



Карта памяти High Endurance microSD

для видеокамер систем безопасности, портативных видеокамер и видеорегистраторов

Карта памяти Kingston microSD High-Endurance разработана для использования в устройствах с интенсивной записью данных, таких как профессиональные и домашние камеры видеонаблюдения, видеорегистраторы и портативные видеокамеры. Благодаря круглосуточной непрерывной записи и воспроизведению в формате Full HD 1080p¹ гарантировано будут сохранены важнейшие записи. Карта памяти microSD High-Endurance разработана и протестирована для использования в суровых условиях. Она обладает повышенной устойчивостью к экстремальным температурам, воздействию воды и рентгеновским лучам². Карты памяти microSD High-Endurance выпускаются емкостью от 32 ГБ до 256 ГБ. На них распространяется трехлетняя гарантия, бесплатная техническая поддержкой.

- Надежная запись в режиме 24/7¹
- Высокая производительность, непрерывная запись
- Устойчивость к суровым условиям
- Экономия на ежемесячной плате за хранение в облаке за счет локальной записи
- Высокий рабочий ресурс и надежность³

Ключевые Характеристики

- Непрерывное видеонаблюдение

Запись в режиме 24/7 для профессиональных систем видеонаблюдения¹

- Непрерывная и надежная запись

Независимо от того, находитесь ли вы в пути или в удобной обстановке своего дома, карта памяти High-Endurance microSD от компании Kingston гарантированно сохранит тысячи часов видео с видеорегистратора или с домашней камеры видеонаблюдения¹.

- Высокий рабочий ресурс и надежность

Рассчитаны на выдерживание циклов 3000 P/E для удовлетворения требований широкого спектра промышленных приложений с дополнительным инструментом мониторинга состояния для управления сроком службы карты.³

Спецификации

Емкость ⁴	32 ГБ, 64 ГБ, 128 ГБ, 256 ГБ
Производительность ⁵	UHS-I U1 Speed Class 10 A1 32 ГБ и 64 ГБ — 95 МБ/с для чтения и 30 МБ/с для записи 128 ГБ и 256 ГБ — 95 МБ/с для чтения и 45 МБ/с для записи
Срок службы	3000 циклов P/E Отслеживание состояния
Формат	FAT32 для SDHC и exFAT для SDXC
Часы работы	26,9 тыс. часов (запись в режиме 24/7 с 3-летней гарантией)
Размеры	11mm x 15mm x 1mm
Рабочая температура	от -25 °C до 85 °C

Температура хранения	от -40°C до 85°C
Гарантия	3-летняя гарантия, бесплатная техническая поддержка

Номера Деталей

SDCE

SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB
SDCE/256GB

Изображение Продукта



1. На основе записи видеоконтента Full HD (1920×1080) со скоростью 13 Мбит/с с использованием сжатия видеоданных.
2. Имеют сертификацию IEC/EN 60529 IPX7 для обеспечения защиты от длительного погружения в воду на срок до 30 минут и на глубину до 1 м. Выдерживают температуру от -25 °C до 85 °C. Защищены от рентгеновского облучения в соответствии с руководящими принципами ISO 7816-1.
3. Карты памяти Kingston разработаны и протестированы на совместимость с представленной на рынке продукцией потребительского уровня. Рекомендуется напрямую связаться с Kingston относительно возможностей OEM или областей специального применения, не входящих в стандартную пользовательскую модель использования. Подробную информацию о предполагаемом использовании см. в руководстве по флеш-памяти, расположенном по адресу [Kingston по флеш-памяти](#)
4. Часть указанного объема флеш-памяти используется для форматирования и других функций и поэтому не доступна для хранения данных. Вследствие этого фактический доступный объем для хранения данных меньше указанного. Для получения дополнительной информации обратитесь к руководству по [флеш-памяти](#).
5. Скорость передачи данных зависит от конфигурации компьютера и устройства.



ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

©2024 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Все права защищены. Все товарные марки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев. MKD-07242024