

Материнская плата GIGABYTE X570S UD



Форм-фактор ATX, Сокет AM4, Чипсет AMD X570, Тип памяти DDR4 DIMM, поддержка ECC/non-ECC, Количество слотов памяти 4, Максимальная частота памяти 5100 МГц
Количество слотов M.2 1
Поддержка PCI Express 3.0, 4.0, Беспроводные интерфейсы без Wi-Fi
Разъемы на задней панели USB 3.2 x 6, HDMI, PS/2 (клавиатура/мышь), USB Type-C
Звуковая схема 7.1

Процессор AMD Ryzen 5 5600X

Сокет: AM4

Литография: 7 нм

Количество ядер/потоков:
6/12

Тактовая частота

базовая/турбо: 3.7/4.6 ГГц

Свободный множитель: да

Встроенная графика: нет

TDP: 65 Вт



Процессор AMD Ryzen 5 5600X

Сокет: AM4

Литография: 7 нм

Количество ядер/потоков:
6/12

Тактовая частота

базовая/турбо: 3.7/4.6 ГГц

Свободный множитель: да

Встроенная графика: нет

TDP: 65 Вт



Оперативная память Hyperx fury на 8гб 2шт.

- Объем памяти 8 ГБ по 8 ГБ)
- Тип DDR4 DIMM 288-pin
- Тактовая частота 3600 МГц
- Тайминги 17-21-21
- Напряжение питания 1.35 В
- Пропускная способность PC28800
- Особенности XMP, игровая, радиатор



SSD Netac N930E-Pro NT01N930E-512G-E4X

- Форм-фактор 2280, M
- Емкость 512 ГБ
- Скорость чтения/записи 2130 МБ/с / 1720 МБ/с
- Интерфейсы PCI-E
- Разъем M.2
- Тип PCI-E PCI-E 3.0 x4
- Тип флэш-памяти TLC



Кулер Deepcool GAMMAXX 400 V2 Red

- Рассеиваемая мощность: 180 Вт
- Количество тепловых трубок: 4
- Штатный вентилятор: 120 мм
- Скорость вращения: 500-1650 об/мин
- Уровень шума: ≤ 27.8 дБ
- Подсветка: красная
- Высота: 155 мм
- Масса: 606 г



Блок питания Cooler Master MWE Bronze 600 V2 MPE-6001-ACAAB

- Номинальная мощность: 600 Вт
- Мощность +12 В: 600 Вт
- Сертификат 80 Plus: Bronze
- Отстегивающиеся кабели: нет
- 8 pin CPU: 1
- 4+4 pin CPU: 1
- 6+2 pin PCI-E: 2
- 15 pin SATA: 6
- 4 pin Molex: 4
- Габариты (ВхШхД): 86x150x160 мм
-



Корпус AeroCool CS-107-A-BK-V1

- Типоразмер: Mini-Tower
- Отсеки под накопители 3.5/2.5: 1/2
- Макс. длина видеокарты: 286 мм
- Макс. высота кулера: 157 мм
- Вентиляторы в комплекте: 1x 120 мм
- Всего мест под вентиляторы: 3x 120 мм
- Вес: 1.9 кг
- Габариты (ДхШхВ): 353×197.5×340.6 мм



Видеокарта NVidia GeForce RTX 3070

- Базовая тактовая частота: 1500 МГц
- Турбо тактовая частота: 1730 МГц
- Объем и тип видеопамяти: 8 Гб GDDR6
- Дополнительное питание: да
- Трассировка лучей: да

