



Tarjeta de memoria SD Canvas React Plus para cámaras de cine profesionales 8K/3D/VR UHS-II

La tarjeta SD Canvas React Plus de Kingston está diseñada con los estándares UHS-II más recientes para creadores profesionales, por lo que obtienen velocidades de hasta 260MB/s¹ para capturar video en 4K y 8K, así como una transferencia fluida de hasta 300MB/s¹. Con calificaciones U3 y V90, garantiza un alto rendimiento de grabación y transferencias veloces. Ideal para cámaras de alta gama y creación de contenido.

- Máximas velocidades para resistir el uso profesional de la cámara.
- Captura tomas Ultra-HD 8K de alta velocidad sin perder fotogramas
- Rendimiento superior para creadores de contenido
- Durable²

Especificaciones

Capacidades ³	32GB, 64GB, 128GB, 256GB
Estándar/Clase	Clase 10, UHS-II, U3, V90
Rendimiento ¹	300/260MB/seg Lectura/Escritura
Dimensiones	24 x 32 x 2.1 mm (SD)
Formato	FAT32 (32GB) exFAT (64GB-256GB)
Temperatura de operación	-25° a 85°C
Temperatura de almacenamiento	-40° a 85 °C
Voltaje	3.3V
Garantía/sopORTE técnico	De por vida

Números De Pieza SDR2

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

1. Según las pruebas internas el rendimiento variará dependiendo del dispositivo huésped. Las velocidades anunciadas requieren el Lector MobileLite Plus de Kingston y un dispositivo host UHS-II compatible. Compatible a la inversa con dispositivos UHSI.
2. Certificado según IEC/EN 60529 IPX7 para la protección contra inmersión continua en agua de hasta 30 minutos y profundidad hasta de 1m. Toleran un rango de temperatura de -25° a 85°C. Protegidas contra la exposición a rayos X según las pautas ISO7816-1.
3. Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash son utilizadas para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por favor, tenga en cuenta que la capacidad actual disponible para el almacenamiento de datos, es menor que la mencionada en los productos. Si desea obtener más información, por favor, visite la [Guía de Memoria Flash](#).



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2025 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales y las marcas registradas son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. MKD-05072025