



kingston.com/flash

TARJETA microSD HIGH-ENDURANCE

Alto rendimiento y durabilidad; guarde datos con toda confianza

Las tarjetas microSD High Endurance de Kingston han sido fabricadas para tolerar aplicaciones de gran intensidad de escritura, como cámaras profesionales y de vigilancia residencial, cámaras de vehículos y cámaras corporales. Con hasta 24/7 de grabación y reproducción ininterrumpidas en Full HD de 1080¹ píxeles, garantizamos la captura de grabaciones críticas cuando más las necesita. La tarjeta microSD High-Endurance ha sido diseñada, probada y comprobada para uso en las condiciones más desfavorables, y es lo bastante duradera como para protegerse contra temperaturas extremas, sacudones, agua y rayos X². Las tarjetas microSD High Endurance de Kingston se presentan en versiones de 32 GB hasta 256 GB, y están respaldadas por una garantía de 3 años, asistencia técnica gratuita y la legendaria fiabilidad de Kingston®.

- › Grabación fiable 24/7¹
- › Alto rendimiento, grabación ininterrumpida
- › Durabilidad en condiciones desfavorables
- › Ahorre las tarifas mensuales de almacenamiento en la nube grabando localmente

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Vigilancia continua — Grabación 24/7 para sistemas de vigilancia profesionales¹.

Grabación ininterrumpida y fiable — Tanto si está sobre la marcha como en la comodidad de su propio hogar, la tarjeta microSD High Endurance de Kingston pueda captar miles de horas de vídeo en su cámara de vehículo o en su cámara de seguridad residencial¹.

Alto rendimiento, grabación ininterrumpida — Grabe y transmita rápidamente archivos de vídeo Full HD con velocidades de lectura/escritura de hasta 95/45 MB/s³.

Durabilidad en condiciones desfavorables — Construidas y probadas en condiciones de exposición a golpes, agua, temperatura y rayos X².

ESPECIFICACIONES

Capacidades⁴

32 GB, 64 GB, 128 GB, 256GB

Rendimiento³

UHS-I U1, categoría de velocidad 10 A1

32 GB y 64 GB – 95 MB/s en lectura y 30 MB/s en escritura

128 GB – 256 GB – 95 MB/s en lectura y 45 MB/s en escritura

Horas de servicio

26,9K horas (grabación 24/7 con 3 años de garantía)

Dimensiones

11 mm x 15 mm x 1 mm

Temperatura de servicio

-25 °C ~ 85 °C

Temperatura de almacenamiento

-40 °C ~ 85 °C

Garantía

3 años de garantía y asistencia técnica gratuita



NÚMERO DE PIEZA

Alta resistencia
SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB
SDCE/256GB

1. Basado en contenido de vídeo Full HD (1920 x 1080) grabado a 13 Mbps con compresión de vídeo.
2. Con la certificación IEC/EN 60529 IPX7 para inmersiones continuadas en el agua durante hasta 30 minutos y una profundidad de 1 metro. Tolera 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.
4. Algunas de las capacidades enumeradas en un dispositivo de almacenamiento Flash se emplean para formatear y otras funciones, por lo cual 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.

