

SISTEMA DVR / SERVIDOR DE CAMARAS IP



ANSEL DE MÉXICO lanza al mercado su nueva solución para operar y administrar CÁMARAS IP de vigilancia. Solución integrada en un Appliance con alto nivel de integración & funciones avanzadas empaquetadas en una plataforma de hardware robusta a precio muy competitivo. Siguiendo la filosofía que caracteriza a toda nuestra línea de appliances, el CAM SERVER 2003 ES UNA SOLUCIÓN INTELIGENTE Y COMPLETA EN UNA CAJA.

CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA

- **Grabación Continua.** La grabación puede ser simultánea en todas las cámaras controladas por el sistema de forma 24/7.
- **Opción de visualización de múltiples pantallas.**
- **Detector de Movimiento.** Aun en cámaras que no cuenten con tal característica, la detección se realiza por análisis de imagen
- **Conexión Remota** vía Internet /o LAN. el sistema puede ser accesado desde cualquier parte del mundo para monitoreo remoto, reproducción de video, administración de usuarios, etc...
- **Reproducción en Tiempo Real** Sin interrumpir la grabación, cualquier cámara podrá reproducir, repetir, aplicar pausa, etc. aun este ubicada de forma local o remota. Todo esto sin comprometer la grabación o reproducción y la calidad de la misma.
- **Envío de Alertas.** El envío de alertas puede ser programado por tiempo, detección de movimiento, estado de la cámara, etc. vía email o SMS.
- **Administración y Acceso WEB.** La administración y acceso tipo usuario es 100% WEB, no requiere de clientes o software a ser cargados en la computadora.
- **Divisor de Escena.** La grabación o monitoreo puede realizarse en la totalidad de la escena o bien realizando una selección de solo una parte o sección de la misma.

- **Almacenamiento de Históricos.** Todos los eventos, grabaciones, alertas, etc.. son almacenados en formato comprimido y pueden ser posteriormente reproducidos en forma secuencial, por selección de escenas, fechas, etc.
- **Administración y monitoreo diferenciado.** Pueden crearse múltiples administradores o bien usuarios con funciones de monitoreo a ciertas cámaras u orígenes de datos.
- **Modos de Video.** Soporta monitoreo, detección de movimiento, detección de movimiento por zona, monitoreo total y solo reproducción

» **Características de Video vigilancia:**

- **Operaciones Automatizadas.** La creación de sistemas de monitoreo, grabación o solo reproducción puede realizarse de forma automática con tan solo ejecutar alguno de los "wizard" disponibles. Las configuraciones básicas son entonces utilizadas pudiendo configurarse las opciones avanzadas posteriormente.
- **Administración de Usuarios.** Puede controlarse el acceso a cámaras, configuraciones etc. dependiendo del estado de determinado usuario, podrán concederse permisos para grabar videos, reproducir videos, conectar y desconectar cámaras, etc.
- **Control de cámaras PTZ.** Pan, Tilt y Zoom son característicos de las cámaras mas avanzadas y el sistema Ansel DRV tiene soporte automático para todas ellas, estas funciones se controlan directamente de la pantalla WEB.
- **Múltiples Sesiones de Monitoreo.** El sistema de monitoreo podrá ser consultado por un numero ilimitado de usuarios por lo que una o varias imágenes podrán ser observadas y en su caso controladas por mas de un usuario a la vez.
- **Sistema de Patrullaje.** El sistema Ansel DVR cuenta con una solución de patrullaje IP en el cual podrá realizarse un monitoreo o grabación de forma manual o calendarizada de cierta secuencia de cámaras IP locales o remotas aun sin requerir que estas se encuentren en función de monitoreo o censor de movimiento.
- **Configuración de cámaras Individualizada.** La configuración de cada cámara, ajustes de imagen, características de calidad, compresión, etc.. Podrán ser modificados y almacenados de forma totalmente independiente en cada cámara y de forma también independiente a la configuración propia de dicha cámara.

» **Características únicas:**

- **Soporte ilimitado de cámaras IP.** (Pueden aplicarse restricciones de hardware. El sistema soporta un número ilimitado de cámaras IP, la única limitante es la versión hardware adquirida y sobre todo el ancho de banda disponible para comunicación con dichas cámaras.
- **Reproducción.** Con opción de búsqueda de zona o movimiento.
- **Soporte de Audio.** La grabación o reproducción puede realizarse incluyendo sonido (depende del modelo y tipo de cámara instalada)
- **La ventana de Visualización puede ser configurada en formato (WXGA).**
- **Soporta la Mayoría de modelos y Marcas de cámaras IP.** El numero de cámaras y modelos que soporta el sistema crece y es actualizado continuamente, incluyendo cámaras de visión infrarroja y con movimiento.
- **Búsqueda Automática de cámaras.** Usando la aplicación de búsqueda automatizada de cámaras, puede darse de alta un monitor dentro del sistema de forma totalmente sencilla y automatizada.

Accesorios:

6007	Cámara Fija, Día / Noche / Audio Integrado	
6013	Cámara Wireless, Día / Noche, Micrófono de dos vías Integrado, movimiento en 3 Ejes	
6014	Cámara Fija tipo Wireless, Día / Noche / Audio Integrado	
DVR	ANSEL ISS Cámara Server; es una soluciones para monitoreo de hasta 16 cámaras IP, Administración total desde nodo central, Graba, Reproduce, TOTALMENTE CONFIGURABLE	