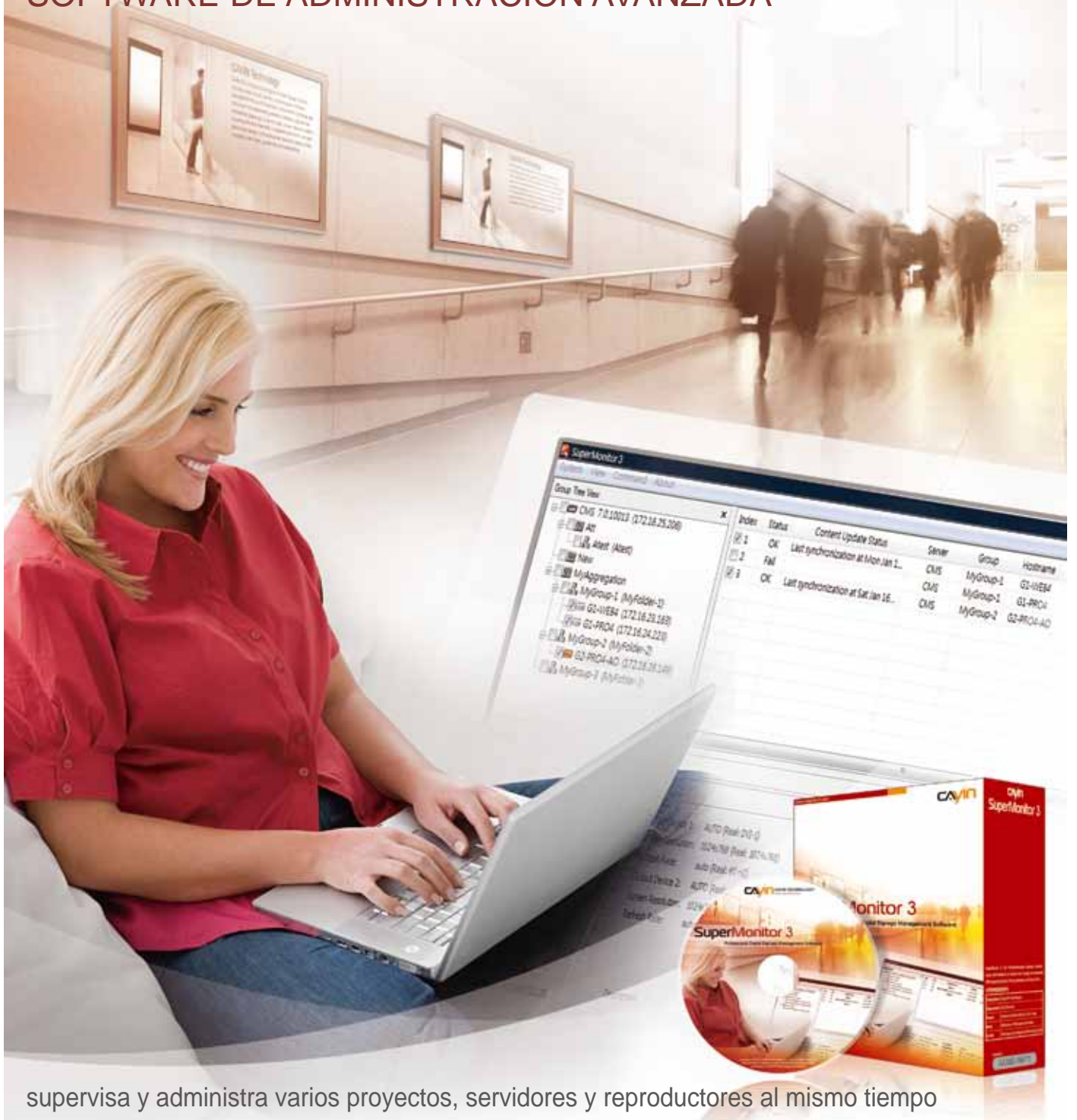


SuperMonitor 3

SEÑALIZACIÓN DIGITAL
SOFTWARE DE ADMINISTRACIÓN AVANZADA



supervisa y administra varios proyectos, servidores y reproductores al mismo tiempo

