



kingston.com/usb

DATATRAVELER 2000

Ideal cuando la seguridad es la clave

El DataTraveler® 2000 de Kingston está diseñado para ser totalmente seguro, con un teclado alfanumérico que bloquea el dispositivo con una palabra o una combinación de números, para una protección con PIN fácil de usar. El DT2000 ofrece encriptación de datos AES de 256 bits basada en modo XTS. La encriptación se hace en el dispositivo y no se deja ninguna huella del PIN en el sistema. Está certificado con FIPS 140-2 Nivel 3, para cumplir con los requerimientos de IT corporativos frecuentes.

- › El teclado alfanumérico le facilita desbloquear su dispositivo
- › Encriptación de datos AES de 256-bit basada en hardware
- › Puede ser usado en cualquier dispositivo con un puerto USB 2.0 o 3.1 Gen 1 (USB 3.0).
- › FIPS 140-2 Nivel 3
- › PIN de administrador (Admin) – Habilita el acceso del administrador al dispositivo y le permite emitir un nuevo PIN de usuario, si el usuario olvida el PIN
- › Acceso a solo lectura – El administrador puede aprovisionar un dispositivo con contenido precargado de Solo lectura para el usuario

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

Protección por encriptación — Con teclado y encriptación, nadie puede ver lo que tiene almacenado en su dispositivo sin saber la contraseña.

Teclado alfanumérico — Simplemente introduzca su PIN para desbloquear la información en su dispositivo.

Certificación FIPS 140-2 Nivel 3 — El DT2000 está certificado con FIPS 140-2 Nivel 3, para cumplir con los requerimientos de TI corporativos frecuentes.

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

ESPECIFICACIONES

Interfaz

USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)

Capacidades¹

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

Velocidad²

USB 3.1

4GB: 80MB/s read, 12MB/s write

4GB: 80Mb/seg lectura, 12Mb/seg escritura

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

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

USB 2.0

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

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

Dimensiones (dispositivo con funda)

80 x 20 x 10.5 mm

Dimensiones (dispositivo sin funda)

78 x 18 x 8 mm

A prueba de agua/Resistente al polvo

certificado según la clasificación IP57

Compatibilidad

conformidad con USB 3.0 y compatibilidad con USB 2.0

Temperatura de operación

0°C hasta 40°C

Temperatura de almacenamiento

-20°C hasta 60°C

Requerimientos mínimos del sistema

conformidad con USB 3.0 y compatibilidad con USB 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/soporte técnico

garantía de 3 años con soporte técnico gratuito



NÚMEROS DE PARTE

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

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

1. Una parte de la capacidad mencionada en los dispositivos de almacenamiento Flash es utilizada para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentra disponible 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, consulte la guía de memoria Flash de Kingston.

2. La velocidad puede variar dependiendo del hardware huésped, el software y el uso.

3. Únicamente dispositivos compatibles.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2020 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-429.1 LATAM

Kingston
TECHNOLOGY