



Tarjeta de Memoria Kingston CANVAS Go! Plus 64GB SD XC/ Clase 10/ 200MBs

Ref.: KIN-SD SDG4 64GB P/N: SDG4/64GB

Detalle del producto

Tarjeta de memoria SD Canvas Go! Plus

Para DSLRs, cámaras MILC, y video 4K

La tarjeta SD Canvas Go! Plus de Kingston está hecha para quienes buscan la aventura, pues ofrece sorprendentes velocidades de lectura de hasta 200MB/s y de escritura de hasta 160MB/s para grabaciones 4K UHD sin inconvenientes y fotografía en modo ráfaga. Con calificaciones U3 y V30 ratings, garantiza un rendimiento fiable que te permite enfocarte en capturar cada momento.

Características

Velocidades de transferencia superiores de hasta 200MB/seg Ideal para grabar video 4K UHD y fotografía en modo ráfaga en su DSLR Clasificación de velocidad U3 y V30

Especificaciones Capacidades 64GB Estándar/Clase Clase 10, UHS-I, U3, V30 Rendimiento Hasta 200MB/seg Lectura (64GB - 128GB) Dimensiones 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 [Iccat](#)

64GB SDXC Canvas Go Plus Gen4 200MB/s C10 UHS-I U3 V30

para cámaras digitales réflex de una lente (DSLR), cámaras sin espejo y vídeos 4K

La tarjeta SD Canvas Go! Plus de Kingston está diseñada para aventureros, ya que ofrece velocidades de lectura de hasta 200MB/s y velocidad de escritura de hasta 160MB/s* para disfrutar de un vídeo UHD en 4K y de una fotografía en modo ráfaga sin interrupciones. Con las clasificaciones U3 y V30, garantiza un rendimiento fluido y fiable, lo que te permite concentrarte en capturar cada momento.

La tarjeta SD Canvas Go! Plus de Kingston está diseñada para los amantes de la aventura que buscan constantemente la foto perfecta. Con velocidades de transferencia de hasta 200 MB/s*, la tarjeta SD Canvas Go! Plus acelera tu flujo de trabajo y eficiencia con el fin de que tengas más tiempo disponible para elevar tu creatividad a nuevas cotas. Con clasificaciones de velocidad U3 y V30, la Canvas Go! Plus te permite capturar impresionantes vídeos 4K Ultra-HD sin tener que preocuparte por velocidades lentas o cortes de fotogramas. También destaca en la fotografía en modo ráfaga, ya que te permite sacar fotos coherentes entre sí de manera fluida. Lleva tu visión a cualquier parte con la SD Canvas Go Plus, que reúne aventura y creatividad.

Velocidades superiores

Transfiere contenido en Full HD y 4K UHD más rápidamente con velocidades de hasta 200 MB/s.*

Ideal para vídeos 4K UHD y modo ráfaga con cámara sin espejo

Altas velocidades y rendimiento optimizado para agilizar sus flujos de trabajo.

Mayores capacidades

Capacidades de hasta 1TB** para guardar fotos y vídeos 4K.

Resistente

Para mayor tranquilidad, las tarjetas se someten a rigurosas pruebas, y se ha demostrado ser resistentes al agua y a las temperaturas extremas y a los rayos X.***Elevadas velocidades de transferencia de hasta 200 MB/s*Ideal para vídeos 4K UHD y fotos en modo ráfaga con tu DSLRClasificación de velocidad U3 y V30Resistente***

Capacidad64 GB

Tipo de tarjeta flashSDXC

Clase de memoria flashClase 10

Color del productoNegro

Conmutador protección contra escrituraSi

Intervalo de temperatura operativa-25 - 85 °C

Ancho32 mm

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 85 °C

Velocidad de lectura200 MB/s

Velocidad de escritura100 MB/s

Profundidad24 mm

Clase de velocidad UHSClass 3 (U3)

Tipo de memoria internaUHS-I

Altura2,1 mm

Clase de velocidad de vídeoV30

Peso2,3 g

País de origenChina, Taiwán

Voltaje de memoria3.3 V

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Ancho del paquete101,6 mm

Profundidad del paquete5,59 mm

Altura del paquete114,3 mm

Peso del paquete13,27 g

Tipo de embalajeBlister

Sistemas de archivos soportadosexFAT

Ancho de la caja principal114,3 mm

Longitud de la caja 120,7 mm
Alto de la caja principal 94 mm
Peso del envase completo 369 g
Cantidad por caja 25 pieza(s)

*** 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.*