

SSD жесткий диск M.2 2280 512GB ALEG-710-512GCS ADATA



Артикул: 2000067020

Стоимость: 163.81 BYN

Бренд: ADATA

512 ГБ, M.2 2280, PCI Express 3.0 x4 (NVMe 1.4),
контроллер Realtek RTS5766DL, микросхемы 3D
TLC NAND, последовательный доступ:

2400/1000 МБайт/с, случайный доступ: 90000/150000 IOps

Общая информация

- Дата выхода на рынок: 2022 г.

Основные

- Ресурс записи: 130 TBW
- Размеры устройств M.2: 2280
- Контроллер: Realtek RTS5766DL
- Тип микросхем Flash: 3D TLC NAND
- Интерфейс: PCI Express 3.0 x4
- Форм-фактор: M.2
- Объем: 512 ГБ

Технические характеристики

- Толщина: 3.13 мм
- Совместимость с PS5: нет
- Подсветка: нет
- Охлаждение: (радиатор)
- Время наработки на отказ (MTBF): 1 500 000 ч
- Средняя скорость случайной записи: 150 000 IOps
- Средняя скорость случайного чтения: 90 000 IOps
- Скорость последовательной записи: 1 000 МБайт/с
- Скорость последовательного чтения: 2 400 МБайт/с
- Аппаратное шифрование: AES 256bit

Комплектация

- Вариант поставки: розничная
- Адаптер 3.5": нет

Конструкция