

# Dondequiera que vaya, siempre hay un Dispositivo DataTraveler Flash USB de Kingston para llevar consigo.



El dispositivo DataTraveler® Flash USB de Kingston es lo más reciente en almacenamiento portátil de la mejor compañía en cuestiones de memoria. Confiable y fácil de usar, es la primera opción de las corporaciones y los consumidores para almacenar, transportar y transferir archivos digitales importantes de forma segura. Los dispositivos DataTraveler incluyen una garantía de cinco años, soporte técnico gratuito y la legendaria confiabilidad de Kingston®. Se dispone de personalización para una determinada selección de dispositivos. Por favor visite [kingston.com/datasheets/Secure\\_USB\\_Customization\\_Program\\_US.pdf](http://kingston.com/datasheets/Secure_USB_Customization_Program_US.pdf) o [kingston.com/us/usb/customization](http://kingston.com/us/usb/customization) para obtener mayores detalles. Más información en: [kingston.com/usb](http://kingston.com/usb).

Tipo de USB	Usuario principal	Capacidades <sup>3</sup>	Colores	Velocidad de lectura/escritura <sup>2</sup>	Protección con contraseña	Características especiales	Números de parte
 DataTraveler microDuo Dispositivo flash combinado USB 2.0 y microUSB	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro mate ahumado	Estándar	No	Compatible con Windows® 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista®, RT y MacDispositivos compatibles con OTG (On-The-Go) para USBAlmacenamiento extra y ultra-pequeño para dispositivos móviles	DTDU0/xGB
 DataTraveler Generation 4 Norma USB 3.0	Consumidor	8GB–128GB	8GB – Amarillo 16GB – Azul 32GB – Rojo 64GB – Violeta 128GB – Verde	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista & Mac Disponible en varios colores según capacidad El colorido lazo se engancha al anillo para llavero USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0	DTIG4/xGB
 DataTraveler 100 Generation 3 Norma USB 3.0	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro	8GB – Estándar De 16GB a 64GB — 40MB/seg (lectura), 10MB/seg (escritura)	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Diseño sin tapa USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0	DT100G3/xGB
 DataTraveler 101 Generation 2 Estándar	Consumidor	De 8GB a 128GB	8GB – Rojo 16GB – Negro 32GB – Púrpura 64GB – Verde 128GB – Blanco	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Disponible en varios colores según la capacidad Diseño giratorio y sin tapa	DT101G2/xGB DT101G2/8GBZ (Sólo para las Américas) DT101G2/16GBZ (Sólo para las Américas) DT101G2/32GBZ (Sólo para las Américas) DT101G2/64GBZ (Sólo para las Américas) DT101G2/128GBZ (Sólo para las Américas)
 DataTraveler Mini 3.0 Mini USB 3.0	Consumidor	De 16GB a 128GB	16GB – Magenta 32GB – Turquesa 64GB – Grafito 128GB – Esmeralda	16GB — 70MB/seg (lectura), 10MB/seg (escritura), De 32GB a 128GB — 70MB/seg (lectura), 15MB/seg (escritura)	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Elegante cuerpo del producto metálico, con llavero incorporado Colores modernos Diseño mini, sin tapa USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0	DTM30/xGB
 DataTraveler SE9 Mini	Consumidor	De 8GB a 64GB	Champaña	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Cuerpo del producto metálico Diseño mini, sin tapa Ganador de Diseño Red Dot 2012	DTSE9H/xGB DTSE9H/xGBZ (sólo para las Américas)
 DataTraveler GE9 Mini	Consumidor	De 8GB a 16GB	Dorado	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Cuerpo del producto metálico enchapado en oro 24 quilates Diseño mini, sin tapa Ganador de Diseño Red Dot 2012	DTGE9/xGB DTGE9/xGBZ (sólo para las Américas)
 DataTraveler Micro Mini	Consumidor	De 8GB a 64GB	Negro	Estándar	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Ultra pequeño y liviano Tamaño ideal para tablets, reproductores estéreo para automóviles y notebooks delgadas	DTMCK/xGB

