

## 기막힌 영상을 위한 놀라운 속도.

Kingston Canvas React™ SD 카드는 동작이 멈추지 않을 때 4K 비디오 또는 멋진 버스트 모드 사진 촬영을 가능한 빨리 하기 위해 설계되었습니다. 최신 DSLR를 사용하든 또는 미러리스 카메라를 사용하든 관계 없이 여러분의 추억이 안전하게 저장될 것이라고 확신할 수 있을 것입니다. 전체 촬영분을 모두 담을 수 있는 충분한 공간을 제공하도록 최대 256GB<sup>1</sup>에 이르는 다양한 용량을 지원합니다. Kingston Canvas React 카드는 내구성 테스트를 거친 제품이므로, 거친 환경이나 불안정한 환경에서도 사진, 비디오 및 기타 데이터가 보호받을 수 있다는 확신을 가지고 어디에든 가지고 다닐 수 있습니다.<sup>2</sup>



- › 버스트 모드 사진 및 4K 비디오 촬영에 적합
- › 클래스 10 UHS-I U3 속도 최대 100MB/읽기, 80MB/쓰기<sup>3</sup>
- › 최대 256GB<sup>1</sup>의 다양한 용량



방수<sup>2</sup>



충격/진동 내성<sup>2</sup>



X-레이 내성<sup>2</sup>



내열<sup>2</sup>

제품 기능/사양은 뒷면 참조 >>

# Canvas React

## 특징/이점

- > 동작을 위한 설계 — 피사체가 느리지 않으니 카드 역시 느려서도 안됩니다. 고속 버스트 모드나 4K 지원 제품이 필요하다면 다른 제품을 더 이상 찾을 필요가 없습니다.
- > 4K 비디오 — 고급 UHS-I U3 인터페이스 및 V30 비디오 속도 클래스는 이 카드를 시네마 품질의 4K 비디오용으로 사용하기에 이상적으로 만들어줍니다.<sup>3</sup>
- > 당신의 추억을 더욱 빠르게 — 기존 클래스 10 SD 카드를 넘어서는 놀라운 10배 읽기 속도 덕분에 당신의 추억을 더 빨리 전송하고 편집할 수 있습니다.<sup>3</sup>
- > 내구성 — 사용자가 안심할 수 있도록, 이 카드는 광범위하게 테스트를 거쳤고 방수, 내열, 내충격성, 진동 방지 및 X-레이 내성이 증명되었습니다.<sup>2</sup>

## 규격

- > 용량<sup>1</sup> 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
- > 성능<sup>3</sup> 32GB – 100MB/s 읽기 및 70MB/s 쓰기, UHS-I 비디오 속도 클래스(V30)  
64GB – 256GB – 100MB/s 읽기 및 80MB/s 쓰기, UHS-I 비디오 속도 클래스(V30)
- > 크기 24mm x 32mm x 2.1mm
- > 형식 FAT32 (SDHC 32GB), exFAT (SDXC 64GB-256GB)
- > 작동 온도 -25°C ~ 85°C
- > 보관 온도 -40°C ~ 85°C
- > 전압 3.3V
- > 보증 수명



## 부품 번호

- SDR/32GB
- SDR/64GB
- SDR/128GB
- SDR/256GB

1 플래시 저장 장치의 상기 용량 중 일부는 포맷팅이나 기타 기능에 사용되기 때문에 데이터 저장에 사용할 수 없습니다. 따라서, 데이터 저장에 실제로 사용할 수 있는 용량은 제품에 명시된 것보다 적습니다. 자세한 내용은 [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)에서 Kingston의 플래시 설명서를 참조하십시오.  
2 최대 1m 수심에서 최대 30분간 방수가 되는 IEC/EN 60529 IPX7 인증을 받았습니다. -25°C에서 85°C에 이르는 온도를 견딜 수 있습니다. MIL-STD-883H, METHOD 2002.5 군사 표준 테스트 방법을 기반으로 하였습니다. ISO7816-1 가이드라인 기준으로 X-레이 노출로부터 보호됩니다.  
3 속도는 호스트 및 장치 구성에 따라 다를 수 있습니다.

