



kingston.com/flash

TARJETA HIGH-ENDURANCE microSD

Alto rendimiento y durabilidad; guarde datos con toda confianza

La tarjeta High-Endurance microSD ha sido fabricada 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 1080 píxeles¹, garantizamos la captura de grabaciones críticas cuando más las necesita. La tarjeta High-Endurance microSD 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. La tarjeta High-Endurance microSD se presenta en versiones de 32 GB hasta 128 GB, y está respaldada 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 High-Endurance microSD puede 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

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 – 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 a 85 °C

Garantía

3 años de garantía y asistencia técnica gratuita



NÚMERO DE PIEZA

High-Endurance
SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB

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.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

©2020 Kingston Technology Europe Co LLP y 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-424 ES

Kingston
TECHNOLOGY