



Tarjeta High-Endurance microSD

para cámaras de seguridad, Body y Dashcams

La tarjeta microSD Kingston High-Endurance está diseñada para soportar aplicaciones de escritura intensiva, como cámaras de seguridad y vigilancia doméstica y profesional, Dashcams y cámaras corporales. Con 24 /7 de grabación y reproducción sin interrupciones en Full HD 1080p¹, se garantiza la captura de grabaciones críticas cuando más lo necesite. La tarjeta microSD High-Endurance está diseñada y probada para su uso en condiciones adversas y es lo suficientemente resistente como para protegerse de temperaturas extremas, golpes, agua y rayos x². Las tarjetas microSD Kingston High - Endurance están disponibles en capacidades de 32GB a 256GB y están respaldadas por una garantía de tres años, soporte técnico gratuito y la legendaria confiabilidad de Kingston[®].

- Grabación confiable 24/7¹
- Alto rendimiento, grabación sin interrupciones
- Durable en condiciones adversas
- Ahorre en tarifas mensuales de almacenamiento en la nube grabando localmente
- Alta resistencia y confiabilidad³

Características Clave

- Vigilancia continua
■ Alta resistencia y confiabilidad
- Grabación 24/7 para sistemas de vigilancia profesional¹
- Calificada para soportar 3K ciclos de P/E (Programa/Borrado) para cumplir con los requisitos de una amplia gama de aplicaciones industriales con una herramienta opcional de monitoreo de salud para gestionar la vida útil de la tarjeta.³
- Grabación confiable y sin interrupciones
- Ya sea que se encuentre de viaje o en la comodidad de su hogar, la tarjeta High-Endurance microSD de Kingston garantiza la captura de miles de horas de video en su Dashcam o cámara de seguridad doméstica¹

Especificaciones

Capacidades ⁴	32GB, 64GB, 128GB, 256GB
Rendimiento ⁵	Velocidad UHS-I U1 Clase 10 A1 32GB y 64GB – 95MB/seg (lectura) and 30MB/seg (escritura) 128GB y 256GB – 95MB/seg Lectura y 45MB/seg Escritura
Resistencia	3K en ciclos P/E Monitoreo de estado
Formato	FAT32 para SDHC y exFAT para SDXC
Horas de operación	26.9K horas (grabación 24/7 con 3 años de garantía)
Dimensiones	11mm x 15mm x 1mm
Temperatura de operación	-25 a 85 °C
Temperatura de almacenamiento	-40° a 85 °C

Garantía

Garantía de 3 años con soporte técnico gratuito

Números De Pieza

SDCE

SDCE/32GB

SDCE/64GB

SDCE/128GB

SDCE/256GB

Imagen Del Producto



1. Basado en contenido grabado de video Full HD (1920 × 1080) a 13 Mbps de soporte de video con compresión de video.
2. Certificado según IEC / EN 60529 IPX7 para la protección contra inmersión continua en agua de hasta 30 minutos y profundidad hasta de 1m. Toleran un rango de temperatura de -25° a 85°C. Protegidas contra la exposición a rayos X según las pautas ISO7816-1.
3. Las tarjetas de memoria Flash de Kingston han sido diseñadas y probadas en cuanto a su compatibilidad con los productos del mercado a nivel consumidor. Se recomienda que se ponga en contacto directamente con Kingston para cualquier oportunidad de OEM o para aplicaciones de uso especial que estén más allá del uso estándar diario del consumidor. Para obtener más información sobre el uso previsto, por favor consulte nuestra [Guía de productos de memoria Flash de Kingston](#)
4. 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](#).
5. La velocidad podría variar debido a la configuración del dispositivo huésped.



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-07242024