

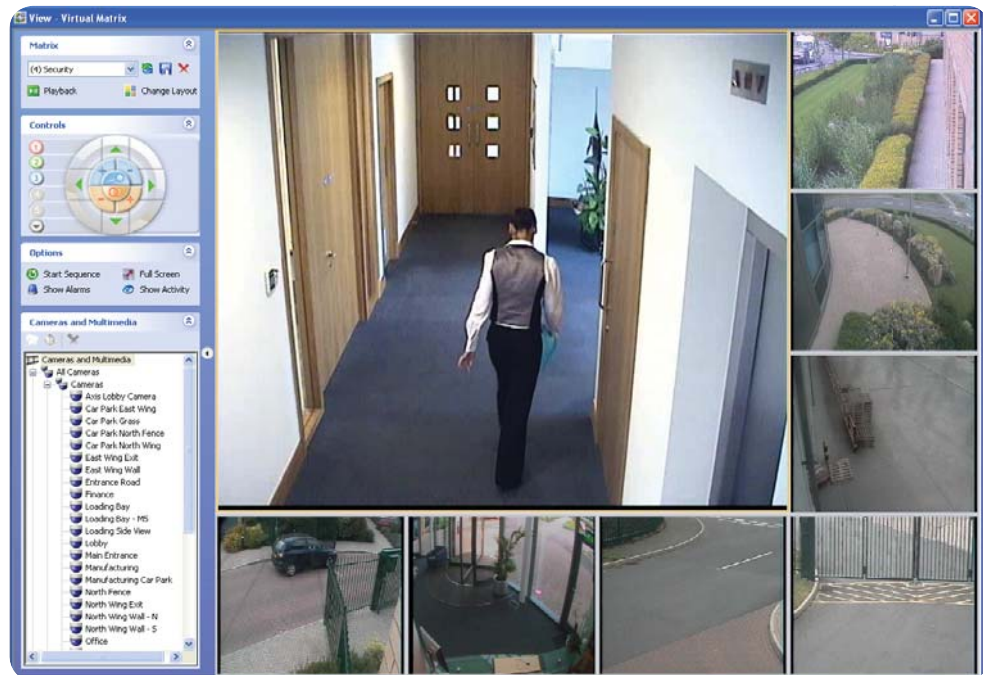
Descripción General del Sistema

El módulo Symmetry™ Video es una plataforma abierta innovadora para la administración de video tanto analógico como digital. La plataforma soporta la migración de analógico a digital para organizaciones de cualquier tamaño.

Proporciona soporte para sistemas de video líderes en el mercado de grabadores de video digital, cámaras IP y una amplia gama de Servidores de Video Symmetry Edge Network (ENVS®) que proporcionan una integración Punto a Punto (P2P) con los paneles de control de acceso multiNODE.

El sistema Symmetry proporciona una solución completa incluyendo potentes opciones para la administración de video en vivo y el almacenamiento centralizado de video desde el Symmetry ENVS y las cámaras IP MPEG-4 seleccionadas.

El modulo Symmetry Video amplía el alcance del sistema de administración de seguridad convirtiéndolo en una verdadera solución perfecta para control de acceso, intrusión, administración de identidad, biometría y video.



Características Estándar

- Solución Abierta de Administración de Video para el Symmetry ENVS, DVR de marcas líderes en el mercado y cámaras IP
- Revisión de video en vivo de hasta 36 cámaras simultáneas por cliente PC
- Almacenamiento de video MPEG-4 administrado e indexado para el Symmetry ENVS y cámaras IP seleccionadas
- Grabación basada en eventos integrados con Intrusión y Control de Acceso
- Administración de Alarmas incluyendo alarmas por pérdida de la señal de video
- Planos Gráficos con control de video interactivo
- Revisión del video almacenado desde los DVR, los archivos de las cámaras IP camera y los servidores de video
- Repetición instantánea del video grabado recientemente
- La característica Grabe Ahora (Record Now) le permite a los guardias iniciar la grabación
- Flexibilidad en la presentación del Evento de video
- Soporta la detección de movimiento como estándar del Symmetry ENVS
- Soporte a Páginas Web HTML integrado en la matriz virtual
- Permisos de operador individuales para las cámaras y las vistas almacenadas
- Función para secuenciamiento automatizado
- Soporta Búsqueda Inclinación Acercamiento (Pan Tilt Zoom)
- Genera informes para procesos administrativos
- Exportación de video a CD para archivar
- Captura y exportación de imágenes fijas de video MPEG-4
- Configuración gráfica basada en la hora y el calendario de la velocidad de cuadros, la resolución, los ajustes predefinidos y otras características
- Sistema multi usuarios para un máximo de nueve clientes PC
- Soporte para Monitor de Múltiples Clientes
- Registro de actividades y pistas de auditoria de los cambios de configuración y la actividad del operador
- Fraccionamiento en múltiples empresas
- Perfecta integración con todos los otros módulos del sistema de administración de seguridad

