



KIT HARDkey

SDK para protección de software y datos

¿Por qué usar HARDkey?

Porque las llaves electrónicas han demostrado a nivel mundial, ser el método de protección de software más práctico, seguro y efectivo. De otra forma su inversión en desarrollo se esfuma con cada copia ilegítima que se ejecuta en alguna PC.

Beneficios:

- ❖ Fácil de implementar
- ❖ La solución más segura
- ❖ Mucho más práctico
- ❖ Transparente al usuario
- ❖ Personalizado para cada cliente

Dentro del kit encontrará las librerías que le permitirán proteger software monousuario o para red con una sola llave, acceder a la memoria interna de las mismas, cifrar bases de datos y archivos asociados, proteger sistemas modulares, etc. También cuenta con una serie de utilitarios para simplificar o automatizar estas tareas, actualizar la licencia de la llaves en forma remota, realizar tareas de diagnóstico, proteger sitios de Internet, ejemplos de utilización en diversos lenguajes, un manual totalmente en castellano, la llave programadora y una llave de protección HARDkey para realizar la implementación del esquema y distribuir su primer aplicación protegida.

Se proveen también ejemplos de configuración para cada plataforma de red, descripción del funcionamiento de todos los utilitarios del kit e instrucciones para el manejo del protector a través de librerías, agilizando enormemente la tarea del desarrollador y el tiempo de implementación.

Características Principales

- ❖ Ejemplos de uso para Visual Basic / Delphi / Visual C++ / Páginas ASP, PHP y otros
- ❖ Utilitario para proteger ejecutables ya compilados sin tocar el código fuente
- ❖ Todas las librerías están cifradas con código anti-debugging y anti-hacking
- ❖ Permite controlar accesos a Sitios de Internet desde páginas ASP, PHP, JSP, etc
- ❖ Permite reemplazar esquemas de USUARIO+PASSWORD en Internet
- ❖ Control de licencias de uso por cada módulo de las aplicaciones a distribuir
- ❖ Permite controlar ejecuciones/tiempo de uso para entregar versiones demos
- ❖ Se puede proteger toda una red con una sola llave (con el modelo HARDkey NET)
- ❖ Ideal para validar accesos en transacciones de comercio electrónico (B2B)
- ❖ El desarrollador realiza la personalización final de los protectores
- ❖ Soporte para Windows 98/Me/2000/2003/NT/XP, NOVELL y Linux
- ❖ Asistencia directa del fabricante

HARDkey

Ventajas únicas y exclusivas

Librerías y utilitarios seguros:

El kit contiene las librerías y drivers necesarios para manejar las llaves en forma segura. Las DLLs y utilitarios se encuentran cifrados y personalizados para cada kit lo cual garantiza un elevado nivel de protección frente a intentos de ingeniería inversa y hacking.

Componente ActiveX para Internet:

Dado que muchas empresas están migrando sus servicios a Internet, hemos desarrollado un componente ActiveX que permite chequear la llave desde el Internet Explorer. Esto permite usar los protectores como elemento de hardware para validar la autenticidad de un usuario que pretende ingresar en determinados sitios con información restringida.

Soporte para redes a bajo costo:

Dentro del kit encontrará las librerías necesarias para el manejo de licencias de red, licencias por módulo y los utilitarios para compartir una llave instalada en servidores Windows, Novell o Linux. Nuestras llaves de red tienen los precios más competitivos del mercado.

Límite de Ejecuciones / Horas de Uso / Fecha de Vencimiento:

Para demostración o alquiler de software, podrá activar un contador interno dentro de la llave que le permitirá bloquear el uso del programa una vez que se haya superado la cantidad de ejecuciones, la fecha de vencimiento o las horas de uso que haya configurado.

Actualizador Remoto de Llaves:

Mediante un utilitario se puede generar un pequeño "Ejecutable" que se pasa al usuario final de la llave, con el cual es posible cambiar determinados parámetros de la llave (módulos habilitados, cantidad de licencias, fecha de vencimiento, etc).

Llave Programadora única:

Esta llave se entrega junto con el kit y contiene parámetros únicos para cada usuario, no existen 2 llaves programadoras iguales. Con la llave programadora, usted podrá realizar en forma muy cómoda la "personalización" de sus HARDkey que luego entregará a sus clientes, e incluso podrá hacerlo desde una NoteBook, pues no se necesita abrir la computadora para colocar ninguna placa interna.

Solidez y trayectoria:

HARDkey está respaldado por SITEPRO, una empresa del Grupo Intelatron que desarrolla productos de alta tecnología. HARDkey es el resultado de más de 14 años de investigación y desarrollo constante en temas de protección de software.

Actualizaciones sin cargo:

Puede bajar las actualizaciones del software directamente desde el sitio www.hardkey.net



© 2002 Sitepro - HARDkey es una marca registrada de SITEPRO SA.
Todas las demás marcas y productos son propiedad de sus respectivos dueños



Para más información:

En Argentina fabrica y distribuye:



SITEPRO S.A.
Solís 1225
(C1134ADA) Buenos Aires
Tel/Fax: (5411) 4305-5400
info@sitepro-sa.com.ar
www.sitepro-sa.com.ar

En Uruguay distribuye:



PRISTAR S.A.
Av. Italia 2364 - Of.201
(11600) Montevideo
Tel/Fax: (598+2) 486-0649
info@pristar.com.uy
www.pristar.com.uy