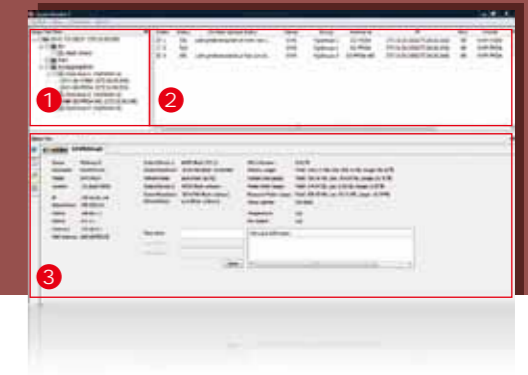
SuperReporter 3 es el software avanzado de administración exclusivo para la red de señalización digital de CAYIN. Incorporado con el servidor CAYIN CMS®, el software mejora en gran medida las funciones de administración, ayudando a los administradores a supervisar y configurar varios servidores CMS y reproductores SMP al mismo tiempo con solo hacer clic, seleccionar, arrastrar y soltar.



Introducción a la interfaz de usuario

La interfaz de usuario de SuperMonitor 3 está compuesta por tres ventanas principales:

- 1 Vista en árbol del grupo: Muestra los servidores CMS, los grupos y los reproductores SMP en un sencillo menú jerárquico.
- 2 Vista de reproductor: Muestra el estado de la conexión e información básica del sistema acerca de los reproductores SMP seleccionados en una tabla.
- 3 Vista de estado: Muestra información detallada acerca de los reproductores SMP seleccionados en un menú de fichas.



Exhaustiva solución de supervisión

Desde la instalación al funcionamiento diario



INSTALACIÓN

Supervise el progreso de la instalación del reproductor

Los administradores pueden importar una lista de reproductores por adelantado (archivo de texto) en la carpeta sin registrar. Cada reproductor pasará automáticamente a su carpeta predefinida una vez que se conecta y registra con el servidor CMS.



CONFIGURACIÓN

Realice una configuración por lotes para ahorrar tiempo

Las configuraciones, como la reproducción multimedia, el programa local y la configuración del sistema, se pueden sincronizar entre el reproductor de referencia y todos los demás reproductores seleccionados del mismo grupo.

ACTUALIZACIÓN DE CONTENIDO

Supervise el proceso de actualización de contenido

Los administradores pueden ver el porcentaje del proceso de descarga y garantizar una correcta sincronización de contenido. También se puede realizar un seguimiento de los registros históricos de la actualización de contenido en Super Monitor 3, para que los administradores puedan vigilar el estado en cualquier momento.

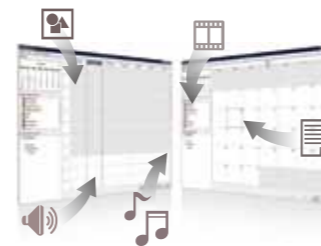
PROGRAMACIÓN

Programe listas de reproducción de forma centralizada con la vista de calendario

SuperMonitor 3 proporciona una vista de calendario alternativa para programar la siguiente reproducción multimedia:

- **Serie SMP-PRO:** vídeo, música, imagen, ticker, máscara y volumen independientemente
- **Serie SMP-WEB:** lista de reproducción constituida por elementos: página web, Flash, imagen, vídeo, programa, volumen

Todos los programas y listas de reproducción configurados en Super Monitor 3 se sincronizarán con servidores CMS automáticamente y después se aplicarán a reproductores SMP en grupos.



REPRODUCIR

Supervise el estado en directo de la reproducción de contenido multimedia

Los administradores pueden comprobar la lista de reproducción actual, los archivos multimedia e incluso la vista previa real de la pantalla, recibiendo actualizaciones instantáneas de cada reproductor SMP.

