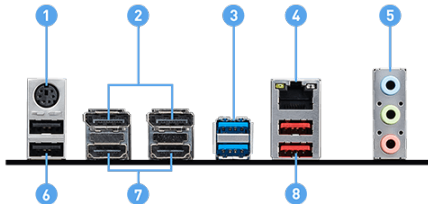




SPECIFICATIONS

Название модели	PRO B660M-A DDR4
Поддержка процессоров	Поддержка процессоров 14-го, 13-го и 12-го поколения Intel® Core™, Pentium® Gold и Celeron®
Сокет процессора	LGA 1700
Чипсет	Intel® B660 Чипсет
Графический интерфейс	1x PCIe 4.0 x16 слот 1x PCIe 3.0 x16 слот Поддержка технологии AMD® CrossFire™
Дисплейный интерфейс	Поддержка 4K/60Гц по стандарту HDMI™ 2.1, DisplayPort 1.4 – требуется графический процессор
Память	4 DIMMs слота памяти, двухканальная DDR4-4800+МГц(в режиме разгона)
Дополнительные слоты	1x PCIe 3.0 x1 слот
Накопители	2x M.2 Gen4 x4 64Гбит/с слота, Поддержка технологии Intel® Optane™ 4x SATA 6Гбит/с порта
USB порты	2x USB 3.2 Gen 2 10Гбит/с (2 Type-A), 5x USB 3.2 Gen 1 5Гбит/с (4 Type-A + 1 Type-C), 6x USB 2.0
LAN	Realtek® RTL8125BG 2.5G LAN
Звук	8-канальный (7.1) HD Audio с технологией Audio Boost

CONNECTIONS



1. Клавиатура / Мышь
2. DisplayPort
3. USB 3.2 Gen 1 5Гбит/с Type-A
4. Ethernet порт
5. Audio разъем
6. USB 2.0
7. HDMI™
8. USB 3.2 Gen 2 10Гбит/с Type-A

FEATURES



Оптимизированное охлаждение

Волнистая форма радиаторных ребер, перекрещивающиеся тепловые трубки с прямым контактом, теплорассеиватель для транзисторов, двухсторонние радиаторы M.2 Shield Frozr и программное обеспечение Frozr AI.



Интерфейс Lightning Gen4

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



Фронтальный разъем Type-C USB 3.2 Gen 1 5ГБ/с

Совместимо с новейшими корпусами ПК и удобно для подключения внешних накопителей и других мобильных устройств.



M.2 Shield FROZR

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



Технология Memory Boost

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



Технология Core Boost

Продуманная разводка премиум класса готовая к максимальной производительности.



Диагностическая система EZ Debug

Самый простой способ устранения неполадок.



Охлаждение Frozr AI

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



2.5G Ethernet

Контроллер 2.5G Ethernet обеспечит высокоскоростное проводное сетевое подключение.



Аудиосистема Audio Boost

Высококачественное звучание, создающее неповторимую атмосферу в играх.