

Canvas Select

kingston.com/flash

Dele vida a sus vídeos HD.

La tarjeta microSD Canvas Select™ de Kingston ha sido diseñada para ser fiable, lo cual la hace ideal para filmar y tomar fotos en alta definición. Tendrá la seguridad de que sus recuerdos estarán a salvo cuando documente las aventuras de su vida con su teléfono inteligente Android™ o su cámara. Está disponible en varias capacidades, de hasta 256 GB¹, para ofrecerle el espacio suficiente como para capturar un viaje entero. Las tarjetas Canvas de Kingston son sometidas a exhaustivas pruebas para ser duraderas, para que pueda llevarlas a cualquier lado con la confianza de que sus fotos, vídeos y demás datos estarán protegidos, incluso en las condiciones más desfavorables o inestables.²

- › Velocidades de UHS-I Clase 10 de hasta 80 MB/s (lectura)³
- › Múltiples capacidades, hasta 256 GB¹
- › Diseñadas y probadas para resistir los entornos más desfavorables



Resistente al agua²



Resistente a los golpes y a las vibraciones²



Protegida de los rayos X de aeropuertos²



resistente a temperaturas extremas²

Características/especificaciones en la siguiente página >>

Canvas Select

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- > **Full HD** — La avanzada interfaz UHS-I convierte a la tarjeta en ideal para Full HD de calidad cinematográfica (1080p) y vídeo 3D.³
- > **Diseñada para vídeo** — Capture sus vacaciones, sus partidos de fútbol o las luces de esta ciudad con esta tarjeta de Clase 10.
- > **Acceda con mayor rapidez a sus recuerdos** — Transfiera y edite sus mejores recuerdos con mayor rapidez gracias a las increíbles velocidades de lectura, que octuplican las de las tarjetas SD Clase 10 SD convencionales.
- > **Resistente** — Para su tranquilidad, la tarjeta ha sido sometida a exhaustivos ensayos, demostrando ser a prueba de agua y resistente a temperaturas extremas, a los golpes y vibraciones, y a los rayos X.²

ESPECIFICACIONES

- > **Capacities¹** 16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
- > **Performance³**
80 MB/s en lectura y 10 MB/s en escritura,
UHS-I Clase de velocidad 1 (U1)
- > **microSD Dimensions** 11 mm x 15 mm x 1 mm
- > **SD Adapter Dimensions** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **Format** FAT32 (SDHC 16 GB - 32 GB); exFAT (SDXC 64 GB -256 GB)
- > **Operating Temperature** -25°C a 85°C
- > **Storage Temperature** -40°C a 85°C
- > **Voltage** 3,3 V
- > **Warranty** vitalicia



NÚMEROS DE REFERENCIA

SDCS/16GB
SDCS/32GB
SDCS/64GB
SDCS/128GB
SDCS/256GB

Solo tarjeta (no incluye adaptador de SD):

