

# Твердотельный накопитель SSD Kingston M.2 2280 1000GB NV2 SNV2S/1000G PCIe Gen 4.0x4,3500/2100,IOPS K,MTBF (actual) , 320TBW, 1.5DWPD, RTL

## Технические характеристики

### Основные характеристики

Тип интерфейса	PCI Express
Версия PCI-E	PCIe 4.0 x4 w/NVMe
Тип	Внутренний твердотельный накопитель
Серия продукции	NV2
Модель	SNV2S/1000G
Назначение	Desktop
Форм-фактор накопителя	M.2 2280
Номинальный объем, ГБ	1000
Тип памяти	3D NAND TLC
Максимальная скорость чтения, МБ/с	3500
Максимальная скорость записи, МБ/с	2100
Поддержка NVMe	Да
Среднее время наработки на отказ (MTBF), тыс. час.	2000
Суммарное число записываемых Байт (TBW), ТБ	320

### Прочие характеристики

Ударостойкость при работе, G	2.17
Ударостойкость при хранении, G	20
Температура эксплуатации	0...+70C
Высота, мм	22
Глубина, мм	2.2
Вес, г	7
Тип комплектации	RTL
Комплект поставки	Твердотельный накопитель, документация