

Canvas Select

kingston.com/flash

Dele vida a sus vídeos HD.

La tarjeta SD Canvas Select™ de Kingston ha sido diseñada para ser fiable, ideal para filmar y tomar fotos en alta definición. Tendrá la seguridad de que sus recuerdos estarán seguros cuando documente las aventuras de su vida con su cámara. Está disponible en varias capacidades, de hasta 128 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 128 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 >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

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

- > **Capacidades**¹ 16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB
- > **Rendimiento**³ 80 MB/s en lectura y 10 MB/s en escritura, UHS-I Clase de velocidad 1 (U1)
- > **Dimensiones** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **Formato** FAT32 (SDHC 16 GB - 32 GB); exFAT (SDXC 64 GB -128 GB)
- > **Temperaturas de servicio** -25 °C a 85 °C
- > **Temperaturas de almacenamiento** -40 °C a 85 °C
- > **Voltaje** 3,3 V
- > **Garantía** vitalicia



NÚMEROS DE REFERENCIA

- SDS/16GB
- SDS/32GB
- SDS/64GB
- SDS/128GB

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.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

©2018 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Reino Unido. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469 Reservados todos los derechos. Todos los nombres de empresas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. MKD-375 ES

Kingston
TECHNOLOGY