

Synology® anuncia el lanzamiento oficial de Surveillance Station 7.1

La nueva solución de videovigilancia permite optimizar la gestión de vídeo gracias a la integración de RTSP, a la multidifusión y al sistema de alertas

Barcelona, 29 de octubre de 2015- Synology® Inc ha anunciado hoy el lanzamiento oficial de Surveillance Station 7.1, que cuenta con un diseño más cuidado y eficiente e incluye el protocolo de streaming en tiempo real (RTSP), ofrece compatibilidad con la multidifusión, y proporciona alertas y notificaciones perfeccionadas. Estas prestaciones permiten una mejor experiencia en la gestión de vídeo.

“Al trabajar en esta nueva versión, nos hemos centrado en mejorar la mecánica y el rendimiento de Surveillance Station, así como en desarrollar la compatibilidad del protocolo ONVIF, con el objetivo de ofrecer a nuestros clientes la mejor solución de videovigilancia que, a su vez, sea muy fácil de usar”, explicó Chad Chiang, Product Manager de Synology Inc. “Queremos agradecer a los usuarios que han invertido su tiempo probando la versión beta y trabajando con Synology para asegurar una solución de videovigilancia mejor y más segura”.

Surveillance Station 7.1 presenta las siguientes nuevas características:

- **RTSP para una experiencia de vigilancia más fluida:** la compatibilidad con RTSP aumenta el rendimiento de la transmisión de vídeo en streaming, proporcionando una experiencia aún más fluida cuando se realiza el visionado en Surveillance Station o en DS cam (para dispositivos iOS). Además, los desarrolladores pueden aprovechar la compatibilidad con RTSP para integrar la transmisión de vídeo en los sistemas de terceros.
- **La multidifusión mejora la eficiencia del ancho de banda cuando hay numerosos escenarios de uso:** la compatibilidad con la multidifusión reduce la carga de trabajo y el consumo de ancho de banda cuando se ejecuta Surveillance Station en entornos donde varios clientes están viendo canales de vídeo. Esto significa que varias personas del personal de seguridad pueden monitorizar diferentes estaciones de trabajo al mismo tiempo y en directo, sin afectar el rendimiento del sistema.
- **Las alertas y notificaciones avanzadas de visionado en directo permiten perfeccionar la gestión:** en los despliegues de vigilancia a gran escala con centenares de cámaras, monitorizar cada una de ellas de una en una puede resultar ineficiente. Gracias a algunas modificaciones técnicas, Surveillance Station puede obtener lo mejor de los recursos técnicos de las cámaras para ofrecer un sistema de monitorización de vigilancia a gran escala. Las alertas de Live View Analytics de cámaras que no están incluidas en el Live View también se visualizan. Además, los sucesos se pueden destacar directamente en un e-map, para que los usuarios puedan ver la cámara y la localización de estos eventos sospechosos inmediatamente.

- **Un rendimiento y una estabilidad del CMS sólidos:** Surveillance Station 7.1 aumenta la velocidad a la que las grabaciones y la información de los eventos se transfieren desde los servidores de grabación, gracias al perfeccionamiento de la estructura de la base de datos y la suma de múltiples enlaces dedicados entre el servidor principal y los servidores de grabación. Además, la gestión de licencias renovada mejora la estabilidad en la utilización del CMS.
- **La compatibilidad mejorada con ONVIF proporciona mayor flexibilidad:** Surveillance Station ya ofrecía una integración nativa para la grabación en origen en determinados modelos de cámara. Pues bien, ahora, gracias a ONVIF Profile G, ofrece compatibilidad con la grabación en origen en muchos más modelos. Comparado con ONVIF 2.4, este nuevo estándar incluye más opciones para cámaras que tienen entre sus prestaciones la rotación y el enfoque. Además, la compatibilidad con “ONVIF Search” hace que sea más fácil encontrar y añadir cámaras ONVIF a Surveillance Station. Estas nuevas características proporcionan a los usuarios una mayor flexibilidad y una instalación más sencilla del sistema de videovigilancia.

Para conocer más acerca de Surveillance Station 7.1, por favor visita:

www.synology.com/surveillance

Disponibilidad

Surveillance Station 7.1 puede descargarse gratuitamente en el Package Center de Synology e incluye dos licencias para cámara sin coste añadido. Los modelos compatibles son los siguientes:

- Serie 16: RS18016xs+, RS2416(RP)+, DS416, DS216play, DS216se
- Serie 15: RC18015xs+, RS815(RP)+, RS815, DS3615xs, DS2415+, DS2015xs, DS1815+, DS1515+, DS1515, DS715, DS415+, DS415play, DS215+, DS215j, DS115, DS115j
- Serie 14: RS3614xs+, RS3614(RP)xs, RS2414(RP)+, RS814(RP)+, RS814, DS414, DS414slim, DS414j, DS214+, RS214, DS214, DS214play, DS214se, DS114
- Serie 13: RS10613xs+, RS3413xs+, DS2413+, DS1813+, DS1513+, DS713+, DS413, DS413j, DS213+, DS213, DS213j, DS213air
- Serie 12: DS3612xs, RS3412(RP)xs, RS2212(RP)+, DS1812+, DS1512+, RS812+, RS812, DS712+, DS412+, RS212, DS212+, DS212, DS212j, DS112+, DS112, DS112j
- Serie 11: DS3611xs, RS3411(RP)xs, DS2411+, RS2211(RP)+, DS1511+, RS411, DS411+II, DS411+, DS411, DS411j, DS411slim, DS211+, DS211, DS211j, DS111

- Seire 10: DS1010+, RS810(RP)+, DS410, DS410j, DS710+, DS210+, DS210j, DS110+, DS110j

Synology de un vistazo

Synology desarrolla soluciones NAS y de vigilancia IP que transforman la forma en que los usuarios gestionan los datos y llevan a cabo la vigilancia en la “era de la nube”. El objetivo de Synology es aprovechar las últimas tecnologías para ayudar a los usuarios a centralizar el almacenamiento de datos y las copias de seguridad, compartir datos desde cualquier sitio, e implementar soluciones de vigilancia profesionales de forma confiable y asequible. Synology tiene el compromiso de ofrecer productos con características avanzadas y el mejor servicio de atención al cliente.

Contactos de Prensa:

Departamento de Marketing

marketing@synology.com

LF Channel

Gisela Varias

gvarias@lfchannel.com

Flor Calveiro

fcalveiro@lfchannel.com