



## Карта памяти Canvas Go! Plus SD

для цифровых зеркальных или беззеркальных камер и 4K видео

---

Карты памяти Canvas Go! Plus SD от Kingston созданы для любителей приключений, постоянно пытающихся сделать идеальный кадр. Благодаря превосходной скорости передачи данных до 200 МБ/с<sup>1</sup> карта памяти Canvas Go! Plus SD повышает скорость и эффективность всех процессов, оставляя вам больше времени на покорение новых творческих вершин. Благодаря классам скорости U3 и V30 карта памяти Canvas Go! Plus позволяет снимать потрясающие видео в разрешении 4K Ultra-HD, не беспокоясь о скорости или пропущенных кадрах. Она также отлично подходит для серийной фотосъемки. Возьмите свое видение в дорогу вместе с картой памяти SD Canvas Go! Plus! Сочетайте приключения с творчеством!

---

- Превосходная скорость до 200 МБ/с<sup>1</sup>
- Идеально подходит для съемки видео в формате 4K UHD и серийной съемки на вашу DSLR-камеру
- Классы скорости U3 и V30
- Долговечность

## Ключевые Характеристики

- Превосходная скорость

Передача контента в форматах Full HD и 4K UHD со скоростью до 200 МБ/с<sup>1</sup>.

- 4K UHD видео и серийная съемка на беззеркальных камерах

Высокая скорость и улучшенная производительность помогут ускорить рабочий процесс.

- Увеличенная емкость

Емкость до 1 ТБ<sup>2</sup> для хранения фотографий и видео в разрешении 4K.

## Спецификации

Емкость <sup>2</sup>	64, 128, 256 и 512 ГБ, 1 ТБ
Интерфейс и классы скорости	UHS-I, U3, V30, Class 10
Производительность <sup>1</sup>	Скорость чтения до 200 МБ/с (64–128 ГБ) Скорость чтения до 200 МБ/с, записи — до 160 МБ/с (256 ГБ – 1 ТБ)
Габариты	24 x 32 x 2,1 мм
Файловая система	exFAT
Рабочая температура	От –25 до +85 °С
Температура хранения	От –40 до +85 °С
Напряжение питания	3,3 В
Гарантия и техническая поддержка	Пожизненная

## Изображение Продукта



## Номера Деталей

### SDG4

SDG4/64GB
SDG4/128GB
SDG4/256GB
SDG4/512GB
SDG4/1TB

1. По результатам внутренних тестирований. Эксплуатационные характеристики зависят от устройства, к которому подключается карта. Разработано с использованием собственных технологий Kingston для достижения скорости передачи данных до 200 МБ/с, что превышает спецификацию UHS-I (104 МБ/с). Для обеспечения полной производительности требуется картридер MobileLite Plus Reader.

2. Часть перечисленной емкости устройств хранения на основе флеш-памяти используется для форматирования и прочих функций, поэтому недоступна для хранения данных. В связи с этим фактически доступная емкость для хранения данных меньше, чем указано на упаковке или поверхности продукции. Для получения дополнительной информации обратитесь к руководству Kingston по флеш-памяти, расположенному по адресу Kingston's [Flash Memory Guide](#)



ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

©2025 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-03252025