



## CompactFlash



### La tarjeta Ultimate para un mejor rendimiento.

Los fotógrafos profesionales y los amateurs avanzados necesitan una memoria Flash en la que puedan confiar para las tomas más exigentes. Por eso es que Kingston® ha mejorado nuestras tarjetas CompactFlash® Ultimate. La CompactFlash Ultimate de Kingston ofrece una asombrosa velocidad de escritura de hasta 266x, lo que la convierte en una de nuestras tarjetas más rápidas para prestar soporte a las cámaras y dispositivos digitales de gama alta. Está diseñada para entregar resultados superiores con rápida transferencia de datos y soporte para tomas continuas.

Con sus velocidades de transferencia ultrarrápidas de 45MB/seg para lectura y 40MB/seg para escritura, con la CompactFlash Ultimate usted puede capturar más imágenes continuas y de alta resolución en menos tiempo que con las tradicionales tarjetas de memoria CompactFlash. Para una mayor tranquilidad, la CompactFlash Ultimate viene con una descarga de bonificación para el software de recuperación de datos de MediaRECOVER. que puede recuperar archivos perdidos o borrados y restaurar archivos dañados en sistemas Windows o Mac.

Para asegurarse que las soluciones de memoria Flash de Kingston estén entre los líderes de rendimiento en su clase, los ingenieros de Kingston seleccionan controladores de alto rendimiento como parte del diseño de cada tarjeta. Cada tarjeta es probada en un 100% y usted puede estar seguro que todas las tarjetas CompactFlash Ultimate han alcanzado un puntaje perfecto.

Disponible en capacidades de hasta 64GB\*. Las tarjetas CompactFlash Ultimate ofrecen mucho espacio para la captura y almacenamiento de altos volúmenes de imágenes, en formatos RAW, JPEG, TIFF y en otros formatos de archivos de gran tamaño. Al igual que con todas las tarjetas Flash de Kingston, las tarjetas CompactFlash Ultimate están respaldadas por una garantía de por vida y la legendaria confiabilidad que hace de Kingston el líder en memorias.

[Funciones y especificaciones al dorso >>](#)

## CompactFlash

### CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Estandarizadas** — cumple con los estándares de la especificación de la asociación CompactFlash
- > **Económica** — el modo de suspensión automática conserva la carga de la batería
- > **Garantizada** — garantía de por vida, soporte técnico gratuito

### ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades\*** 16GB, 32GB, 64GB
- > **Dimensiones** 1,43 x 1,68 x 0,13 pulg – CF Tipo I (36,4 x 42,8 x 3,3 mm)
- > **Rangos de Velocidad\*\*** 266X = hasta 45MB/seg (lectura), 40MB/seg (escritura)
- > **Utilidad de recuperación**
  - descarga de software de recuperación de datos de MediaRECOVER
  - compatible con Windows/Mac
- > **Temperatura de operación** 32°F a 140°F (0°C a 60°C)
- > **Temperatura de almacenamiento** -4°F a 185°F (-20°C a 85°C)



PERFORMANCE MEMORY STORAGE UPGRADE PHOTOS FLASH MEMORY CAPTURE IT WITH KINGSTON TECHNOLOGY



### Tabla de compatibilidad

	MediaRecover
Windows® 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Windows Vista® (SP1, SP2)	√
Mac OS X v.10.6.x+	√

### NÚMEROS DE PARTE DE KINGSTON

CF/16GB-U2

CF/32GB-U2

CF/64GB-U2

\* Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash se emplean para formatear y otras funciones; por lo tanto, no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por esta razón, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Si desea obtener más información, por favor, visite la Guía de Memoria Flash de Kingston en [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)

\*\* La velocidad puede variar dependiendo de la configuración del huésped y del dispositivo.

† 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 Memoria Flash en [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.

©2015 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-229.3LATAM

