

Video Verificación VVMIQ

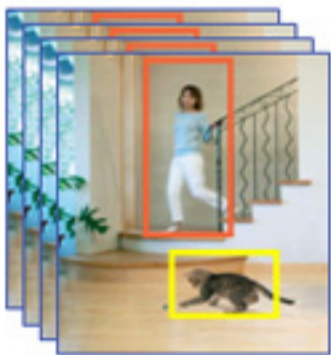


GE Security, una empresa de GE Enterprise Solutions (NYSE: GE), anunció hoy la introducción de su sistema de verificación de vídeo inteligente (VVMIQ) basado en el análisis de vídeo de las cámaras integradas en los detectores de intrusión, en combinación con la última generación de detectores de GE Security, con el objetivo de minimizar al máximo las falsas alarmas de los sistemas de seguridad.

VVMIQ es un sistema cuya principal función es detectar y diferenciar entre el movimiento de humanos y no humanos (animales, objetos que caen, etc.).

Discrimina las falsas alarmas, lo que aumenta la eficiencia de la recepción de alarmas y mejora la respuesta en caso de alarmas reales. Como resultado de ello, es una importante y considerable mejora a cualquier sistema de seguridad ya sea para uso residencial o industrial, puesto que proporciona una verificación visual de la condición de alarma que permite al operador en una central receptora de alarmas dar prioridad a las medidas de seguimiento.

De este modo se reducen las llamadas a las Fuerzas de orden del estado, y de este modo se evitan enormemente las sanciones que aplican dichos organismos en caso de falsas alarmas. Cuando una señal de alarma real se genera, el sistema envía la señal de alarma a la receptora junto con un vídeo clip con las imágenes que han generado la alarma. Los mensajes se envían a través de una conexión IP segura o a través de GPRS.



El movimiento humano se destaca en un recuadro rojo, mientras que otros movimientos, como un ventilador de circulación o de una mascota, se pone de relieve en un recuadro amarillo. El operador en la central receptora de alarmas al instante y con precisión puede tomar una decisión.

"Los comentarios de las centrales receptoras de alarmas, basadas en su experiencia, indica que menos del 5% de las señales recibidas

requieren una respuesta inmediata. El sistema de verificación vídeo inteligente (VVMIQ) es un soporte de última generación, para las empresas de seguridad a la hora de supervisar y tratar las alarmas recibidas y dar respuesta con la mayor rapidez y diligencia posible, lo que optimiza el servicio a sus clientes", dijo Bart Otten, Presidente de GE Security EMEA.

VVMIQ es un sistema totalmente integrado, basado en las centrales de la gama CS de GE Security, al igual que cualquier otro que lo convierte en un sistema que es, a la vez, asequible y fácil de instalar. Los mensajes se envían a través de una conexión IP segura o GPRS.

La presentación será el próximo día **10 de febrero** en nuestras oficinas de Barcelona y comenzará a las **10:00h**.

Por favor, **confirmen** su asistencia, debido a que nuestro foro es limitado.

Como oferta especial de lanzamiento, para los asistentes, se ofrecerá un kit a **364,95€**.

KIT-VVMIQ204 compuesto por:

1 CS575VVMIQ - 1 CS9204 - 1 CS5500 - 1 EV100-MSIR

Contacto:

GE Security

Barcelona

Verge de Guadalupe 3, Esplugues de Llobregat

ES - 08950 Barcelona

T +34 934 802975

F +34 93 480 90 67

[E Isidro Vicente Sanchez](#)

Madrid

AV Camino de lo Cortao 10

28700 San Sebastian

de los Reyes

T +34 91 662 43 81

F +34 91 662 42 12

Sevilla

Centro "El rincón"

CL vereda de Chapatales 3, local 43

41300 San José de la Rinconada

Sevilla

T +34 954 79 19 16

F +34 955 79 22 03