



Solución profesional de gestión de vídeo IP



e-netcamCLIENT 7

Concebido para instalaciones que requieren de un sistema muy avanzado tecnológicamente, ha sido desarrollado con funcionalidades innovadoras para aquellos entornos en los que se necesita una gestión minuciosa de los sistemas de seguridad y vídeo vigilancia.

Funcionalidades

- Visualización en directo de cámaras
- Grabación
- Reproducción de grabaciones
- Planificación de tareas
- Monitorización constante del sistema
- Grabación en dispositivos removibles
- Recepción de alarmas y activación de cámaras, codificadores de vídeo y dispositivos Net-IMDC

Nuevas Funcionalidades Versión 7:

- Timeline de grabaciones
- Servidor de streaming de vídeo (stream dispatcher)
- Detección de movimiento multiperfil
- Ampliación de eventos y actuaciones (mensajes TCP, scripting, batch processing, etc.)
- Nueva cámara virtual; transcoded camera y función de persecución
- Privilegios de usuario por objeto

Escalabilidad e integración con arquitectura de IProNet

El sistema puede ir creciendo según las demandas de la instalación añadiendo nuevas cámaras, encoders, módulos y aplicaciones.

Compatible con:

- e-netcamVIEWER 7 y corporateVIEWER 7
- Net2Monitor y Net2Wall
- e-netcamSDK´s
- Gama de "Aplicaciones y Complementos" de IProNet

LIDERANDO EL VÍDEO IP





Compatibilidad:

Acti, Arecont, Axis, Bosch, Canon, Cisco, D-Link, Honeywell, Mobotix, Panasonic, Pelco, Planet, Samsung, Sony, Vivotek, etc.

Visualización y grabaciones:

- Soporte MJPEG, MPEG-4 y H.264
- Audio bidireccional
- Vídeo rondas y salvos de geometría configurable
- Representación en mapas y planos
- Perfiles de conexión
- Control de cámaras PTZ y soporte para joysticks profesionales
- Zoom digital hasta 12x en vídeo en vivo o grabado
- Grabaciones bajo demanda o por calendarios/horarios
- Grabación continua y/o por detección de movimiento
- Alarmas: Pre y Post alarmas configurables
- Grabaciones controladas por eventos
- Almacenamiento estándar (disco duro, NAS, memorias flash, etc.)
- Función de persecución entre cámaras
- Marca de agua
- Acceso a través del móvil
- Acceso web

Gestión de grabaciones:

- Interfaz de visualización gráfica según tipo de grabaciones (time line de grabaciones)
- Múltiples criterios de búsqueda (fecha/hora, cámara, tipo, marcas de texto)
- Reproducción sincronizada de grabaciones
- Fragmentación de grabaciones para acotar incidencias
- Búsqueda de movimiento en vídeo grabado (umbral de sensibilidad configurable)
- Exportación de fotogramas JPEG o secuencia de grabaciones en formato propietario o estándar (.avi)
- Proceso de borrado cíclico o por periodos de caducidad
- Archiving de grabaciones caducadas
- Player autónomo para la reproducción sin licencia de grabaciones

Flexibilidad y escalabilidad sin límites

- Desde 1 hasta "n" cámaras
- Gestión de usuarios y privilegios configurables por cámara, grupo o grabación

Manipulación de vídeo/gestión de flujos de vídeo/tratamiento del vídeo

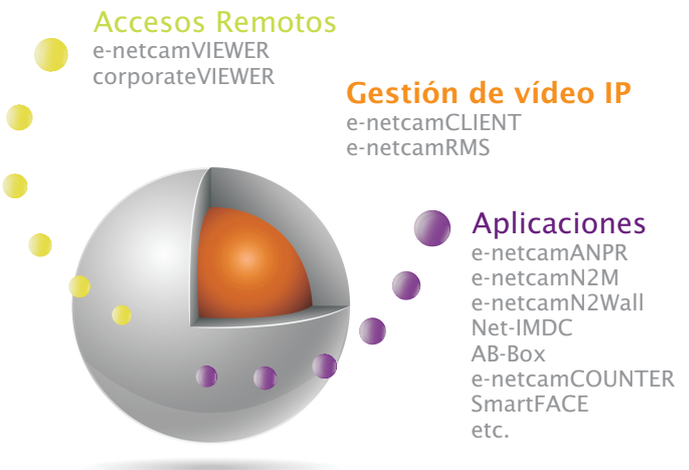
- Ecualización de imágenes para condiciones meteorológicas adversas (licencia adicional)
- Fusión de vídeo en matrices virtuales
- Overlays dinámicos
- Cámaras sintéticas
- Transmisión de cámaras recodificadas (transcoded camera)
- Gestión de streaming de vídeo (stream dispatcher) para servir múltiples usos/destinos con una única conexión a la cámara

Protocolo de actuación

- Aviso sonoro y visual de alarmas (pop-ups de vídeo o texto)
- Envío de SMS y llamadas telefónicas
- Control, detección y activación de E/S digitales de cámaras, encoders y/o Net-IMDC (barreras, sensores, magnéticos, luces, etc.)
- Protocolo Contact ID para Centrales Receptoras de Alarma
- Interpretación de mensajes TCP de cámaras y encoders
- Ejecución de scripts, lotes de procesos y ejecutables
- Múltiples perfiles de detección de movimiento por cámara
- Log de eventos
- Supervisión del estado de la instalación

Idiomas

- Español, inglés, italiano, portugués y francés



e-netcamCLIENT7 PART NUMBER: 090201D7

Soluciones paquetizadas disponibles,
más información: www.ipronet.es

IProNet Sistemas, S.A.
TLF. +34 902 889 942 - info@ipronet.es