Especificaciones

Requisitos del PC:

- El Cliente PC requiere mínimo un Pentium 4 con 512 MB RAM. Potencia de procesamiento adicional necesaria para aplicaciones avanzadas.
- Las especificaciones del servidor dependen del número de cámaras. Consulte la guía de diseño de video.
- Almacenamiento: Los datos del DVR permanecen en el DVR; los archivos del Symmetry ENVS y las cámaras MPEG-4 seleccionadas pueden hacerlo en una abierta selección de discos duros, matrices de almacenamiento, soluciones para Almacenamiento Adjunto en Red (NAS) o soluciones de Administración de Almacenamiento Jerárquico (HSM).

Soporte de Hardware de Video

Servidores de Video Digital:

- Servidor de Video Symmetry Edge Network (ENVS)

Grabadores de Video Digital:

Modelos de los siguientes fabricantes líderes en el mercado:

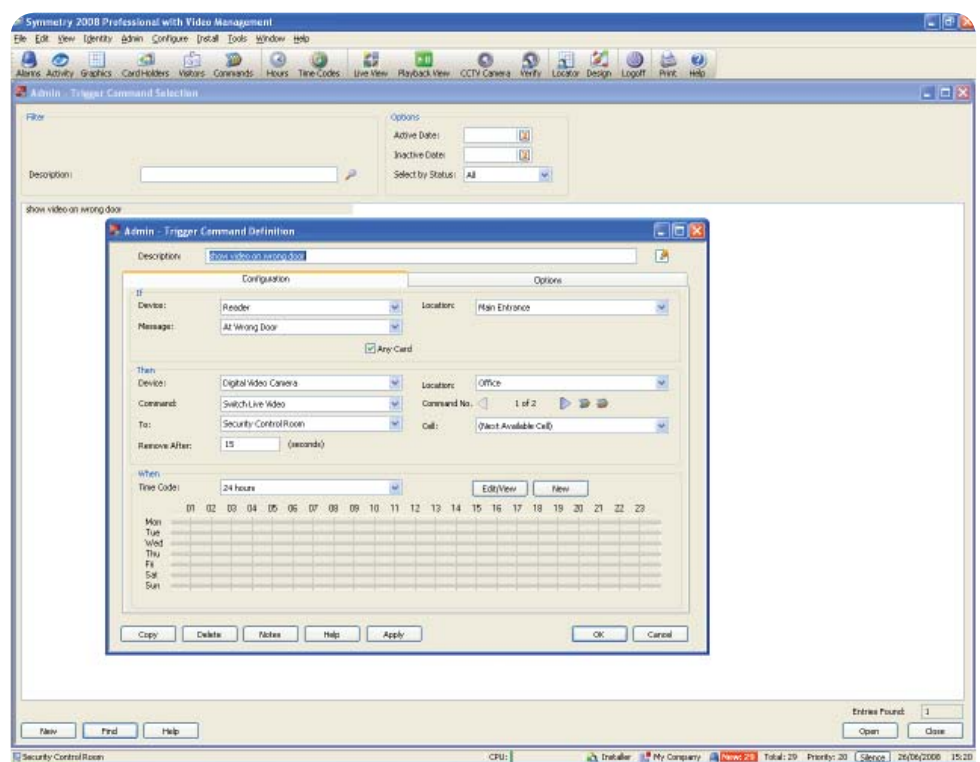
- Bosch Divar
- Ciefte
- Dedicated Micros
- Integral
- Nice
- Pelco DX8000
- Verint

Cámaras IP:

- Cámaras M-JPEG y MPEG-4 seleccionadas (almacenamiento de datos para MPEG-4 solamente)

Información para Pedidos

- Requiere Symmetry Profesional o Symmetry Empresarial v6.0 o posterior pre-instalado
- Las licencias de cliente Symmetry permiten un completo funcionamiento del video. Licencias de cliente adicionales disponibles.
- Licencias para cámaras disponibles en cantidades de 4, 8, 16, 32, 128 o 256 para adaptarse a las necesidades
- Módulo para servidor de almacenamientos de datos centralizado disponible para el Symmetry ENVS o las cámaras IP MPEG-4 seleccionadas



©COPYRIGHT AMAG Technology. 2009. Todos los derechos reservados.

La información contenida en este documento es meramente informativa, y no es vinculante desde el punto de vista contractual. Nuestro objetivo es la mejora continua de los productos, y los detalles pueden variar sin notificación previa. Nuestra dedicación absoluta es proporcionar a nuestros clientes productos y servicios sin defecto alguno y, para conseguirlo, sólo colaboramos con proveedores y distribuidores que comparten nuestra visión perfeccionista.

01/09