

Карты памяти Canvas Select Plus microSD

kingston.com/flash

Высокая производительность, скорость и надежность

Карты памяти Canvas Select Plus microSD компании Kingston совместимы с устройствами Android и обладают производительностью класса A1. Они обеспечивают более высокую скорость и емкость, ускоряя загрузку приложений. Выберите для хранения своих фотографий и видео карту памяти подходящей емкости — доступны варианты до 512 ГБ¹. Обладая высокой производительностью, скоростью и прочностью, карты памяти Canvas Select Plus microSD обеспечат надежное выполнение таких задач, как создание и обработка фотографий высокого разрешения или съемка и редактирование видео в формате Full HD. Карты памяти Kingston Canvas прошли испытания на прочность в самых суровых средах, поэтому их смело можно брать куда угодно с уверенностью, что ваши фотографии, видео и файлы будут в безопасности. Предоставляется гарантия на весь срок эксплуатации.

- › Карты памяти класса 10 (UHS-I):
скорость до 100 МБ/с²
- › Оптимизированы для работы с устройствами Android
- › Емкость до 512 ГБ¹
- › Прочность
- › Гарантия на весь срок эксплуатации



Характеристики/спецификации см. на обороте >>



Карты памяти Canvas Select Plus microSD

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Более высокая скорость** — Карты памяти класса 10 (UHS-I): скорость до 100 МБ/с².
- > **Оптимизированы для работы с устройствами Android** — Увеличенная производительность при использовании со смартфоном или планшетом Android.
- > **Широкий диапазон емкостей** — До 512 ГБ¹ для хранения всех памятных фотографий и видео.
- > **Прочность** — Для вашего спокойствия карты памяти прошли тщательные испытания и доказали свою водонепроницаемость, защиту от экстремальных температур, ударостойкость, виброустойчивость и защиту от рентгеновского излучения.³

СПЕЦИФИКАЦИИ

- > **Варианты емкости**¹ 16 ГБ, 32 ГБ, 64 ГБ, 128 ГБ, 256 ГБ, 512 ГБ
- > **Производительность**²
 - 100 МБ/с для операций чтения (16–128 ГБ)
 - 100/85 МБ/с для операций чтения/записи (256–512 ГБ)
- > **Размеры** 11 x 15 x 1 мм (microSD)
24 x 32 x 2,1 мм (с адаптером SD)
- > **Файловая система** FAT32 (16–32 ГБ), exFAT (64–512ГБ)
- > **Рабочая температура** от -20 до 85 °С
- > **Температура хранения** от -40 до 85 °С
- > **Напряжение** 3,3В
- > **Гарантия/поддержка** на весь срок эксплуатации



НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ

Карта (SD-адаптер входит в комплект поставки):

- SDCS2/16GB
- SDCS2/32GB
- SDCS2/64GB
- SDCS2/128GB
- SDCS2/256GB
- SDCS2/512GB

Карта (SD-адаптер не входит в комплект поставки):

- SDCS2/16GBSP
- SDCS2/32GBSP
- SDCS2/64GBSP
- SDCS2/128GBSP
- SDCS2/256GBSP
- SDCS2/512GBSP

Мультипакеты по 2 и 3 карты (1 SD-адаптер входит в комплект поставки):

- SDCS2/16GB-2P1A
- SDCS2/16GB-3P1A
- SDCS2/32GB-2P1A
- SDCS2/32GB-3P1A
- SDCS2/64GB-2P1A
- SDCS2/64GB-3P1A

1. Часть указанного объема флэш-памяти используется для форматирования и других функций 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 флэш-памяти, расположенному по адресу kingston.com/flashguide.

2. Фактическая скорость может зависеть от конфигурации компьютера и устройства.

3. Сертификация IEC/EN 60529 IPX7 для защиты от длительного погружения в воду на срок до 30 минут и на глубину до 1 м. Выдерживает температуры в диапазоне от -25 до 85 °С. На основании метода испытаний военного стандарта MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Защита от рентгеновского излучения на основании указаний стандарта ISO7816-1.

