

Descubre

SafeStick®

“La máxima Seguridad para tus datos”

¿Has Perdido alguna vez tu Disco USB?

¿Alguna vez ha perdido o se ha encontrado una memoria USB?
La mayoría de las personas sí...

SafeStick® asegura la información almacenada en un instante y es fácil de usar.

Con SafeStick® puede sacar información del puesto de trabajo de manera segura para trabajar en casa o en otro lugar.

Elija SafeStick®, el disco USB más seguro

1. Protege la información confidencial

Toda la información almacenada en SafeStick® se codifica automáticamente y se protege con una contraseña de acuerdo a las normas de la industria.

2. Protege su organización de una exposición negativa

Lamentablemente ha habido muchos incidentes relacionados con información que ha terminado en las manos que no debían.

3. Permite la movilidad

Hoy en día, se pasa por alto la realidad que supone la gran movilidad de los empleados. Olvídense de cargar con su ordenador portátil y llévese la información segura a casa o utilícela en otro lugar con SafeStick®.

4. Facilita el trabajo diario

Transfiera los archivos de manera rápida entre ordenadores en la oficina o envíe SafeStick® por correo postal para transferir archivos con seguridad.

5. Cumpla con la legislación o las normas de la industria

Con la creciente presión de la legislación sobre información portátil, SafeStick® es la solución.

6. Elige una solución flexible

SafeStick® se puede adaptar a su política de contraseñas y ofrece un servicio de soporte en varios idiomas.



SafeStick® sólo requiere introducir la contraseña correcta para facilitar el acceso a la información almacenada. Esto significa que no habrá más problemas si se pierde una memoria USB.

“SafeStick® es seguro sin ser complicado. Puedo fiarme de que mi información está segura y de que sólo yo tengo acceso a ella”

Björn Carlsson, director de seguridad informática del grupo SAPA, una empresa de Fortune® Global 2000 con 15.000 empleados.



BLOCKMASTER®
Security Through Innovation

BlockMaster® tiene el mayor registro de reparto de dispositivos USB con seguridad activada del mundo. Desde el lanzamiento inicial de SafeStick® a principios de 2004, la solución ha evolucionado y hoy en día destaca por cumplir con las exigencias tanto de las organizaciones internacionales como de las empresas unipersonales.

Todos los productos de BlockMaster® se fabrican de acuerdo con las iniciativas mediambientales internacionales como la RoHS y la WEEE conforme a las condiciones éticas instalaciones de alta tecnología, utilizando componentes de gran calidad.

SafeStick®

SafeStick® encripta y protege la información almacenada

Conectar y trabajar: Empiece en segundos

Conecte SafeStick® y elija o introduzca su contraseña. La idea básica es que usarlo sea lo más fácil posible. La gran aceptación de SafeStick® es en gran medida debida al total enfoque de BlockMaster® en el estudio de la seguridad de aceptación entre usuarios (UAS - User Acceptance Security).

Codificación del hardware AES256 transparente

El microprocesador SafeStick® utiliza el algoritmo AES256 para codificar de manera transparente toda la información que se va a almacenar. Los datos se codifican con RSA 1024. Para el usuario, SafeStick® funciona como un dispositivo USB normal una vez que está desbloqueado.

Almacenamiento de gran calidad

SafeStick® utiliza la mejor calidad de memoria NAND flash disponible en el mercado. El algoritmo de manejo de datos (ECC) sobre SafeStick® garantiza que la velocidad de transmisión sea elevada y que se maximice la precisión y la vida útil de la información almacenada.

Protección contra intentos de ataques

Si se introduce demasiadas veces una contraseña, se avisará al usuario de que si vuelve a introducir la contraseña incorrecta, se borrará la información por completo. Esta característica se maneja internamente dentro del SafeStick®.

Mantenimiento mínimo

Empezar a usar SafeStick® es muy sencillo y el hardware es de la mejor calidad. El software autónomo SafeStick® que se comunica con el hardware también se codifica y se almacena en una parte protegida contra escritura. Todo esto hace que el coste de mantenimiento de SafeStick® sea mínimo.

Ciclo vital y reciclaje

Si el usuario olvida la contraseña, SafeStick® se puede ajustar a la configuración de fábrica para que se pueda volver a usar. Toda la información se borrará de manera permanente y segura. También se puede gestionar este procedimiento con SafeConsole®.



El exterior de SafeStick® está hecho de una aleación de aluminio reciclable que hace que el dispositivo sea ligero y resistente.



Tamaños de almacenamiento disponibles

512MB, 1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 16GB, 32GB y 64GB. Los de 32GB y 64GB están disponibles con un exterior de plástico un poco más grande.

Compatibilidad

Totalmente compatible con Windows Vista, XP 2000SP4, MacOSX y virtualización VMware (Linux, Mac OS X).

Medidas y peso

SafeStick® es compacto y resistente. Encaja en cualquier puerto USB libre, incluso cuando el puerto no tiene mucho espacio. (9 gramos, 56x18x6 mm)

Interfaz de usuario sencilla



El cuadro de diálogo de acceso al sistema aparece automáticamente cuando se inserta SafeStick® en el ordenador. El software es autónomo, está codificado y firmado digitalmente.

SafeConsole® recupera las contraseñas olvidadas

Con la gestión central SafeConsole® cuenta, entre otras cosas, con una solución de recuperación de la contraseña. No se pierde la información y el usuario puede volver a trabajar en sólo unos minutos. SafeConsole® se integra con Directorio Activo.

www.safestick.es
info@safestick.es