



Карта пам'яті Canvas React Plus SD

для професійних 8K/3D/VR кінокамер із підтримкою інтерфейсу UHS-II

Карти пам'яті Canvas React Plus SD від Kingston забезпечують високу швидкість для творчих людей, які працюють зі стандартними професійними камерами з підтримкою інтерфейсу UHS-II, знімаючи 8K/3D/VR відео і фотографії з високою роздільною здатністю. Карти пам'яті Canvas React Plus SD, розроблені згідно з найновішими стандартами UHS-II і відповідають новітнім класам швидкості U3 і V90, дають змогу знімати фото в режимі серійної зйомки зі швидкістю запису даних до 260 МБ/с¹. Втілюйте свої творчі ідеї без зниження швидкості та пропущених кадрів, максимально прискоривши свій робочий процес і підвищивши ефективність. Завдяки швидкості передачі даних до 300 МБ/с¹ ви зможете покращити свій процес постобробки та з легкістю справитись з високими навантаженнями, досягнувши кінематографічної якості з високою роздільною здатністю.

Kingston Canvas React Plus — високопродуктивна SD-картка для творців контенту, що спеціалізуються на цифровій кінозйомці та фотографії.

- Неперевершена швидкість для професійного використання камери
- Високошвидкісна зйомка знімків з якістю 8K Ultra-HD без пропуску кадрів
- Першокласна продуктивність для професійних творців контенту
- Надійність

Головні Особливості

- Неперевершена швидкість для професійного використання камери

Завдяки швидкості передачі даних до 300 МБ/с¹ для підвищення ефективності постобробки та швидкості запису даних до 260 МБ/с¹ ця карта пам'яті легко справляється з серійною зйомкою знімків і високошвидкісним записом 3D/VR відео.

- Високопродуктивний стандарт UHS-II для надійної фото- та відеозйомки з високою роздільною здатністю

Високошвидкісна зйомка знімків з якістю 8K Ultra-HD та запис 3D/VR відео без пропуску кадрів.

- Першокласна продуктивність для професійних творців контенту

Canvas React Plus відповідає специфікаціям UHS-II Speed Class 3 (U3) та Video Speed Class 90 (V90) для забезпечення максимальної продуктивності професійних відеокамер і цифрових кінокамер.

Технічні Характеристики

Ємність ²	32, 64, 128 та 256 ГБ
Стандарт/Клас швидкості	Class 10, UHS-II, U3, V90
Швидкість ¹	читання/запис 300/260 МБ/с
Габарити	24 x 32 x 2,1 мм (SD)
Файлова система	FAT32 (32 ГБ) exFAT (64–256 ГБ)
Робоча температура	від –25 до +85 °C
Температура зберігання	від –40 до +85 °C

Напруга живлення	3,3 В
Гарантія/підтримка	пожиттєва

Номери Деталей

SDR2

SDR2/32GB
SDR2/64GB
SDR2/128GB
SDR2/256GB

Зображення Товару



1. За результатами внутрішнього тестування продуктивність картки залежить від характеристик пристрою, до якого вона під'єднана (хост-пристрою). Для забезпечення заявлених швидкостей потрібен пристрій читання Kingston MobileLite Plus Reader та UHS-II-сумісний хост-пристрій. Зворотна сумісність із пристроями UHS-I.
2. Частина зазначеної ємності флеш-пам'яті пристрою задіяна для форматування та інших функцій, а тому недоступна для зберігання даних. Так, фактично доступна для зберігання даних ємність є меншою за вказану на продуктах. Додаткову інформацію можна отримати в Посібнику Kingston з пристроїв флеш-пам'яті за посиланням: kingston.com/flashguide.



Цей документ може бути змінено без попередження.

©2023 Kingston Technology Corporation 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Усі торгові марки та зареєстровані торгові марки є власністю їх відповідних власників. MKD-11282023