



kingston.com/flash

CANVAS REACT PLUS SD

Creatividad e inspiración en calidad profesional

La tarjeta SD Canvas React Plus de Kingston ofrece velocidades de alto rendimiento que están diseñadas para funcionar con cámaras profesionales en el estándar de la industria para creativos que graban videos 4K/8K y fotos de alta resolución. Diseñada con los últimos estándares UHS-II y clases de velocidad superiores U3 y V90, la SD Canvas React Plus le permite tomar fotos secuenciales en modo ráfaga con velocidades de grabación de hasta 260 MB/seg¹. Ejecute su creatividad sin experimentar velocidades lentas y pérdida de fotogramas mientras maximiza el flujo de trabajo y la eficiencia. Con velocidades de transferencia de hasta 300 M /seg¹, mejore su proceso de postproducción y maneje cargas de trabajo pesadas con facilidad, mientras captura en calidad cinematográfica de altas resoluciones.

La tarjeta SD Canvas React Plus de Kingston es la tarjeta SD de alto rendimiento ideal para los creadores de contenido que se abren camino en el cine digital y la fotografía profesional.

- › Máximas velocidades para resistir el uso profesional de la cámara.
- › Capture tomas Ultra-HD 4K/8K de alta velocidad sin perder fotogramas
- › Rendimiento superior para creadores de contenido
- › Durable

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

Máximas velocidades ideales para cámaras profesionales — Con velocidades de transferencia de hasta 300 MB/seg¹ para mejorar la eficiencia del flujo de trabajo de posproducción y velocidades de grabación de hasta 260MB/seg¹, esta tarjeta maneja fácilmente tomas en modo ráfaga y grabación de video de alta calidad.

Estándar UHS-II de alto rendimiento para fotografía y grabación de video confiables de alta resolución — Capture fotos y videos Ultra-HD en 4K y 8K de alta velocidad sin perder fotogramas.

Rendimiento superior para creadores de contenido — La Canvas React Plus aprovecha la velocidad de clase 3 UHS (U3) y la velocidad de clase 90 de Video (V90) para obtener el máximo rendimiento con videocámaras profesionales y cámaras de cine digital.

Durable — Para tu tranquilidad, la tarjeta ha sido ampliamente probada y ha demostrado ser resistente al agua, a la temperatura, a los golpes y a las vibraciones y a los rayos X.³

ESPECIFICACIONES

Capacidades²

32GB, 64GB, 128GB, 256GB

Estándar/Clase

Clase 10, UHS-II, U3, V90

Rendimiento¹

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 PARTE

Canvas React Plus SD
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. Una parte de la capacidad mencionada en los dispositivos de almacenamiento Flash es utilizada para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentra disponible para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Si desea más información, consulte la Guía de memoria flash de Kingston en kingston.com/flashguide.

3. Certificado IEC/EN 60529 IPX7 para la protección contra la inmersión continua en agua hasta 30 minutos a una profundidad de hasta 1 m. Tolerancia un rango de temperatura desde -25 a 85 °C. Sobre la base del método de prueba estándar militar MIL-STD-883H, MÉTODO 2002.5. Protegido contra la exposición de rayos X basado en los lineamientos ISO7816-1.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2023 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-445.1 LATAM

Kingston
TECHNOLOGY