



## Жесткий диск Seagate Exos 12Tb 7.2k 512e 256MB 3.5" SATA

ST12000NM001G

### Описание

Жесткий диск Seagate Exos e

мкостью в 12 ТБ на накопитель обеспечивает прибавку 50% к итоговой емкости каждой стойки по сравнению с решениями объемом 8Тб. Он отлично подходит для оперативной обработки транзакций и высокопроизводительных вычислений. Усовершенствованная функция кэширования записи повышает производительность случайной записи на 20%. Цифровые датчики состояния окружающей среды измеряют внутреннюю температуру и давление, помогая обеспечить надежность, производительность и качество работы диска. Надежность корпоративного класса подтверждена практикой и наработкой на отказ 2,5 млн часов.

### Применение

Гипермасштабируемые приложения, облачные центры обработки данных  
Крупные масштабируемые центры обработки данных  
Оперативная обработка транзакций и высокопроизводительные вычисления  
RAID-массивы большой емкости и высокой плотности  
Стандартные внешние массивы хранения данных корпоративного класса  
Распределенные файловые системы, включая Hadoop и Ceph  
Корпоративные системы резервного копирования и восстановления данных - с диска на диск (D2D), виртуальные ленточные системы  
Системы централизованного наблюдения

### Общие

Область применения	Серверы
Форм-фактор	3,5"
Ёмкость, ТБ	12
Интерфейс, Гбит/с	6
Скорость вращения шпинделя, rpm	7200
Кэш-память, МБ	256
Среднее время наработки на отказ (MTBF), часов	2500000
Средняя потребляемая мощность в рабочем режиме, Вт	10
ВЕС, КГ	0,67



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Размеры, мм

26,1 × 101,85 × 147

Интерфейс подключения накопителя

SATA

Тип устройства

Жесткий диск