

El más barato para una sólida protección de aplicaciones

Protección basada en hardware

Llave #1 sin controlador (HID) de protección de software y contenido!

La gama UniKey de productos de anti-piratería de la SecuTech a sido aumentada se aumentó con la introducción de claves sin driver, que mantiene el mismo alto nivel de seguridad por medio de una pequeña llave de hardware que se instala en lo puerto USB del usuario. El innovador diseño de estos dispositivos les permite ser mucho más fácil y menos caro que los de nuestros competidores. Si eres nuevo en la idea de seguridad con llave o no tiene conocimientos sobre los posibles beneficios - SecuTech es su socio de confianza entregando la cantidad correcta de protección para usted y su empresa.

A más elevada seguridad

- Garantizar la comunicación entre la llave y puerto USB, tecnología de vanguardia para evitar debug;
- Cada UniKey tiene un número único de identificación (ID);
- Las mejores herramientas en la clase de protección automática (envolvedor, sin modificar el código fuente);
- El API de UniKey permite la personalización de la protección y la inclusión de llamadas a sus claves a través del código fuente.

Seguridad y flexibilidad en la concesión de licencias

La UniKey STD es compatible con los siguientes modelos de licencia:

- Eterno: Una vez adquiridos, la aplicación se puede utilizar para siempre;
- Base de funciones: Activar o desactivar las funciones del producto basados en las necesidades y presupuesto del cliente;
- Alquiler: Uso de los medidores del STD para cargo de usuarios por el número de veces que la aplicación se utilizó o utilización determinada funciones;
- Uso simultáneo en red: Activar el uso simultáneo de su aplicación por uno usuario en el entorno de red;
- Flexibilidad para construir licencias: Usar los contadores de UniKey STD, memoria de seguridad y de identificación único para crear modelos de licencia que mejor se adapten a sus negocios;
- Flexibilidad para actualizar remotamente las claves UniKey STD: Una potente sistema de mando a distancia para la actualización de licencias y la transmisión segura y digital utilizando RSA, para los usuarios - asegurando la actualización de licencias de productos ya en el mercado.

Soporte Gratuito UniKey

- Nuestros profesionales técnicos trabajan en estrecha colaboración con los clientes para asegurar altos niveles de satisfacción y la comprensión de nuestros productos. Servimos clientes en más de 50 países y ofrecemos soluciones a muchos gobiernos, empresas, distribuidores y desarrolladores individuales y instituciones de todo el mundo.
- Soporte en sitio web: www.eSecuTech.com/Support/

Garantía limitada para la existencia del producto

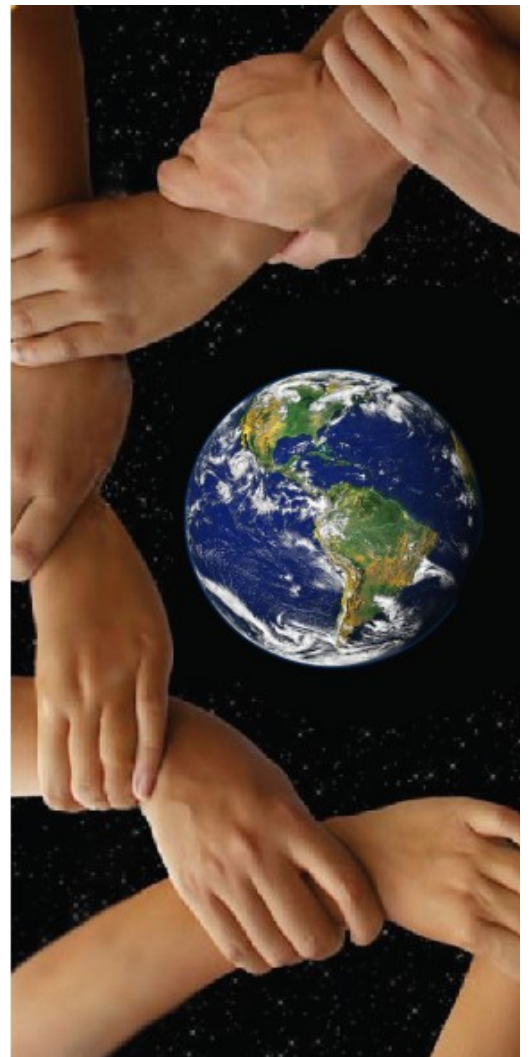
La garantía se aplica a los productos UniKey STD y es válido siempre y cuando tenga original o usar el producto.

