



Tarjeta de Memoria Kingston CANVAS Select Plus 64GB microSD XC con Adaptador/ Clase 10/ 100MBs

Ref.: KIN-MICROSD SDCS3 64GB P/N: SDCS3/64GB

Detalle del producto

SDCS3/64GB

Es fácil encontrar la memoria Flash, las unidades de USB y accesorios ideales, y aprovechar así al máximo las funciones de su dispositivo móvil. Los productos de memoria Flash de Kingston ofrecen velocidades rápidas, grandes capacidades y un fabuloso rendimiento. La memoria Kingston Flash es para ti

Velocidades impresionantes

Increíbles velocidades de lectura de hasta 150 MB/s Optimizadas para uso con dispositivos Android

Rendimiento Android de nivel A1 mejorado. Resistente

Para mayor tranquilidad, las tarjetas se someten a rigurosas pruebas, y han demostrado ser resistentes al agua y a las temperaturas extremas y a los rayos X

Especificaciones

Capacidades

64GB

Estándar/Clase

Clase 10, UHS-I, U1/U3, Video Clase 10/30, A1

Rendimiento

64GB: 100MB/seg Lectura, Velocidad de clase UHS-I, U1, V10, A1

Dimensiones de la tarjeta

micro SDHC 11mm x 15mm x 1mm

Dimensiones del adaptador

SD 24mm x 32mm x 2,1mm

Formato

exFAT

Temperatura de funcionamiento

-25°C~85°C

Temperatura de almacenamiento

-40° a 85°C

Voltaje

3.3V

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

64GB microSDXC Canvas Select Plus Gen3 100MB/s A1 (Incluye adaptador de SD)

con rendimiento Android de nivel A1

La tarjeta microSD Canvas Select Plus de Kingston ofrece un rendimiento fiable y compatible con dispositivos y cámaras Android, con velocidades de hasta 150 MB/s*. Con el rendimiento de aplicaciones A1, garantiza una multitarea fluida y tiempos de carga rápidos. Es duradero y versátil; perfecto para las necesidades diarias de almacenamiento.

Las tarjetas microSD Canvas Select Plus de Kingston son compatibles con dispositivos Android y han sido diseñadas para un rendimiento mejorado de nivel A1. Ofrece una velocidad confiable y una gran capacidad para cargar más rápido las aplicaciones, así como para capturar imágenes y vídeos de hasta 1 TB** de capacidad. La tarjeta microSD Canvas Select Plus, potente en cuanto a rendimiento, velocidad y durabilidad, está diseñada de forma que puedas confiar en ella, por lo que podrás llevarla a cualquier parte con la seguridad de que tus fotos, tus vídeos e imágenes estarán en todo momento protegidos. Disponibles con garantía de por vida.

Velocidades impresionantes

Increíbles velocidades de lectura de hasta 150 MB/s*

Optimizadas para uso con dispositivos Android

Rendimiento Android de nivel A1 mejorado

Capacidades amplias

Capacidades de hasta 1 TB** para guardar fotos y archivos.

Resistente

Para mayor tranquilidad, las tarjetas se someten a rigurosas pruebas, y han demostrado ser resistentes al agua y a las temperaturas extremas y a los rayos X.***Velocidades de UHS-I categoría 10 de hasta 150 MB/s*Optimizadas para uso con dispositivos AndroidCapacidades de hasta 1 TB**Resistente***Garantía de por vida

Capacidad64 GB

Tipo de tarjeta flashMicroSDXC

Clase de memoria flashClase 10

Color del productoNegro

Conmutador protección contra escrituraSi

Intervalo de temperatura operativa-25 - 85 °C

Ancho15 mm

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 85 °C

Velocidad de lectura100 MB/s
Profundidad11 mm
Clase de velocidad UHSClass 1 (U1)
Tipo de memoria internaUHS-I
Altura1 mm
Clase de rendimiento de la aplicaciónA1
Clase de velocidad de vídeoV10
Peso0,23 g
País de origenChina, Taiwán
Adaptador de memoria incluidoSD
Voltaje de memoria3.3 V
Ancho del paquete101,6 mm
Profundidad del paquete5,59 mm
Altura del paquete114,3 mm
Peso del paquete12,73 g
Tipo de embalajeBlister
Sistemas de archivos soportadosexFAT
Ancho de la caja principal114,3 mm
Longitud de la caja120,7 mm
Alto de la caja principal94 mm
Peso del envase completo368,58 g
Cantidad por caja25 pieza(s)
Tamaño del adaptador de memoria (An x L x Al)32 x 24 x 2,1 mm

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*