Tipo de USB	Usuario principal	Capacidades <sup>3</sup>	Colores	Velocidad de lectura/escritura <sup>2</sup>	Protección con contraseña	Características especiales	Números de parte
 DataTraveler Locker+ G3 Seguridad personal USB 3.0 	Consumidor	8GB–64GB	Metálico plateado	8GB—80MB/seg (lectura), 10MB/seg de escritura 16GB— 135MB/seg (lectura), 20MB/seg de escritura 32GB–64GB— 135MB/seg (lectura), 40MB/seg de escritura	Sí	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Hardware de encriptación Cuerpo del producto metálico y duradero Protección de avanzada mediante contraseña	DTLPG3/xGB
 DataTraveler R3.0 G2 Rendimiento USB 3.0	Consumidor	De 16GB a 64GB	Goma negra y azul	16GB—120MB/seg (lectura) y 25MB/seg (escritura) 32GB–64GB— 120MB/seg (lectura) y 45MB/seg (escritura)	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 8 RT, Windows 7, Vista y Mac USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0 Resistente al agua y a los impactos <sup>5</sup> Cuerpo del producto de goma resistente	DTR30G2/xGB
 DataTraveler Ultimate 3.0 Generation 3 Rendimiento USB 3.0 	Entusiasta	De 32GB a 128GB	Acabado metálico color mate	150MB/seg de lectura 70MB/seg de escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Diseño sin tapa, acabado metálico color mate con llavero USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0	DTU30G3/xGB
 DataTraveler HyperX 3.0 Rendimiento USB 3.0	Entusiasta	De 64GB a 256GB	Negro y azul	225MB/seg de lectura 135MB/seg de escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Arquitectura de 8 canales Asistencia ReadyBoost Cuerpo del producto duradero, de metal y goma	DTHX30/xGB
 DataTraveler Memoria HyperX Predator 3.0 Super velocidad USB 3.0	Entusiasta	512GB–1TB	Acabado metálico color mate	240MB/seg de lectura 160MB/seg de escritura	No	Compatible con Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Vista y Mac Las capacidades más altas disponibles a nivel mundial Diseño sin tapa, acabado metálico color mate con llavero USB 3.0, compatible a la inversa con USB 2.0	DTHXP30/512GB DTHXP30/1TB
 DataTraveler Vault Privacy 3.0 Encriptado con AES-256 	Enterprise	De 4GB a 64GB	Azul (estándar), Rojo, verde y gris (sólo para personalización)	Rangos desde 4GB— 80MB/seg (lectura), 12MB/seg (escritura) 64GB—250MB/seg (lectura), 85MB/seg (escritura)	Sí	Encriptación XTS Zona 100% encriptada Conformidad con TAA Uso obligatorio de contraseña compleja A prueba de agua <sup>4</sup> Protección anti-virus disponible <sup>1</sup> Opción "listo para gestión" <sup>1</sup>	Estándar: DTPV30/xGB Anti-Virus: DTPV30AV/xGB Listo para gestión: DTPV30M-R/xGB
 DataTraveler 4000 Encriptado con AES-256 Validado para FIPS 140-2 Nivel 2 	Enterprise	4GB–32GB	Rojo y verde (sólo para personalización)	Hasta 18MB/seg (lectura) Hasta 10 MB/seg Escritura	Sí	Validado para FIPS 140-2 Nivel 2 Zona 100% encriptada Conformidad con TAA Ensamblado en EE.UU. Uso obligatorio de contraseña compleja Detección de manipulaciones A prueba de agua <sup>4</sup> Opción "listo para gestión"	Estándar: DT4000/xGB Listo para gestión: DT4000M-R/xGB
 DataTraveler 6000 Encriptado con AES-256 Validado para FIPS 140-2 Nivel 3 Suite B, ECC Cifrado de bloqueo XTS 	Para entes gubernamentales	4GB–32GB	Negro (estándar), Rojo y verde (sólo para personalización)	Estándar	Sí	Zona 100% encriptada El diseño y ensamblaje del hardware es realizado en Estados Unidos, Validado para FIPS 140-2 Nivel 3 Suite B incluido, conformidad con TAA Criptografía de curva elíptica Uso obligatorio de contraseña compleja Completamente personalizable A prueba de manipulaciones, A prueba de agua <sup>4</sup>	DT6000/xGB

1. SKU diferente

2. La velocidad puede variar dependiendo de la configuración del dispositivo huésped.

3. Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash son utilizadas 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 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](http://www.kingston.com/LatAm/products/pdf_files/FlashMemGuide_LA.pdf).

4. Hasta 1,2 m; conforme a IEC 60529 IPX8. El producto debe estar limpio y seco antes de ser utilizado.

5. 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 estándar militar MIL-STD-883H; MÉTODO 2002.5. ESTE DOCUMENTO QUEDA SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO

©2014 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 EE.UU. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales y las marcas registradas son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. MKD-204.14LATAM