UniKey bajo coste

Los productos UniKey cuestan menos que la alternativa disponible. Contacte Op3rational para más detalles.

Servicio de personalización flexible

La personalización de etiquetado, cores accesorios adicionales están disponibles. Op3rational contacto para más detalles.



UniKey STD



Seguridad

Identificación única(ID)	32-bit
Algoritmos definidos por el usuario	128 instrucciones
Hardware ID/SN	ID único y global de hardware
Contraseña	Régimen conveniente de generación contraseña
Software ID	La llave de usuario define la identificación del software
UpdateTag	Etiquetas de 32 bits para actualizaciones remotas
Función de red	Soporta hasta 1 conexión remota
Protección	Protección por envoltorio Protección por la API Protección Flash por envoltorio Protección de vídeo con el vídeo UniKey Protector
Utilidades	Zero Configuration Remote Update / Assist Tool / UniKey Tutor / UniKey Burner / Cook-books / SDK

UniKey STD



Modelos de licencia soportados

Módulo de licencias	64 módulos
Eterna	SI
Base de funciones	SI
Alquiler	SI
Personalizado	SI

Plataformas soportadas (fabricantes de software)

Lenguajes de programación soportados	32 y 64-Bit VB, VC, VFP, Delphi, BCB, PowerBuilder, LabView, WinDEV, Java, FileMaker, Clarion, Java, VS.Net, Fortran, Visual DataFlex y muchos más
Plataformas de desarrollo soportadas	Windows 98SE, NT, 2000, XP, 2003, Vista, (32-bit y 64 bit). Linux 2.2, 2.4 y mayor, MacOS X, FreeBSD... Windows 98SE, NT, 2000, XP, 2003, Vista, (32-bit y 64 bit). Linux 2.2, 2.4 y mayor, MacOS X, FreeBSD...

Plataformas soportadas (usuario final)

Sistemas operativos soportados	Windows 98SE, NT, 2000, XP, 2003, Vista, (32-bit y 64 bit) Linux 2.2, 2.4 o mayor, 32-bit y 64bit, MacOS X, FreeBSD...
--------------------------------	---

Especificaciones de hardware

Memoria	4K
Sobreescrita celda de memoria	Como mínimo 1,000,000
Retención de datos en la memoria	Como mínimo 30 años
Máximo de funciones o aplicaciones para cada llave	64
Driver	Sin driver (HID)

Especificaciones físicas

Caja	Inyección de plástico moldeado
Color predeterminado	Negro
Número de Identificación *	SI
Dimensiones	56.68mm * 18.56mm * 9.38mm
Peso	9g
Voltaje mínimo de funcionamiento	5V
Bienes de consumo	<= 50 mA
Temperatura de funcionamiento	0C a 70C
Temperatura de almacenamiento	-10C a 85C
Proporción de humedad	0-70% sin condensación

Certificación

Certificación de seguridad	CE / FCC
Certificación y cumplimiento de la legislación ambiental	ROHS

Garantía del fabricante

Cubre defectos de mano de obra y materiales	Tiempo de vida
---	----------------

Personalización **

Caja OEM / Color	Negro / Azul / Verde / Blanco
Etiqueta	SI
Caja general	SI

* Cada UniKey tiene un número único digital en USB.

** También disponible con personalización de etiquetado, de color y otros accesorios. Contacta Op3racional para más detalles.

Llave OEM sin luz LED con otros colores (azul / verde / blanco). Pedido mínimo: 1000 unidades

Su logotipo y número de serie de la caja UniKey. Cantidad mínima de: 500 unidades.

Tamaño de etiqueta: Pequeño: 6.2mm * 13.8 mm / Grande: 7,4 mm * 23,4 mm

