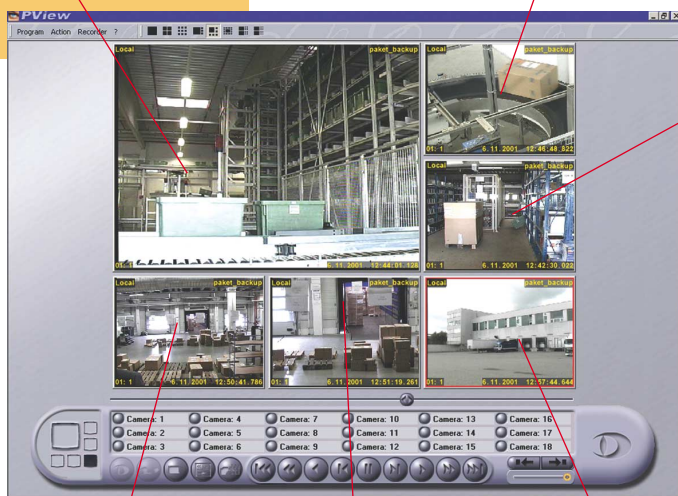


PView
Software red remota para grabadoras digitales de disco duro

Transmisión en directo

Archivar/Backup



Evaluación vía
 -decodificador wavelet
 -decodificador MPEG-2
 -decodificador H.261
 -decodificador JPEG

Accionamiento alarma

Player

Ronda virtual

Con el programa de PView dispone usted de una herramienta profesional para el control remoto de sus grabadoras digitales con amplias funciones. Dentro del Video Management System de Dallmeier (PView, PGuard, SmartGUI+Editor) ocupa PView como elemento central de control un papel importante.

El PView ofrece tanto para la pantalla de la videoimagen en el área de usuario como para la administración y la configuración muchas y muy útiles posibilidades y aplicaciones. Vía LAN/WAN podrá acceder a todas las opciones de uso de las grabadoras digitales mediante el software PView.

También los criterios de búsqueda y filtro ajustados en la grabadora podrán ser llamados y usados mediante el PView. Funciones de fácil aplicación como drag & drop, la libre graduación de las ventanas de representación o el uso de wizards en ajustes de configuración garantizan un manejo cómodo.

Los distintos procesos de compresión de la imagen y los códigos de transmisión (H.261/ Wavelet/ MPEG-2/ JPEG) de las imágenes en vivo y archivadas se descodifican con el software PView quedándose así garantizada la compatibilidad con toda la familia de productos Dallmeier como. Por tanto con el software PRemote, que, de acuerdo con el estándar H.261, ofrece una transmisión de las imágenes en vivo y una configuración a distancia de primera calidad.

Podrá usar PView con los sistemas operativos Windows 98, Windows NT 4.0, Windows ME, Windows 2000 y XP.

Detalles técnicos

- Control remoto de la grabadora
- Resolución de pantalla independiente
- Almacenamiento de la configuración
- Pantalla Multi screen optimizada
- Funciones drag & drop
- Principio "4 ojos", amplia administración de contraseña
- Acceso sencillo a las funciones live y reproducción
- Control de relés vía red
- Amplios mecanismos de seguridad en backup
- Búsqueda según criterios de filtro
- Sincronización de varias secuencias de reproducción por pista y grabadora, posibilidad de sincronización o diferencia de hora
- Interface de plugin para la ampliación de las funciones específicas del cliente
- Elemento central de control de VMS
- Almacenamiento de imagen de alarma vía PGuard

Características

- Control de cámara ampliado
- Acceso rápido a las funciones de menú mediante Hot-Keys (short-cuts)
- Diferentes pantallas de hasta split de 32
- Protocolización codificada de todas las acciones
- Rondas virtuales
- Integración de PRemote (H.261)
- Posibilidades rápidas de búsqueda
- Carga automática de un preajuste al iniciar el programa
- Display de sensor-grid (usando DVS 600)



Dallmeier
 electronic

INTEGRADO POR ESTÁNDAR

- Autorización de acceso integrada mediante principio "4 ojos"
- Control de cámara
 - Selección & búsqueda según criterios de filtro vía red
- Resolución de pantalla graduable
- Amplio mecanismos de seguridad en backup
- Control de relés vía red
 - Funciones de multipantalla optimizadas
- Hardware/sincronización en red en búsqueda de imagen
- Interface de plugin: adaptaciones individuales de la instalación estándar mediante plugins, reinstalación del software ya no es necesaria

