

# Canvas Select Plus SD

[kingston.com/flash](http://kingston.com/flash)

## Capture vídeos de calidad cinematográfica en formatos Full HD y UHD 4K

Las tarjetas SD Canvas Select Plus han sido diseñadas para obtener un excelente rendimiento, velocidad y durabilidad, específicamente para cargas de trabajo de alta densidad, como transferir y desarrollar fotos de alta resolución o capturar y editar vídeos de alta definición. Puede alcanzar velocidades UHS-I de Clase 10 de hasta 100 MB/s<sup>1</sup> para facilitar el almacenamiento y agilizar las transferencias. Dispone de una interfaz UHS-I capaz de grabar vídeos Full HD y Ultra HD de 4K de calidad cinematográfica. Las tarjetas SD Canvas Select Plus han sido construidas para funcionar en los entornos y condiciones más difíciles, para que pueda llevarla consigo sabiendo que sus archivos, fotos y vídeos están protegidos. Disponible en múltiples capacidades, de hasta 512 GB<sup>2</sup>, con garantía vitalicia.

- › Velocidades de UHS-I Clase 10 de hasta 100 MB/s<sup>1</sup>
- › Capture imágenes y vídeos en formatos Full HD (1080 píxeles) y UHD 4K
- › Capacidades de hasta 512 GB<sup>2</sup>
- › Duraderas
- › Garantía vitalicia



Características/especificaciones en la siguiente página >>

# Canvas Select Plus SD

## CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

- > **Mayores velocidades** — Velocidades de UHS-I Clase 10 de hasta 100 MB/s.<sup>1</sup>
- > **Capture vídeos en formatos Full HD y UHD 4K (1080p)** — La avanzada interfaz UHS-I convierte a la tarjeta en ideal para Full HD de calidad cinematográfica (1080p).
- > **Múltiples capacidades** — Hasta 512 GB<sup>2</sup> para guardar todas sus fotos y vídeos más queridos.
- > **Duraderas** — Para su tranquilidad, la tarjeta ha sido sometida a exhaustivos ensayos, demostrando ser estanca y resistente a temperaturas extremas, a los golpes y vibraciones, y a los rayos X.<sup>3</sup>

## ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades<sup>2</sup>** 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB
- > **Rendimiento<sup>1</sup>** 100 MB/s en lectura (32 GB-64 GB)  
100/85 MB/s en lectura/escritura (128 GB-512 GB)
- > **Dimensiones** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **Formato** FAT32 (32 GB), exFAT (64 GB-512 GB)
- > **Temperatura de servicio** -25 °C ~ 85 °C
- > **Temperatura de almacenamiento** -40 °C ~ 85 °C
- > **Tensión** 3,3 V
- > **Garantía/Asistencia** vitalicia



## NÚMERO DE PIEZA

SDS2/32GB  
SDS2/64GB  
SDS2/128GB  
SDS2/256GB  
SDS2/512GB

1. La velocidad podría variar en función del dispositivo y de la configuración del equipo en el que esté instalada la unidad.

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](http://kingston.com/flashguide).

3. Con certificación IEC/EN 60529 IPX7 para inmersiones continuadas en el agua durante hasta 30 minutos y una profundidad de 1 metro. Tolerancia a temperaturas entre -25 °C y 85 °C. Basada en el método de pruebas de la norma militar MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Protegida contra la exposición a rayos X, basada sobre las directrices de la norma ISO 7816-1.

