

Interfaz de usuario cliente de DS ControlPoint

APLICACIÓN DE MONITORIZACIÓN DE CLIENTE CON GARANTÍA DE FUTURO

Características del producto

- Admite todos los sistemas de administración de video digital (DVMS) integrales, inclusive Integral Digital Sentry® y MasterControl/DVX
- Compatible con las PC estándar en la industria basadas en Windows®
- Solución híbrida que integra sin interrupciones los codificadores y las cámaras analógicas con la tecnología IP más reciente
- Admite aplicaciones de otros fabricantes, análisis de video e información sobre transacciones de datos
- Aplicación de vigilancia por video con garantía de futuro
- Cámaras lógicas y grupos de sistemas
- Compatibilidad con monitores múltiples
- Revisión rápida de video grabado
- Ordenamiento rápido por nombre de dispositivo, dirección IP o definición personalizada
- Recorridos secuenciales de varias cámaras
- Control de cámara de giro horizontal, vertical y zoom (PTZ)
- Zoom digital
- Compatibilidad de audio
- Asistente de exportación de video
- Autenticación de video

DS ControlPoint es una nueva y revolucionaria interfaz gráfica de usuario que permite a los usuarios monitorizar y administrar cualquier combinación de dispositivos analógicos e IP por medio de una única aplicación de software para vigilancia de video digital.

DS ControlPoint realiza interfaz con todo el software del sistema de administración de video digital integral a fin de posibilitar una migración progresiva y libre de interrupciones desde un entorno analógico a uno IP. Al ser compatible con el control y la navegación por monitores múltiples de alta definición, **DS ControlPoint** proporciona un entorno con pestañas que permite al usuario final cambiar rápidamente entre varios espacios de trabajo. El acceso a datos grabados y en directo se logra de manera sencilla con sólo cambiar de una pestaña a otra por medio de un simple clic. Es posible acceder, monitorizar y administrar datos vitales desde ubicaciones múltiples. La plataforma de arquitectura abierta del sistema proporciona escalabilidad, flexibilidad e integración futura de conjuntos de funciones avanzadas.



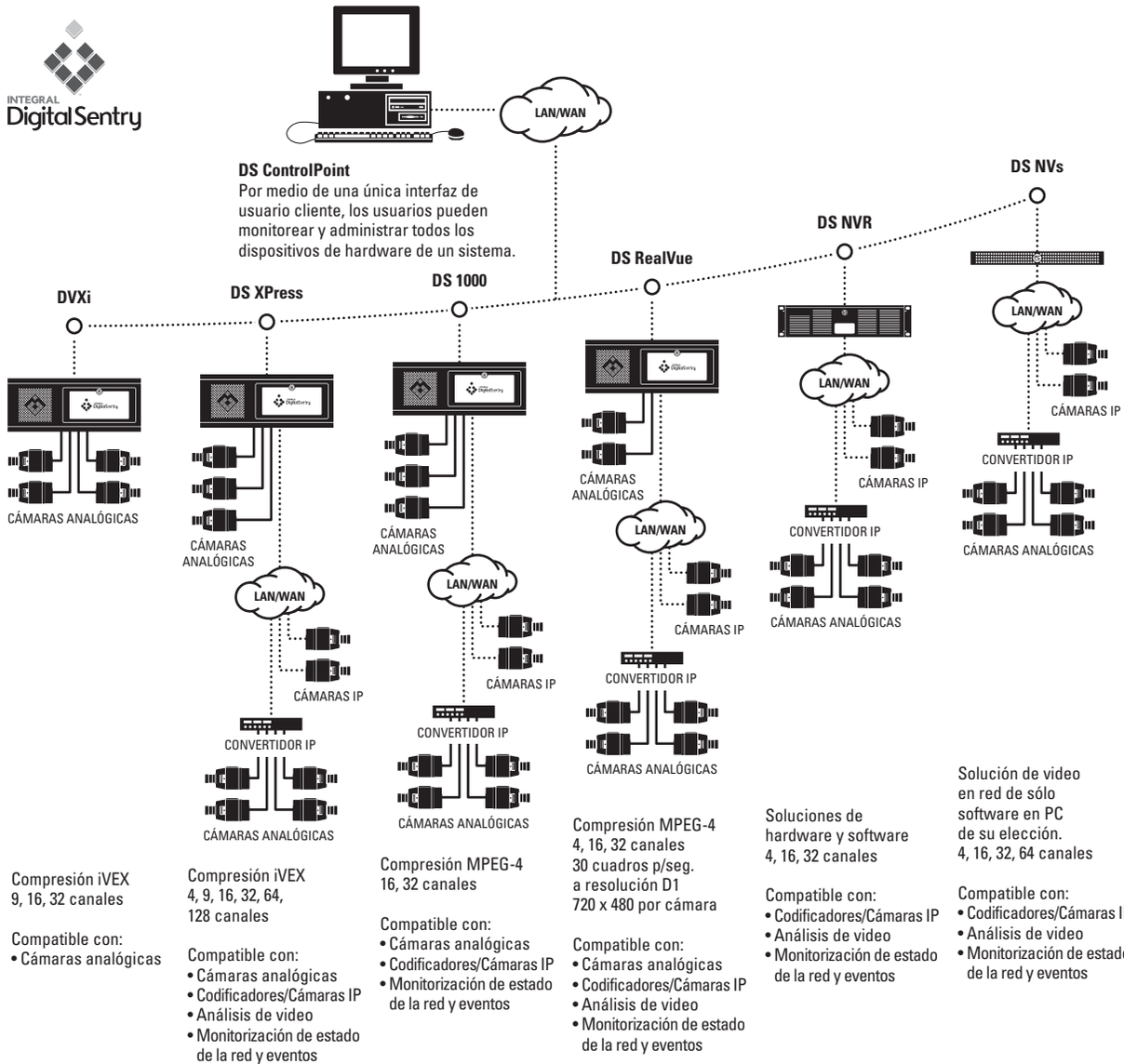
- Compatibilidad con análisis de video (Active Alert)
- Área de trabajo con pestañas e iconos sensibles al contexto
- Funcionalidad mediante clics con el botón derecho del ratón desde el área de trabajo con pestañas o la de navegación secundaria
- Datos provenientes de dispositivos de otros fabricantes, alarmas, eventos y audio mostrados en los recuadros de cualquiera de las ventanas