PANTALLA

- Pantallas libremente graduables y deslizable para todas las formas de representación de las videoimágenes
 - al graduar se conservan las relaciones de páginas de las imágenes
 - independiente de las resoluciones de pantalla
- Pantalla multi screen muy mejorada
 - Aprovechamiento máximo de la superficie de pantalla
 - Muy elevada calidad de las videoimágenes
 - Almacenamiento específico de usuario de constelaciones individuales
 - Display variable de split
 - Optimización de display
 - Los diseños de fondo y el color de las superficies de uso son ajustables individualmente
- Uso optimizado de las funciones de reproducción: sólo un slider de pista global para cada ventana de split

MANEJO

- Control de salida de la grabadora por contacto mediante PView
- Los estados de los relés se actualizarán en el fondo automáticamente y podrán mostrarse en caso de petición
- Es posible la conmutación de imágenes en directo y funciones de grabadora a la salida de monitor de la grabadora análoga (en relación con PRemote)
- Ampliación de tareas automatizadas, p. ej. conmutación secuencial o rondas virtuales (también posible en red y hardware)
- Guía intuitiva de usuario en el menú de setup
- Más fácil uso de las ventanas de configuración por el empleo de wizards
- Con las funciones de drag & drop se podrán establecer conexiones con las distintas cámaras y grabadoras en las ventanas split sin problema, se conservarán los ajustes

OTRAS FUNCIONES

- Amplios mecanismos de seguridad en backup
 - En caso de desconexión durante un backup se conservarán los datos hasta el momento de la desconexión
- Criterios de filtro
 - Los filtros seleccionados en la grabadora también se podrán llamar mediante el PView y ser buscados según los criterios de filtro correspondientes
- Sincronización
 - Ampliación de las posibilidades: después de secuencias de reproducción podrá buscar en red y hardware
- Durante la transmisión de los datos de imagen de la grabadora (en directo o archivo) localmente podrán grabarse imágenes ("shoot") o secuencias de imagen
- Elemento central de control de VMS
 - PView ofrece junto al software de situación gráfica SmartGUI y
 - PGuard una interface visual al usuario
 - Es posible la automatización completa de procesos
- La integración del software de Premote combina las ventajas del software de PView y Premote y sirve dentro del software de PView para un handling simplificado de la transmisión de imágenes en directo y edición de imagen

- Posibilidades de búsqueda
 - Búsqueda en redes lentas: Identificación rápida al buscar en redes lentas
 - Búsqueda por índice: En grabación por movimientos - búsqueda rápida según incidente por lista de índices
 - Búsqueda rápida: Búsqueda dentro de una ventana concreta de tiempo
- Ahorro de tiempo por carga automática de una alarma preajustada mediante PGuard
 - PView ofrece la posibilidad de almacenamiento de imágenes de alarma en caso de encendido de alarma vía PGuard
- Display de sensor-grid
 - En caso de conexión con un videosensor DVS 600 de Dallmeier podrá mostrar mediante el software de SenVCon las áreas de sensor-grid en la ventana de split

CONTROL DE CAMARA MEDIANTE PVIEW

- Argovision - Cabeza giratoria/inclinable Platon
- Sony - EVI-D31
- Panasonic WV-CS 850A
- PELCO Dome
- Philips High Speed-Dome
- Sensormatic Speed-Dome/ AD Delta Dome
- VCL-Orbitter
- Vicon Surveyor 99
- Videotronic 15H
- **

REQUISITOS

- El PView 5.x.x. no es una versión actualizada de PView versión 4.1.2. Ambas versiones pueden estar instaladas perfectamente de manera simultánea, sin embargo, no será posible su uso simultáneo

ESPECIFICACIONES

Sistemas operativos	WIN 98, WIN-ME* WIN-NT (a partir SP6.0), WIN 2000, WIN XP *(no existe apoyo a SCSI & sólo parcial a ISDN)
Idiomas	D, GB, E, F, NL, TR**

**datos actuales a petición o en www.dallmeier-electronic.com

