



Накопитель SSD Phison SC-ESM1710 3840GB, SATA, 3D TLC 2,5"

SC-ESM1710-3840G

Описание

Компания Phison - является мировым лидером по производству контроллеров для SSD накопителей.

SSD-накопитель Phison серии ESM1710 имеет объем памяти 3840 Гб, использует контроллер Phison S12DC в сочетании с флеш памятью Intel 3D NAND и имеет интерфейс SATA III. Обладает высокой и стабильной скоростью передачи данных до 530 Мбайт/с при считывании и 500 Мбайт/с при записи. Форм-фактор модели - 2,5 дюйма. DWDPD = 3 позволяет использовать накопитель как для операций интенсивного чтения, так и записи. И имеет внушительный ресурс TBW 10590

Общие

Форм-фактор	2,5"
Ёмкость, ТБ	3.84
Ресурс SSD (TBW)	9682
Ресурс DWPD	1
Скорость чтения, МБ/с	до 530
Скорость записи, МБ/с	до 500
Скорость работы интерфейса	6 Гбит/с
Протокол подключения накопителя	SATA
Интерфейс подключения накопителя	SATA
Среднее время наработки на отказ (MTBF), часов	1500000
Максимальная потребляемая мощность в рабочем режиме, Вт	3.4
Средняя потребляемая мощность в рабочем режиме, Вт	2.6
Потребляемая мощность в режиме ожидания,Вт	1.5
Рабочая температура °С	0-70
Размеры, мм	100 x 69,85 x 7 (ШxГxВ)



nag
Следуй за экспертом

TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

ВЕС, КГ

0.065

Тип устройства

Твердотельный накопитель