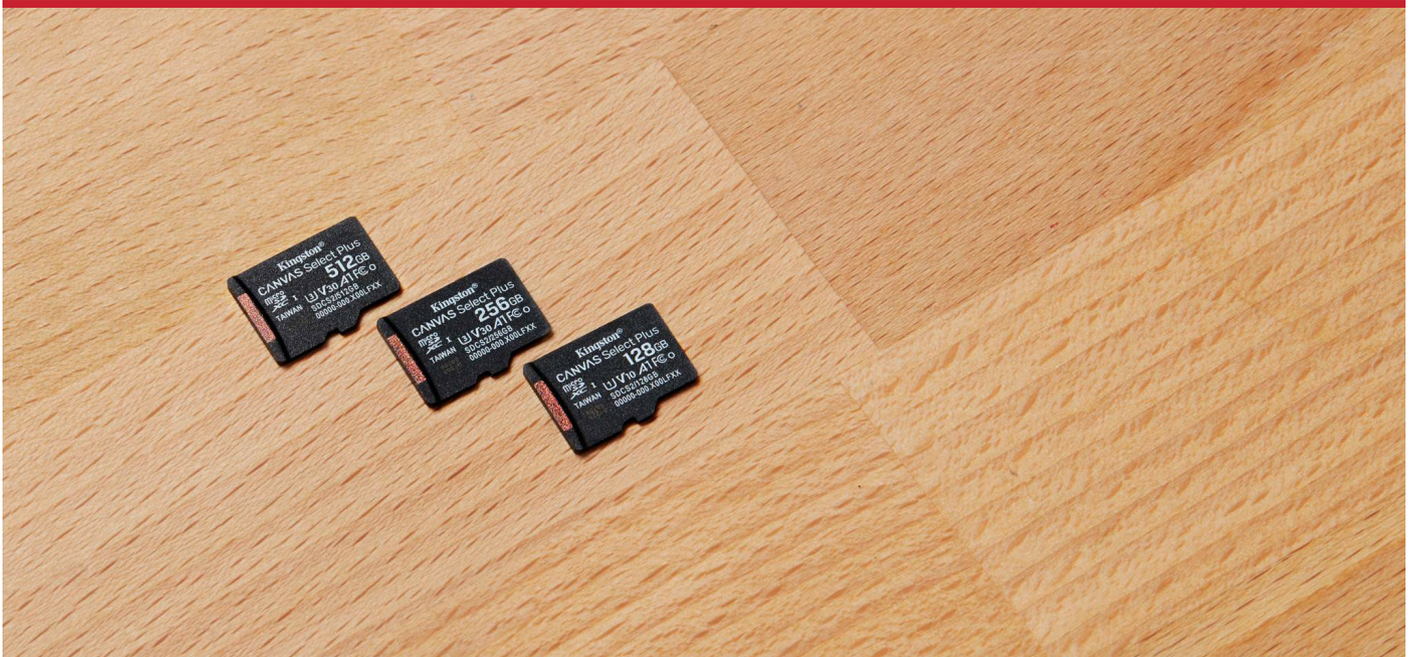
SDCS/16GBSP
SDCS/32GBSP
SDCS/64GBSP
SDCS/128GBSP
SDCS/256GBSP

¹ Parte de la capacidad mencionada en los dispositivos de almacenamiento Flash se emplea para formatear y otras funciones; por lo tanto, no está disponible para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte más información en la Guía de Memoria Flash de Kingston, en kingston.com/flashguide.

² Con homologación IPX7 de protección contra inmersiones continuas en el agua durante hasta 30 minutos y una profundidad de 1 metro, según la norma IEC/EN 60529. 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.

³ La velocidad podría variar en función del dispositivo y de la configuración del equipo en el que esté instalada la unidad.





Canvas Select Plus microSD Tarjeta de memoria

con clase de rendimiento A1 para Android

La microSD Canvas Select Plus de Kingston es compatible con dispositivos Android y está diseñada con un rendimiento de calificación A1. Ofrece una velocidad y capacidad mejoradas para cargar más rápido las aplicaciones y capturar imágenes y videos en múltiples capacidades de hasta 512GB¹. Potente en rendimiento, velocidad y durabilidad, la microSD Canvas Select Plus está diseñada para ser confiable al tomar y desarrollar fotos de alta resolución o al filmar y editar videos Full HD. Las tarjetas Kingston Canvas han sido probadas para ser resistentes en los entornos y condiciones más difíciles, por lo que puede llevarlas a cualquier parte con la seguridad de que sus fotos, videos y archivos estarán protegidos. Disponible con garantía de por vida.

- Velocidades de Clase 10 UHS-I hasta 100MB/seg²
- Optimizadas para usar con dispositivos Android
- Capacidad de hasta 512GB¹
- Durable
- Garantía de por vida

Características Clave

- Velocidades más rápidas
- Optimizadas para usar con dispositivos Android

Especificaciones

Capacidades ¹	64GB, 128GB, 256GB, 512GB
Rendimiento ²	100MB/seg Lectura, Velocidad de clase UHS-I, U1, V10 (64GB-128GB) 100/85MB/seg Lectura/Escritura, Velocidad de clase UHS-I, U3, V30 (256GB-512GB)
Dimensiones	11 x 15 x 1 mm (microSD) 24 x 32 x 2.1 mm (con adaptador SD)
Formato	exFAT (64GB-512GB)
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

Card (SD adapter included):

SDCS2/64GB

SDCS2/128GB

SDCS2/256GB

SDCS2/512GB

Card (SD adapter not included):

SDCS2/64GBSP

SDCS2/128GBSP

SDCS2/256GBSP

SDCS2/512GBSP

Multi-packs of 2 and 3 cards (1 SD adapter included):

SDCS2/64GB-2P1A

SDCS2/64GB-3P1A

Imagen Del Producto



1. 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](#).
2. Las velocidades podrían variar dependiendo de las características del hardware huésped, del software y del uso.



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-01102024