# Saque ventaja de su mundo móvil.

En capacidades que van desde 4 a 128GB, las tarjetas microSDHC/SDXC ofrecen mayor capacidad de almacenamiento para más música, más videos, más fotos, más juegos, más de todo lo que necesita en el mundo móvil de hoy.

Las tarjetas microSDHC y microSDXC le permiten aprovechar al máximo los revolucionarios dispositivos móviles de hoy en día. Las tarjetas microSDHC/SDXC de Kingston utilizan una calificación de "clase" de velocidad que garantiza una velocidad de transferencia de datos mínima para lograr un rendimiento óptimo con dispositivos que utilizan microSDHC/SDXC.

- Clase 4 velocidad mínima de transferencia de datos de 4MB/seg.
   Perfecta para cámaras de apunte y dispare, consolas de juegos y otros dispositivos compatibles con SDHC.
- Clase 10 UHS-I velocidad mínima de transferencia de datos de 10MB/ seg. Perfecta para grabaciones de video en HD.

Aunque su tamaño es idéntico a una tarjeta microSD estándar, las tarjetas microSDHC y microSDXC están diseñadas para cumplir con la especificación de tarjetas SD y sólo son reconocidas por dispositivos huésped compatibles con microSDHC o microSDXC. Se pueden utilizar como tarjetas SDHC/SDXC de tamaño completo mediante el adaptador incluidor.\*\* Con el fin de garantizar la compatibilidad, busque los logotipos de microSDHC, microSDXC o SDHC/SDXC en los dispositivos huésped (por ejemplo, teléfonos, tablets o cámaras).

Donde quiera que se encuentre en el mundo móvil, usted puede confiar en las tarjetas microSDHC/SDXC de Kingston. Todas las tarjetas han sido probadas en un 100% y están respaldadas por una garantía de por vida.











A prueba de agua<sup>1</sup>



A prueba de impactos y vibración<sup>2</sup>



Protegido contra los rayos X de los aeropuertos<sup>3</sup>



A prueba de temperatura<sup>4</sup>

Funciones y especificaciones al dorso >>



## microSDHC/SDXC

## CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- > Conformidad con las especificaciones de la Asociación SD Card
- > Versátil cuando se usa conjuntamente con el adaptador, puede ser utilizada como una tarjeta SDHC/SDXC de tamaño completo
- > **Compatible** con dispositivos huésped microSDHC y microSDXC; no son compatibles con dispositivos/lectores microSD estándar; las tarjetas microSDXC no son compatibles con los dispositivos/lectores habilitados para microSDHC
- > **Resistente** a prueba de agua,¹ impactos prueba,² a prueba de rayos X<sup>3</sup> y a prueba de temperatura<sup>4</sup> para rendir incluso en entornos difíciles

#### **ESPECIFICACIONES**

- > Capacidades\* 4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > Dimensiones de las tarietas microSDHC/SDXC 11mm x 15mm x 1mm
- > Dimensiones del adaptador SD 24mm x 32mm x 2.1mm
- > Clasificación de clase alta de velocidad
  - Clase 4: Velocidad mínima de transferencia de datos de 4MB/seq
  - Clase 10 UHS-I: Velocidad mínima de transferencia de datos de 10MB/seq
- > Temperatura de operación -25°C a 85°C
- > Temperatura de almacenamiento -40°C a 85°C
- > Garantía/soporte técnico garantía de por vida, soporte técnico gratuito



### **ACCESORIOS OPCIONALES**

FCR-MLG4 - MobileLite G4 FCR-HS3 - USB 3.0 Lector de medios

## NÚMEROS DE PARTE DE KINGSTON

SDC4/4GB – 4GB\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/8GB – 8GB\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/16GB - 16GB\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/32GB – 32GB\* microSDHC (Clase 4)

SDC10/4GB – 4GB\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/8GB – 8GB\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/16GB - 16GB\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/32GB - 32GB\* microSDHC (Clase 10)

SDCX10/64GB – 64GB\* microSDXC (Clase 10)

SDCX10/128GB – 128GB\* microSDXC (Clase 10)

## Tarjeta solamente (adaptadorSD no incluido):

SDC4/4GBSP – 4GB\*\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/8GBSP – 8GB\*\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/16GBSP – 16GB\*\* microSDHC (Clase 4)

SDC4/32GBSP - 32GB\*\* microSDHC (Clase 4)

SDC10/4GBSP – 4GB\*\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/8GBSP – 8GB\*\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/16GBSP – 16GB\*\* microSDHC (Clase 10)

SDC10/32GBSP – 32GB\*\* microSDHC (Clase 10)

SDCX10/64GBSP – 64GB\*\* microSDXC (Clase 10)

SDCX10/128GBSP - 128GB\*\* microSDXC (Clase 10)

- \* Una parte de la capacidad mencionada en los dispositivos de almacenamiento Flash es utilizada para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la mencionada en los productos Si desea obtener más información, por favor, visite la Guía de Memoria Flash de Kingston en kingston.com/ flashguide.
- \* Adaptador SD no incluido con SDC4/4GBSP, SDC4/8GBSP, SDC4/16GBSP, SDC4/32GBSP, SDC10/4GBSP
- \*\* Adaptador SD no incluido con SDC4/4GBSP, SDC4/8GBSP, SDC4/4GBSP, SDC4/3GBSP, SDC10/4GBSP, nuestra Guía de Memoria Flash en kingston.com/flashguide.
- 1 Certi cado según IEC / EN 60529 IPX7 para la protección contra inmersión continua en agua de hasta 30 minutos y profundidad hasta 1 m.
- 2 Sobre la base del método de prueba del estándar militar MIL-STD-883H, MÉTODO 2002.5.

  3 Certi cado según ISO 7816-1 para protección contra 0.1 Gy de radiación X en ambos lados de la tarjeta.

  4 Tolera un rango de temperatura desde -25 a 85 °C.



