

DataTraveler R3.0 G2

kingston.com/usb

Tecnología USB 3.0, protección resistente: esta unidad lo tiene todo.

La unidad USB Flash DataTraveler® R3.0 G2 de Kingston® dispone de la tecnología de alta velocidad USB 3.0 con velocidades de 120 MB/s en lectura y 45 MB/s en escritura (las unidades de 16 GB tienen velocidades de 120 MB/s en lectura y 25 MB/s en escritura), que permite ahorrar tiempo a la hora de transferir archivos. Es 8 veces más rápida que una unidad 2.0 estándar y ahorra aproximadamente 20 minutos al transferir un vídeo full HD de 1080p.¹ Su impresionante velocidad alivia los cuellos de botella al almacenar o ver vídeos en alta definición, bibliotecas de música, gráficos digitales, presentaciones u otros archivos de gran tamaño.

La DTR30G2 tiene una carcasa resistente cubierta de caucho con un certificado de impermeabilidad y resistencia a los golpes,² que le permite soportar golpes e impactos al ir de un sitio a otro.

Las unidades DTR30G2 son compatibles con la tecnología USB 2.0 y están respaldadas por una garantía de cinco años, soporte técnico gratuito y la legendaria fiabilidad de Kingston.



16GB			
3.0 2.0	120 MB/s(R)*	25 MB/s(W)*	
	30 MB/s(R)*	25 MB/s(W)*	

De 32 a 64 GB			
3.0 2.0	120 MB/s(R)*	45 MB/s(W)*	
	30 MB/s(R)*	25 MB/s(W)*	

*Basado en comprobaciones internas

- › Rendimiento de alta velocidad de USB 3.0
- › 8 veces más rápida que una unidad USB 2.0
- › Unidad resistente de última generación con un factor de forma reducido que facilita su transporte
- › Impermeable y resistente a los impactos.

Características/especificaciones en la siguiente página >>

DataTraveler R3.0 G2

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

- > **Alto rendimiento:** cumple con las especificaciones USB 3.0.
- > **Resistente:** carcasa de goma resistente a los impactos.
- > **Impermeable:** hasta 1 hora a 1 m de profundidad.
- > **Doble compatibilidad:** conectividad USB 3,0; compatible con USB 2.0.
- > **Garantizada:** cinco años de garantía con soporte técnico gratuito.

ESPECIFICACIONES

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



TABLA DE COMPATIBILIDADES

	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 comprobaciones internas. La velocidad puede variar en función del hardware anfitrión. Archivo utilizado: Película con una resolución de 1080p: 7,64 GB (8 213 907 660 bytes) Controlador USB 3.0 DTR30G2 con un sistema 3.0 = 207 segundos de transferencia. USB 2.0 estándar con sistema 2.0 = 1349 segundos de transferencia.

2 Certificado IPX8 de protección frente a una inmersión continua en agua de hasta 1 hora y a 1 metro de profundidad. Resistente a los impactos en función del método de prueba militar estándar MIL-STD-883H, METHOD 2002.5.

3 Parte del espacio especificado de los dispositivos de almacenamiento Flash se emplea para el formateo y para otras funciones, por lo que no estará disponible para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Para más información, consulte la Guía de memoria Flash de Kingston en kingston.com/flashguide.

4 La velocidad puede variar según el tipo de hardware que aloja al dispositivo, el software y el uso.

5 Requiere un dispositivo anfitrión con un puerto USB 3.0.

