





Sistema de alarma con doble funcionalidad de video verificación y video análisis

La **video verificación** es un sistema de seguridad que conecta las cámaras de vigilancia con la central de alarma. Cuando se genera un estado de alarma, detectado por los sensores conectados a la central de alarma, solicitará imágenes a las cámaras presentes.

Esto permite a los operadores de seguridad evaluar inmediatamente la situación y tomar las medidas adecuadas, como ponerse en contacto con las autoridades pertinentes o enviar un equipo de seguridad al lugar.

La video verificación proporciona una respuesta más rápida y precisa que los sistemas de alarma tradicionales, ya que permite a los operadores ver lo que realmente sucede en el sitio en tiempo real. Esto puede minimizar las falsas alarmas y aumentar la eficacia de las medidas de seguridad.

El **video análisis** es un sistema de seguridad avanzado que utiliza algoritmos de cámara inteligentes para analizar imágenes. Estos algoritmos pueden detectar automáticamente ciertos eventos o comportamientos sospechosos y generar notificaciones a la central de alarmas.

Las capacidades de análisis de video pueden incluir detección de movimiento, reconocimiento de personas, conteo de personas, reconocimiento de matrículas de vehículos, detección de intrusiones en áreas protegidas, monitoreo del flujo de personas o vehículos y mucho más.

Cuando se detecta actividad sospechosa, la cámara envía información relevante a la central de alarma, que luego puede tomar las acciones necesarias, como enviar un equipo de seguridad al lugar o notificar a las autoridades pertinentes.

El video análisis permite mejorar significativamente la efectividad de los sistemas de seguridad, reduciendo al mínimo las falsas alarmas y permitiendo una respuesta más rápida y eficiente ante eventos críticos. Esta tecnología representa un importante paso adelante en la protección de entornos tanto comerciales como residenciales.







Compatible con muchos modelos y marcas de cámaras

Hasta 8 cámaras

De 1 a 3 snapshot



Alarma y CCTV en una única solución

* Con una cámara puedes configurar hasta 4 sectores que se pueden combinar con zonas de alarma.







Soporta hasta 8 cámaras















Las centrales VITA se pueden gestionar a través de la aplicación mediante la LAN integrada y/o el módulo 4G

- * Las imágenes y los vídeos se pueden almacenar durante 48 horas
- * Puede gestionar hasta 8 cámaras
- ★ Puede configurar de 1 a 3 snapshot con intervalos de un segundo
- Nuevos menús en la central para la configuración de todas las cámaras disponibles en el mercado (speed dome, mini dome, bullet)
- Puede solicitar grabaciones de vídeo en cualquier momento a través de la App

ViTΔ24 ViTΔ64 ViTΔ128

CENTRALES DE ALARMA HÍBRIDAS con LAN integrada

Las centrales VITA están diseñadas para la protección de zonas residenciales. Son centrales híbridas (zonas cableadas/radio) equipadas con 8 zonas expansibles a 128.

- Tarjeta de red integrada para conectar la central a la WEB y al Cloud AMC (protocolo DC09 IP para Contact ID y SIA IP, TCP/IP).
- Módulo 4G enchufable de fácil instalación que permite que el sistema se comunique en una red GSM (llamada de voz, SMS, Contact ID, protocolo DC09 IP para Contact ID y SIA IP).
- Los operadores de comunicación LAN o GSM se pueden utilizar como canal de comunicación primario o secundario (de respaldo).
- Permite la comunicación simultánea desde la central a múltiples destinos como AMC Cloud, Vigilancia y APP.
- Protocolo de comunicación estándar (SIA, Contact ID) para enviar un informe de alarma a Vigilancia.
- Envío de eventos en protocolo SIA IP sobre TCP/IP a receptores IP estándar.
- Sistema de notificaciones PUSH e información de estado del sistema.
- La programación se puede realizar localmente con el teclado o software (vía cable o a distancia).

- * Video análisis
- * Video verificación
- * LAN integrada
- * Módulo 4G (opcional)
- * Línea BUS (4 cables) RS485
- * CMS multiformato
- * Programable desde ordenador



Bornes extraíbles



Las centrales VITA son compatibles con toda la gama de accesorios AMC con cable e inalámbricos



	Vita 24	Vita 64	Vita 128
ZONAS	8 - 24 zonas doble y triple balanceado con resistencias EOL	8 - 64 zonas doble y triple balanceado con resistencias EOL	8 - 128 zonas doble y triple balanceado con resistencias EOL
ZONAS INALÁMBRICAS	64 zonas	64 zonas	64 zonas
SALIDAS	5 integradas expandible a 8 (con expansiones o teclados)	5 integradas expandible a 17 (con expansiones o teclados)	5 integradas expandible a 17 (con expansiones o teclados)
CÓDIGOS DE USUARIO	32	64	64
PARTICIONES	4	8	8
GRUPOS	4	4	4
TECLADOS	4	8	8
LECTORES RFID	4	8	8
MEMORIA EVENTOS	1000	1000	1000
NÚMEROS TELEFÓNICOS	8 para SMS/vocales + 8 para CMS	8 para SMS/vocales + 8 para CMS	8 para SMS/vocales + 8 para CMS
COMUNICACIÓN	LAN integrada, módulo 4G (opcional)	LAN integrada, módulo 4G (opcional)	LAN integrada, módulo 4G (opcional)
GESTIÓN A DISTANCIA	a través de App (iOS - Android)	a través de App (iOS - Android)	a través de App (iOS - Android)
PROGRAMACIÓN A DISTANCIA	a través de PC software	a través de PC software	a través de PC software
GESTIÓN MULTIUSUARIO MEDIANTE APLICACIÓN	SÍ	SÍ	SÍ
PROGRAMADORES TEMPORIZADOS	4 por cada día de la semana	8 por cada día de la semana	8 por cada día de la semana
VIDEO VERIFICACIÓN	SÍ	SÍ	SÍ
VIDEO ANÁLISIS	SÍ	SÍ	SÍ
CÁMARAS	max 8	max 8	max 8
SECTORES	4 por cámara	4 por cámara	4 por cámara
SNAPSHOT	de 1 a 3	de 1 a 3	de 1 a 3





AMC Elettronica

Via Pascoli, 359 - Loc. Mirovano - 22040 Alzate Brianza (CO) Italia - tel. +39 031 632780 info@amcelettronica.com | www.amcelettronica.com

En función de las continuas mejora de sus productos, AMC se reserva el derecho de modificar o sustituir sin ningún previo aviso a información y las especificaciones técnicas presentes en este catálogo.

