

Tecnología IP y verificación visual de alarmas serán las apuestas fuertes de la compañía en la feria

En la próxima edición de SICUR2008 by DEMES y QUEEN ALARM (empresas del grupo DEMES líderes del sector) presentarán una gran variedad de productos novedosos con altas prestaciones

Siguiendo la dinámica de trabajo y adentrándonos en próximas tecnologías que en un futuro no muy lejano revolucionarán el mercado de la seguridad, El sistema Dynapel que consiste en Seguimiento de múltiples objetos con una sola cámara, nuevos chipsets de cámaras (XDI y cámaras megapíxel), más líneas de visionado en las cámaras analógicas y mejoras en todos nuestros DVR's tanto de hardware como de software. En cuanto a la división de intrusión se refiere, una de las novedades a destacar es la nueva central vía radio OASIS con todos sus accesorios, el sistema es completamente vía radio y trabaja en protocolo seguro 868 Mhz cumpliendo toda la normativa EN GRADO 2. Uno de los accesorios más destacados es el detector infrarrojo con cámara+flash **para verificación visual de alarmas**, desde el grupo by DEMES apostamos fuertemente por este sistema ya que supone un gran avance de cara a la intrusión y es lo que nuestro mercado actualmente demanda. En el apartado de control de accesos les presentaremos la nueva gama de productos basados en Biometría de Huella Dactilar (control de accesos y presencia), cumpliendo con las especificaciones más exigentes del mercado y adentrándonos en las nuevas tecnologías de la comunicación LAN, WAN, WIFI

A continuación información más detallada sobre las novedades más significativas que serán presentadas:

QAR-130 Detector de infrarrojos vía radio con cámara-flash incorporada

Solución completa para verificación visual de alarma, gran posibilidad de tomar imágenes en el momento de la intrusión. Pequeño detector con múltiples funciones.

- ✓ Componente del sistema de intrusión vía radio Oasis de Jablotron frecuencia de comunicación 868.5 MHz
- ✓ Verificación visual de alarma vía radio
- ✓ Detector PIR + cámara CMOS + flash
- ✓ Función flash patentada
- ✓ Recoge 4 fotogramas cuando se detecta un movimiento
- ✓ Resolución de la imagen: 160 x 120 / blanco y negro
- ✓ Las imágenes son transmitidas desde el detector PIR a la central Oasis en aproximadamente 10 segundos, a partir de ese momento. 5-20 segundos para enviarlas a su teléfono móvil, su e-mail o central receptora de alarma vía GPRS red de Internet o LAN.
- ✓ Alcance del flash de hasta 3 metros
- ✓ Memoria de imágenes interna (60 últimas imágenes)



SAM-726 Unidad para Seguimiento de múltiples objetos con una sola cámara PTZ. Solo el Dynapel CloseView lo hace posible

El seguimiento por video y sistema de detección CloseView captura imágenes que le proporcionan la identificación que necesita en todo momento. El avanzado sistema de análisis de vídeo dirige la cámara PTZ hacia cada objeto en movimiento dentro de la escena (no sólo los objetos más grandes) y se acerca a él para facilitar su identificación. De esta forma contará con un seguimiento, acercamiento y captura de imagen inteligente incluso si su sistema está desatendido.

El CloseView permite hacer un seguimiento de todo

- Permite el seguimiento de múltiples objetos.
- Es compatible con otros sistemas existentes.
- Captura Imágenes que permiten la identificación.
- Proporciona el rendimiento operativo de la cámara PTZ.
- Reduce los costes de control de las imágenes.
- Permite que las investigaciones sean más eficientes.
- Requiere domo PTZ especial para su integración (SAM-727)



Nuevas cámaras LG con chipset XDI

- Función día / noche
 - Modo normal: 0,1 lux F1.2 / 0,01 lux F1.2
 - Modo sens-up: 0,0003 lux F1.2 / 0,00003 lux F1.2
- Resolución de 570 líneas
 - Hasta 570 líneas en modo color y 700 en blanco y negro
- Rango dinámico de amplitud
 - Con la función WDR ganara en detalles evitando fondos demasiado luminosos o figuras oscuras
- HSBLC
 - Este modo permite la supresión de luces de alta intensidad en zonas configurables de la imagen mediante cuadrícula definida
- Reducción de ruido 3D
 - Eficaz filtro de reducción de ruido XDI capaz de proporcionar la imagen mas clara y viva, incluso en las zonas mas oscuras.
- Reproducción del color
 - Con la matriz de color XDI obtendrán un color exacto, adaptándose a las condiciones luminosas y de temperatura de color
- Zoom digital 8x en pantalla, PAN/TILT



Grabadores profesionales LG 8 y 16 canales

Principales características:

- Modelos de 8 y 16 canales
- Compresión de video MPEG-4
- Función multiplexor Pentaplex
- Menú de pantalla en castellano
- Acceso mediante contraseña
- Servidor de acceso de red local e Internet
- Software de gestión remota
- Notificación de alarmas por e-mail
- Control de domos en protocolo RS-485
- Admite hasta 4 HDD's y un máximo de 3TB



SAM-895, SAM-882 Cámaras AIRSPACE 1,3 y 2,0 Megapíxels, compresión H-264

- Características principales:
- Resolución de hasta 1600 x 1200 pixeles
- Sensor CMOS 1/3"
- 1 entrada y 1 salida RCA de audio
- Formato de compresión H.264
- Stream dual
- Videosensor
- Grabación local en memoria SD y remota en pc
- 1 entrada y 1 salida de alarma



Todas estas y muchas más novedades serán presentadas en nuestros stands de by DEMES y QUEEN ALARM, 10E08 y 10G03 respectivamente.

Contacto para informaciones de prensa:

By DEMES S.L.

Departamento de Marketing

C/ San Fructuoso, 50-56

08004 Barcelona

España

Teléfonos: 93 425 49 60 – 93 426 91 11

Mail: marketing@bydemes.com

www.bydemes.com