Los recuadros de las ventanas de **DS ControlPoint** no sólo proporcionan acceso al video. Es posible colocar dentro de los recuadros de cualquier ventana de **DS ControlPoint** cualquier dato, inclusive los datos sobre transacciones de una caja registradora o dispositivo de punto de venta, datos de las alarmas provenientes de aplicaciones de análisis de video, o notificaciones de alarmas. **DS ControlPoint** provee una única interfaz de usuario cliente para los datos vitales de su organización.

DS ControlPoint se envía con todos los sistemas Integral Digital Sentry y puede descargarse desde www.pelco.com.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DS ControlPoint
 Por medio de una única interfaz de usuario cliente, los usuarios pueden monitorear y administrar todos los dispositivos de hardware de un sistema.

DVXi
 CÁMARAS ANALÓGICAS

DS XPRESS
 CÁMARAS ANALÓGICAS
 LAN/WAN
 CÁMARAS IP
 CONVERTIDOR IP
 CÁMARAS ANALÓGICAS

DS 1000
 CÁMARAS ANALÓGICAS
 LAN/WAN
 CÁMARAS IP
 CONVERTIDOR IP
 CÁMARAS ANALÓGICAS

DS RealVue
 CÁMARAS ANALÓGICAS
 LAN/WAN
 CÁMARAS IP
 CONVERTIDOR IP
 CÁMARAS ANALÓGICAS

DS NVR
 LAN/WAN
 CÁMARAS IP
 CONVERTIDOR IP
 CÁMARAS ANALÓGICAS

DS NVs
 LAN/WAN
 CÁMARAS IP
 CONVERTIDOR IP
 CÁMARAS ANALÓGICAS

Compresión iVEX
 9, 16, 32 canales
 Compatible con:
 • Cámaras analógicas

Compresión iVEX
 4, 9, 16, 32, 64,
 128 canales
 Compatible con:
 • Cámaras analógicas
 • Codificadores/Cámaras IP
 • Análisis de video
 • Monitorización de estado de la red y eventos

Compresión MPEG-4
 16, 32 canales
 Compatible con:
 • Cámaras analógicas
 • Codificadores/Cámaras IP
 • Monitorización de estado de la red y eventos

Compresión MPEG-4
 4, 16, 32 canales
 30 cuadros p/seg.
 a resolución D1
 720 x 480 por cámara
 Compatible con:
 • Cámaras analógicas
 • Codificadores/Cámaras IP
 • Análisis de video
 • Monitorización de estado de la red y eventos

Soluciones de hardware y software
 4, 16, 32 canales
 Compatible con:
 • Codificadores/Cámaras IP
 • Análisis de video
 • Monitorización de estado de la red y eventos

Solución de video en red de sólo software en PC de su elección.
 4, 16, 32, 64 canales
 Compatible con:
 • Codificadores/Cámaras IP
 • Análisis de video
 • Monitorización de estado de la red y eventos

REQUERIMIENTOS DE PC CLIENTE REMOTO

Procesador	
Mínimo	Pentium® 2,4 GHz con tecnología Hyper-Threading
Recomendado	Intel® Core™ 2 Duo de 2,4 GHz
Memoria interna	
Mínima	512 MB
Recomendada	2 GB
Sistema operativo	
Mínimo	Windows® XP Home o Windows Vista®
Recomendado	Windows XP Professional SP 2
Sistema de video	
Mínimo	128 MB RAM con DirectX® 9.0c
Recomendado	RAM de cabezal doble de 256 MB con DirectX 9.0c

NOTA IMPORTANTE. LEER CON ATENCIÓN.

La implementación de la red se muestra sólo como una representación general, no se intenta mostrar una topología detallada. Su red particular puede diferir, requerir modificaciones o tal vez equipos de red adicionales para adecuarse al sistema tal como aparece ilustrado. Comuníquese con los representantes locales de Pelco para conversar acerca de sus requerimientos específicos.



Oficina Central Mundial de Pelco, Inc.:
 3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699, EE.UU.
EE.UU. y Canadá Tel.: (800) 289-9100 • FAX: (800) 289-9150
Internacional Tel.: +1 (559) 292-1981 • FAX: +1 (559) 348-1120
www.pelco.com

Pelco, el logotipo de Pelco, Digital Sentry y el logotipo de Digital Sentry son marcas registradas de Pelco, Inc. Windows, Windows Vista y DirectX son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel y Pentium son marcas registradas de Intel Corporation. Intel Core es una marca comercial de Intel Corporation. Las especificaciones del producto y la disponibilidad pueden ser modificadas sin aviso previo. ©Copyright 2008, Pelco, Inc. Todos los derechos reservados.