

En Dormakaba / Keyscan empresa líder en el mercado de la seguridad electrónica, nos caracterizamos por ser una empresa preocupada por ofrecer a nuestros clientes los equipos de control de acceso con la mejor tecnología, es por eso que constantemente estamos ofreciéndole a nuestros clientes las mejoras y soluciones que nos permiten ofrecer el mejor producto de control de acceso en la industria de la seguridad.

Keyscan, preocupado por mantenerse a la vanguardia en el mercado de control de acceso, recomienda la migración del software System VII a la versión del Software Aurora, por las siguientes razones:

1. Microsoft dejó de dar soporte técnico a la versión 2005 de SQL, plataforma sobre la cual está basado el software System VII de Keyscan
2. Por la primera razón Keyscan tomó la decisión de discontinuar la plataforma de software System VII en marzo del 2016.
3. El soporte técnico gratuito para el software System VII se suspenderá en diciembre de 2017.

Keyscan en 2014 lanzó su nueva plataforma denominada **Aurora** la cual, dentro de sus cualidades principales, es la integración amigable con las nuevas plataformas de software de Microsoft.

4. La migración del software System VII a Aurora de Keyscan soporta la actualización a una base de datos de SQL, elimina el límite de 10 GB y da muchas más opciones, funciones y beneficios.
5. Requiere servidor, sistema operativo y licencia apropiada para SQL Server 2012.
6. Capacidad para procesar 45,000 credenciales
7. (con una expansión a 90,000*)
8. Diez (10) grupos asignados a un solo poseedor de credenciales.
9. Posibilidad de asignar múltiples credenciales a un solo usuario.
10. Campos opcionales ilimitados, definidos por el usuario.
11. Impresionante comunicación global entre paneles.
12. Nueva estructura de comunicación con múltiples hilos de ejecución.
13. Cabe mencionar que la versión Aurora es un sistema que permite crear un desarrollo de software (SDK) amigable para recursos humanos de acuerdo a sus requerimientos para la generación de la Nómina de los Empleados.

Nota: Para llevar a cabo la actualización del software, es necesario verificar la versión del panel de control de acceso que actualmente se encuentra instalado (Envió de Fotografías) para confirmar que son compatibles con Aurora.

Los modelos de los paneles que pertenecen a la generación anterior de Keyscan, no existe opción para que se integren con el software de Aurora.

Se Sugiere planear la migración de la plataforma de hardware en primera instancia e inclusive podría ser en varias fases de tal manera que la inversión no sea tan significativa.

Podríamos reemplazar un panel viejo por uno nuevo cada mes y al final del año ya tendrían una plataforma actualizada.

Una vez hecho esto, podríamos hacer la migración del software sin perturbar la operación diaria del sistema.

Los equipos de Keyscan son fabricados bajo los más altos estándares de la industria de la seguridad electrónica al nivel mundial, es por ello que, al salir de la línea de producción, son sometidos a una prueba de stress durante 24 horas y únicamente los que han rebasado los límites establecidos, pueden ser empacados y distribuidos a nuestros clientes. Dicho procedimiento nos ha permitido mantener una alta probabilidad (superior al 99.9%) de éxito y funcionamiento al salir del empaque.

Nuestros equipos cuentan con una garantía de 2 años contra cualquier defecto de fabricación (para el caso de los paneles de control de acceso) y de un año para las tarjetas periféricas

Finalmente, queremos hacer de su conocimiento que, aunque los sistemas de Keyscan pueden llegar a ser más que duraderos, estos dependen también de otros productos, como equipo de cómputo, sistemas operativos, antivirus, torniquetes y electroimanes con ciclos de vida, etc. De tal manera que, no debemos permitir que la obsolescencia nos alcance ya que la fortaleza de nuestros sistemas de seguridad electrónico dependerá del más débil de los elementos que la componen, Es por ello que lo invitamos a mantener actualizados todos los componentes involucrados y establecer una estrategia de mantenimiento considerando la compatibilidad progresiva de todos ellos.

ATENTAMENTE



Alejandro H. Colon

LatinAmerica Regional Sales Manager

Electronic Access & Data / KEYSKAN, AWM, RCI, Farpointe Data, Simplex, Eplex