

DataTraveler R3.0 G2

kingston.com/usb

Rendimiento USB 3.0, protección resistente, este dispositivo lo tiene todo.

El dispositivo Flash USB DataTraveler® R3.0 G2 de Kingston® ofrece rendimiento USB 3.0 de alta velocidad con velocidades de 120 MB/seg (lectura) y 45MB/seg (escritura) (el de 16GB tiene una velocidad de 120 MB/s (lectura) y 25MB/seg de escritura) para ahorrar tiempo al transferir archivos. Es 8 veces más rápido que un dispositivo estándar 2.0 y ahorra un tiempo estimado de 20 minutos al transferir un video 1080p HD completo¹. Sus impresionantes velocidades mitigan el cuello de botella en transferencia al guardar o visualizar video de alta definición, bibliotecas de música, obras de arte digital, presentaciones y otros archivos de gran tamaño.

Con su robusto cuerpo del producto de goma, el DTR30G2 está certificado como resistente a golpes y al agua² de modo tal que puede soportar sin daño, golpes y rasguños mientras se está en movimiento.

El DTR30G2 es compatible a la inversa con puertos USB 2.0 y está respaldado por una garantía de cinco años, soporte técnico gratuito y la legendaria confiabilidad de Kingston.

- › Rendimiento USB 3.0 de alta velocidad
- › 8 veces más rápido que un dispositivo USB 2.0
- › Dispositivo resistente de la próxima generación con factor de forma reducido para una mayor portabilidad
- › Resistente al agua y a los impactos



16GB	
120MB/seg [R]*	25MB/seg [W]*
30MB/seg [R]*	25MB/seg [W]*

32GB a 64GB	
120MB/seg [R]*	45MB/seg [W]*
30MB/seg [R]*	25MB/seg [W]*

*Basado en pruebas realizadas internamente.

Características/especificaciones en el reverse >>



DataTraveler R3.0 G2

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Alto rendimiento** — conformidad con las especificaciones USB 3.0
- > **Resistente** — cuerpo del producto de goma, resistente a impactos
- > **Resistente al agua** — hasta 1 hora a un 1 metro de profundidad
- > **Compatibilidad dual** — Conectividad USB 3.0; compatible a la inversa con USB 2.0
- > **Garantizada** — cinco años de garantía, soporte técnico gratuito

ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades**³ 16GB, 32GB, 64GB
- > **Velocidad**⁴ USB 3.0⁵: 16GB – 120MB/seg (lectura), 25MB/seg (escritura)
32GB, 64GB – 120MB/seg (lectura), 45MB/seg (escritura)
USB 2.0: 30MB/seg (lectura), 25MB/seg (escritura)
Dimensiones: 56.0 x 22.0 x 9.2 mm
- > **Temperatura de operación** 0 a 60°C
- > **Temperatura de almacenamiento** -20 a 85°C
- > **Garantía/soporte técnico** 5 años de garantía, con soporte técnico gratuito



TABLA DE COMPATIBILIDAD

	USB 3.0 ⁵	USB 2.0
Windows® 10, 8.1, 8, 7(SP1), Vista®(SP2)	√	√
Mac OS X v. 10.9.x +	√	√
Linux v. 2.6 +	√	√
Chrome OS™	√	√

NÚMEROS DE PARTE

DTR30G2/16GB
DTR30G2/32GB
DTR30G2/64GB

1 Basado en pruebas realizadas internamente. La velocidad puede variar dependiendo del hardware del dispositivo huésped. Archivo utilizado: película 1080p – 7.64GB (8.213.907.660 bytes) Controlador USB 3.0 DTR30G2 con un sistema 3.0 = 207 segundos para transferir. USB 2.0 estándar con sistema 2.0 = 1349 segundos para transferir.

2 Certificado IPX8 para protección contra la inmersión continua en agua hasta 1 hora y a 1 metro de profundidad. Resistente a los golpes sobre la base del método de prueba militar estándar MIL-STD-883H, MÉTODO 2002.5.

3 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 http://www.kingston.com/LatAm/products/pdf_files/FlashMemGuide_LA.pdf

4 La velocidad puede variar debido al uso, hardware y software huésped.

5 Requiere un dispositivo huésped con un puerto USB 3.0.

