



## Tarjeta de memoria SD Canvas Go! Plus

Para DSLRs, cámaras MILC, y producción de video 4K

La SD Canvas Go! Plus de Kingston, es para los aventureros que siempre están en movimiento buscando capturar el momento perfecto. Con velocidades de transferencia superiores de hasta 170 MB/seg<sup>1</sup>, la tarjeta SD Canvas Go! Plus acelera su flujo de trabajo y eficiencia para que tenga más tiempo para llevar su creatividad a la próxima aventura. Con el rendimiento de velocidad U3 y V30, grabe impresionantes videos 4K Ultra-HD sin preocuparse por las velocidades lentas y fotogramas perdidos, o tome fotografías secuenciales en modo ráfaga sin interrupciones y consistentes. Mire el mundo como su lienzo y lleve su creatividad e inspiración de viaje con la SD Canvas Go! Plus.

- Velocidades de transferencia superiores de hasta 170/90MB/seg<sup>1</sup>
- Ideal para grabar video 4K UHD y fotografía en modo ráfaga en cámaras DSLR
- Rendimiento de velocidad U3 y V30
- Durable

## Características Clave

- Velocidades superiores

Transfiera y capture contenido más rápido en Full HD y 4K UHD con velocidades de transferencia de hasta 170MB/seg<sup>1</sup>.

- Ideal para grabar video 4K UHD y fotografía en modo ráfaga en cámaras DSLR

Las altas velocidades y el rendimiento mejorado ayudarán a acelerar su flujo de trabajo.

- Mayores capacidades

Capacidades de hasta 1TB<sup>2</sup> para almacenar fotos y videos 4K.

## Especificaciones

Capacidades <sup>2</sup>	64GB, 128GB, 256GB, 512GB, 1TB
Estándar/Clase	Clase 10, UHS-I, U3, V30
Rendimiento <sup>1</sup>	170/70MB/seg Lectura/Escritura (64GB) 170/90MB/seg Lectura/Escritura (128GB a 1TB)
Dimensiones	24 x 32 x 2.1 mm
Formato	exFAT
Temperatura de operación	-25° a 85°C
Temperatura de almacenamiento	-40° a 85 °C
Voltaje	3.3V

Garantía/suporte técnico

De por vida

## Imagen Del Producto



## Números De Pieza

### SDG3

SDG3/64GB
SDG3/128GB
SDG3/256GB
SDG3/512GB
SDG3/1TB

1. Según las pruebas internas, el rendimiento variará según el dispositivo huésped. Diseñado con tecnología patentada para alcanzar velocidades de lectura más allá de la especificación UHS-I 104MB/seg, hasta 170MB/seg. El máximo rendimiento requiere del lector MobileLite Plus.
2. Parte de la capacidad indicada en un dispositivo de almacenamiento flash se emplea para formateo y otras funciones y, por tanto, no se encuentra disponible para el almacenamiento de datos. Por ese motivo, la capacidad de almacenamiento de datos real es inferior a la indicada en los productos. Para más información, consulte la Kingston's [Guía de memoria Flash](#).



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2024 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-02202024