

GeoVision Versión 8.3.4

GeoVision anuncia el lanzamiento de la versión 8.3.4 para los sistemas operativos de 32 bits y 64 bits de Windows 7. Esta ha superado las pruebas de funcionamiento y ha sido liberada.

Características de la versión 8.3.4

Nuevo:

- Soporte de cámaras IP Sanyo: HD2500P, VCC-HD4600 y VCC-HD5600P
- Soporte de cámaras IP Hikvision: DS-2CD852MF-E
- Toma automática de foto instantánea mediante activación de dispositivos de entrada
- Compatible con los sistemas operativos de 32-bits y 64-bits de Windows Server 2008 y Windows 7.

Correcciones:

Sistema Principal

- Problema de estabilidad de grabación ocurrido cuando la tarjeta GV-4008 detecta señales de video anormales.
- Fotogramas grabados incorrectos cuando la función "Limitar la tasa de cuadros del video" sea habilitada.
- Problema para continuar con la configuración de divisiones de la pantalla después de ejecutar pop-up en la función de "Controlador de Quad Spot Monitor".
- Diversos problemas relacionados con la función de "Copia de respaldo rápida y restauración (FBR)".
- Problema de utilizar múltiples cámaras IP en condiciones de bajo ancho de banda o de internet.
- Problema de la función de "Visualizar únicamente fotograma clave" que no podía iniciar grabación cuando se ha detectado movimiento.
- Problema de activar grabación por detección de movimiento desde dispositivos IP.



Aplicaciones remotas


- Problema en el servidor Webcam de imagen en vivo de dispositivos IP ocurrido cuando hay flujo doble de diferentes tamaños y códec de video así como la función "Datos FIFO de compresión por hardware" se ha aplicado.
- Problema de conexión del MultiView V8.3.3 cuando la velocidad sea menor de 512 Kbps.

Mejoras:

- Soporte a más modelos de cámaras IP Vivotek: PZ7111, IP8160 y IP7361.
- Soporte a más modelos de cámaras IP Arecont: 5155DN, AV3155DN, AV2110DN y AV1310DN.
- Soporte a más cámaras IP ACTi: ACM-5811.

CENTRO DE SOLUCIONES INALÁMBRICAS

 01 800 980 0800  <http://csi.com.mx>

 soporte@csi.com.mx