

DATALOCKER SENTRY[®] EMS

UNIDAD DE FLASH CIFRADA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDADES¹

4GB, 8GB, 16GB, 32GB and 64GB

PROCESOS CRIPTOGRÁFICOS

256-bit AES hardware module XTS mode

TEMPERATURA

Operación: 0°C to 60°C

Almacenaje: -20°C to 85°C

DIMENSIONES (L X A X P)

77.9 mm x 22.2 mm x 12.05mm

PESO

54 grs. (1.9 oz.) aprox.

PAÍS DE ORIGEN

Estados Unidos

INTERFAZ

USB 3.0 - Compatible con versiones anteriores con USB 2.0 y 1.1

ESTÁNDARES Y CERTIFICACIONES

TAA Compliant, FCC, CE, VCCI & KC, RoHS & WEEE

COMPATIBILIDAD DEL SISTEMA

Windows[®] 10, 8.1, 8, 7 (SP1), Windows Vista[®] (SP2), Mac OS X v.10.7.x -10.11.x

Se requieren dos (2) letras de unidad gratuitas para su uso

VELOCIDAD²

USB 3.0:

4GB: lectura de 80MB/s, escritura de 12MB/s
8GB y 16GB: lectura de 165MB/s, escritura de 22MB/s
32 GB: lectura de 250 MB/s, escritura de 40 MB/s
64 GB: lectura de 250 MB/s, escritura de 85 MB/s

USB 2.0:

4 GB: lectura de 30 MB/s, escritura de 12 MB/s
8GB-64GB: lectura de 30MB/s, escritura de 20MB/s

IMPERMEABLE

Hasta 4 pies; Cumple con IEC 60529 IPX8. El producto debe estar limpio y seco antes de usarlo.

GARANTÍA

2 años Limitada

NÚMEROS DE REFERENCIA

SEMS04, SEMS08, SEMS16, SEMS32, SEMS64



¹ Parte de la capacidad indicada en un dispositivo de almacenamiento Flash se utiliza para el formateo y otras funciones y, por lo tanto, no está disponible para el almacenamiento de datos. Como tal, la capacidad real disponible para el almacenamiento de datos es menor que la que aparece en los productos.

² La velocidad puede variar debido al hardware, software y uso del host.

LLEVE CON CONFIANZA SUS DATOS DONDE QUIERA QUE VAYA

DataLocker Sentry EMS ofrece seguridad de grado militar asequible con cifrado basado en hardware AES de 256 bits en modo XTS que proporciona siempre protección para sus datos. A diferencia del cifrado basado en software, el cryptochip Sentry EMS no exporta claves de cifrado al PC host, protegiéndose de los ataques de arranque en frío y malware.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Sello Evidente para Seguridad Física
- Todo el dispositivo es FIPS 140-2 nivel 3 * certificado, no sólo el controlador
- Desbloquear en modo de sólo lectura para evitar que los archivos se modifiquen o se infecten con malware
- Configure inactividad AutoLock para evitar accesos no deseados
- Inicie una secuencia de reinicio después de 10 intentos de contraseña incorrectos consecutivos y regrese a los ajustes de fábrica

CENTRALMENTE MANEJABLE

Sentry EMS puede gestionarse de forma centralizada con EMS, una plataforma de gestión de nube segura o en locales que permite a su organización gestionar de forma centralizada los dispositivos de almacenamiento USB compatibles con EMS de forma fácil y eficaz.

- Reforzar las políticas de seguridad específicas del dispositivo, como los requisitos de contraseña y los límites de reintento y restringir dónde se pueden utilizar los dispositivos
- Mitigar los riesgos de pérdida de datos mediante la desactivación remota o la detonación de dispositivos perdidos, robados o comprometidos
- Restablecer de forma segura las contraseñas olvidadas
- Rehabilitar los dispositivos que ya no están en uso para una redistribución segura
- Configuración remota de modo de sólo lectura
- Protege contra el malware y otras amenazas con McAfee Anti-Malware Scanner**

Sentry EMS es opcionalmente manejable y una vez que se convierte en un dispositivo administrado, permanecerá en el estado administrado incluso después de un reinicio del dispositivo

SOLICITE UNA PRUEBA

Solicite una evaluación libre de riesgos hoy: <http://datalocker.com/evaluation/>

* FIPS CERT #2929

** Available with EMS, additional license required

Para contactar nuestro Servicio de Ventas:
email latam@datalocker.com o visitar www.datalocker.com/contact-us