



kingston.com/usb

DATATRAVELER 2000

Ideal cuando la seguridad es fundamental

La unidad DataTraveler® 2000 de Kingston ha sido diseñada para ofrecer mayor seguridad, con un teclado alfanumérico que bloquea la unidad mediante una combinación de palabras o números, proporcionando así una protección de fácil uso mediante PIN. En su modo XTS, la unidad DT2000 protege íntegramente al disco mediante cifrado AES de 256 bits basado en hardware. El cifrado se realiza en la unidad y no se deja en el sistema ningún rastro del PIN. El producto cuenta con la certificación FIPS 140-2 de Nivel 3, compatible con un requisito de TI corporativo habitualmente especificado.

- › El teclado alfanumérico facilita el desbloqueo del dispositivo
- › Cifrado AES de 256 bits basado en hardware del disco íntegro
- › Se puede utilizar en cualquier dispositivo con un puerto USB 2.0 o USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)
- › FIPS 140-2 Nivel 3
- › PIN de administrador (admin) – Permite a los administradores acceder a la unidad y crear un nuevo PIN si el usuario lo ha olvidado
- › Acceso de solo lectura – El administrador podrá provisionar de antemano para el usuario una unidad con contenidos precargados como de solo lectura

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Protección cifrada — Con el teclado y el cifrado, nadie puede ver lo que tiene almacenado en la unidad a menos que sepa el PIN.

Teclado alfanumérico — Simplemente, introduzca el PIN para desbloquear los archivos de datos de la unidad.

Homologación FIPS 140-2 Nivel 3 — La unidad DT2000 tiene la certificación FIPS 140-2 de Nivel 3, compatible con un requisito de TI corporativo habitualmente especificado.

Almacenamiento rápido — La velocidad USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) permite las transferencias de datos más rápidas.

ESPECIFICACIONES

Interfaz

USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)

Capacidades¹

4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB

Velocidad²

USB 3.1

4 GB: 80 MB/s en lectura, 12 MB/s en escritura

8 GB - 16 GB: 120 MB/s en lectura, 20 MB/s en escritura

32 GB - 128 GB: 135 MB/s en lectura, 40 MB/s en escritura

USB 2.0

4 GB - 8 GB: 30 MB/s en lectura, 12 MB/s en escritura

16 GB - 128 GB: 30 MB/s en lectura, 20 MB/s en escritura

Dimensiones (unidad con manguito)

80 mm x 20 mm x 10,5 mm

Dimensiones (unidad sin manguito)

78 mm x 18 mm x 8 mm

A prueba de agua/polvo

homologación IP57

Compatibilidad

compatible con USB 3.0 y 2.0

Temperatura de servicio

0°C a 40°C

Temperatura de almacenamiento

-20°C a 60°C

Requisitos mínimos del sistema

compatible con USB 3.0 y 2.0

Compatible con

Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8,
macOS v.10.12.x – 10.15.x, Linux kernel v.4.4.x,
Chrome OS™ Android³

Garantía/asistencia

3 años de garantía y asistencia técnica gratuita



NÚMERO DE PIEZA

DataTraveler 2000
DT2000/4GB
DT2000/8GB
DT2000/16GB
DT2000/32GB
DT2000/64GB
DT2000/128GB

DT2000 está basado en la tecnología DataLock®, bajo licencia de ClevX, LLC. Patente de EE.UU. www.clevx.com/patents.

- Algunas de las capacidades enumeradas en un dispositivo de almacenamiento Flash se emplean para formatear y otras funciones, por lo cual no están disponibles para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte información más detallada en la Guía de la memoria Flash de Kingston.
- La velocidad puede variar en función de las características del equipo huésped, de los programas y del uso.
- Solo dispositivos compatibles.

