



Tarjeta de memoria SD Canvas React Plus

para cámaras de cine 8K/3D/VR UHS-II profesionales

La tarjeta SD Canvas React Plus de Kingston ofrece velocidades de alto rendimiento diseñadas para poder usarlas en cámaras UHS-II profesionales estándar del sector para usuarios creativos que capturen vídeos 8K/3D/VR y fotos de alta resolución. Compatibles con las más recientes normas UHS-II y con las avanzadas categorías de velocidad U3 y V90, las tarjetas SD Canvas React Plus permiten tomar fotos en modo ráfaga secuencia a velocidades de hasta 260 MB/s¹. Exprese su creatividad sin experimentar bajas velocidades e imágenes saltadas. Al mismo tiempo, maximice su flujo de trabajo y su eficiencia. Las velocidades de transferencia de hasta 300MB/s¹ te permiten mejorar el proceso de posproducción y gestionar con facilidad cargas de trabajo exigentes, además de obtener capturas de calidad cinematográfica en alta resolución.

La tarjeta SD Canvas React Plus de Kingston es la opción ideal para creadores de contenidos especializados en filmación digital y fotografía profesional.

- Avanzadas velocidades compatibles con cámaras profesionales
- Capture tomas 8K Ultra-HD a alta velocidad sin problemas de cuadros
- El más avanzado rendimiento para creadores de contenidos profesionales
- Duradera



Características Fundamentales

- Avanzadas velocidades compatibles con cámaras profesionales
 - Gracias a las velocidades de transferencia de hasta 300MB/s¹ que mejoran la eficiencia del flujo de trabajo de posproducción y ofrecen velocidades de grabación de hasta 260MB/s¹, esta tarjeta permite usar con facilidad el modo ráfaga y la filmación en 3D/VR de alto rendimiento.
- La norma de alto rendimiento UHS-II garantiza fotografías y filmaciones de alta resolución y excelente fiabilidad

Capture tomas 8K Ultra-HD de alta velocidad y vídeos 3D/VR sin problemas de cuadros

- El más avanzado rendimiento para creadores de contenidos profesionales
 - La tarjeta Canvas React Plus aprovecha la velocidad UHS-II de categoría 3 (U3) y la velocidad de vídeo de categoría 90 (V90) para ofrecer el máximo rendimiento con videocámaras profesionales y cámaras de cine digitales.

Especificaciones

Capacidades ²	32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB	
Norma/Categoría	Categoría 10, UHS-II, U3, V90	
Rendimiento ¹	300/260 MB/s en lectura/escritura	
Dimensiones	24 mm x 32 mm x 2,1 mm (SD)	
Formato	FAT32 (32 GB) exFAT (64 GB-256 GB)	
Temperatura de servicio	-25 °C ~ 85 °C	
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ 85 °C	



Tensión	3,3 V
Garantía/Asistencia	Vitalicia

Números De Parte

SDR2

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



Imagen Del Producto



- 1. Basado en pruebas internas. El rendimiento puede variar en función del dispositivo anfitrión. Para las velocidades publicadas se requiere un lector MobileLite Plus de Kingston y un dispositivo host compatible con UHS-II. Retrocompatible con dispositivos UHS-I.
- 2. Algunas de las capacidades enumeradas en un dispositivo de almacenamiento Flash se emplean para formatear y otras funciones, por lo que no están disponibles para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte información más detallada en la Guía de Memoria Flash de Kingston, en kingston.com/flashguide.

