 Gen 1 5 Гбит/с (Type-A) |
| 11. USB 3.2 Gen 2 10 Гбит/с (Type-A) | |

FEATURES



2.5G Ethernet

Контроллер 2.5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.



Диагностическая система EZ Debug

Самый простой способ устранения неполадок.



Технология Memory Boost

Защита модулей памяти от электромагнитных помех с целью улучшения их производительности, стабильности и совместимости.



Технология Core Boost

Технология Core Boost – это оптимизированная разводка компонентов и усовершенствованная система питания.



Интерфейсы Lightning Gen4

Слоты PCIe и M.2 подключены по шине PCIe Gen4, пропускная способность которой достигает до 64 ГБ/с.



Охлаждение FROZR AI

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



Новейшая память DDR5

Огромный прирост производительности благодаря новой памяти DDR5. В сочетании с SMT слотами и технологией MSI Memory Boost.