

Карта памяти SDHC/SDXC Class 10 UHS-I

kingston.com/flash

Высокая скорость для записи видео в формате Full HD

Карта памяти SDHC/SDXC Class 10 UHS-I Kingston разработана для обеспечения высокой скорости работы со сниженным временем буферизации между снимками, что делает ее идеальным решением для записи видео в формате Full HD и трехмерного видео кинематографического качества¹. Она поддерживает емкость до 128ГБ, чтобы предоставить достаточно места для записи видео в формате Full HD и фотографий высокого разрешения; карта памяти протестирована для обеспечения исключительной надежности при эксплуатации, поэтому вы можете брать ее в дорогу с уверенностью, что ваши фотографии, видео и другие данные будут защищены даже в самых жестких условиях.

- > Скорость Class 10 UHS-I
- > Емкость до 128ГБ
- > Изготовлена и протестирована для использования в жестких условиях



Водонепроницаемый корпус²



Защита от экстремальных температур³



Ударостойкость и виброустойчивость⁴



Защита от рентгеновских аппаратов в аэропортах⁵

Преимущества/спецификации см. на обороте >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Карта памяти SDHC/SDXC Class 10 UHS-I

ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Интерфейс UHS-I** — Современный интерфейс UHS-I делает эту карту памяти идеальным решением для съемки видео в формате Full HD (1080p), трехмерного видео кинематографического качества и фотографий движущихся объектов, например, детей и домашних питомцев.
- > **Универсальность** — Скорость работы на уровне Class 10 при работе с несовместимым с UHS-I устройством. Она прекрасно подходит для съемки фотографий без движущихся объектов, например, для снимков во время отпуска, и для записи видео в формате Full HD
- > **Долговечность** — Для дополнительной уверенности карта памяти проходит тщательную проверку на водонепроницаемость,² защиту от экстремальных температур,³ ударостойкость и виброустойчивость⁴ и защиту от рентгеновского излучения⁵
- > **Гарантия** — Карта памяти имеет пожизненную гарантию, бесплатную техническую поддержку и отличается легендарной надежностью, сделавшей компанию Kingston мировым независимым лидером в области производства устройств памяти

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > **Емкость**⁶ 16ГБ, 32ГБ, 64ГБ, 128ГБ
- > **Скорость работы**⁷ 45МБ/с (чтение), высокоскоростная шина I (UHS-I)
- > **Размер** 24мм x 32мм x 2,1мм
- > **Файловая система** FAT32 (SDHC 16ГБ-32ГБ); exFAT (SDXC 64ГБ-128ГБ)
- > **Рабочая температура** от -25 °С до 85 °С
- > **Температура хранения** от -40 °С до 85 °С
- > **Напряжение** 3,3В
- > **Гарантия**⁸ Срок службы



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- FCR-MLG4 – MobileLite G4, устройство чтения карт памяти USB 3.0
- FCR-HS4 – универсальное устройство чтения USB 3.0 Media Reader

НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ KINGSTON

- SD10VG2/16GB
- SD10VG2/32GB
- SD10VG2/64GB
- SD10VG2/128GB

1 Эти карты памяти Class 10 предназначены для записи видео в формате Full HD, но не поддерживают некоторые функции одновременной записи видео и фото.
2 Сертификация IEC/EN 60529 IPX7 для защиты от длительного погружения в воду (до 30 минут), на глубину до 1 м.
3 Выдерживает температуры от -25 °С до 85 °С
4 На основании стандартной военной методики тестирования MIL-STD-883H, METHOD 2002.5.
5 Защита от рентгеновских лучей по стандарту ISO7816-1.
6 Часть указанного объема флеш-памяти используется для форматирования и поэтому не доступна для хранения данных. Вследствие этого фактическая доступная для хранения данных емкость меньше указанной. Для получения подробной информации обратитесь к руководству Kingston по флеш-памяти, расположенному по адресу kingston.com/flashguide.
7 Скорость передачи данных зависит от конфигурации компьютера и устройства.
8 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.com/flashguide