ACTUALIZACIÓN

Actualice y administre la actualización de forma eficiente

SuperMonitor 3 ayuda a los usuarios a mostrar actualizaciones disponibles, a filtrar reproductores SMP adecuados para cada revisión y a simplificar el mantenimiento de redes de señalización digital a gran escala.



REORGANIZACIÓN

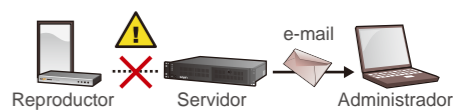
Reagrupe reproductores con gran flexibilidad

Con SuperMonitor 3, los administradores podrán mover fácilmente los reproductores SMP a otro grupo o a otro servidor CMS con sólo arrastrar y soltar. Además, se puede cambiar el nombre de host de los reproductores SMP o servidores CMS en SuperMonitor 3 sin necesidad de acceder a su interfaz de administración basada en web de uno en uno.

FUNCIONAMIENTO ANORMAL

Proporcione un mecanismo de alerta instantánea

El sistema indicará los dispositivos anormales cuando se detecte una desconexión entre un reproductor SMP y un servidor CMS. SuperMonitor 3 puede incluso enviar una notificación de alerta por correo electrónico a varios usuarios inmediatamente tras un programa predefinido.



EMERGENCIA

Active eventos de emergencia

Los administradores pueden activar eventos de emergencia a través de SuperMonitor 3, de modo que los reproductores habilitados transmitirán al público el contenido de emergencia que tengan preconfigurado.

PLATAFORMA PROTEGIDA

Mejore la seguridad con el cifrado de datos

SuperMonitor 3 adopta métodos avanzados de cifrado y autenticación para proteger la transmisión de datos. Los usuarios pueden configurar su propia clave para garantizar la integridad de los datos.

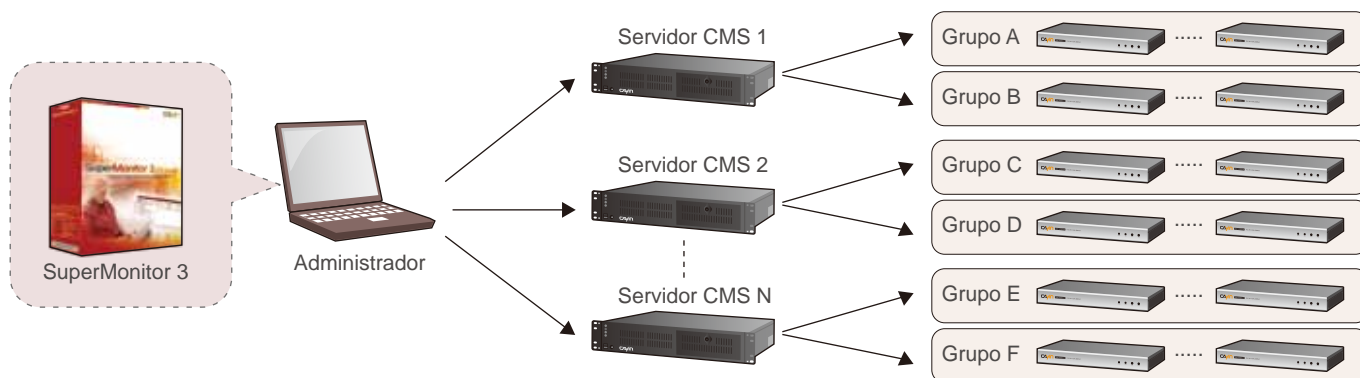
Integración con SuperReporter 2



El perfil del reproductor de SuperMonitor 3 puede importarse en SuperReporter 2, de modo que se pueda compartir la misma base de datos.

SuperReporter 2, el paquete de software basado en Windows®, ayuda a los administradores a generar informes de reproducción y estado del sistema, así como diagramas.

Estructura del sistema



Requisitos del sistema

Sistema operativo	Windows® XP, Windows® Vista o Windows® 7
Resolución de pantalla	Se recomienda 1024 x 768 o superior
Procesador	CPU compatible con Intel® Pentium® 4 o superior
Memoria	512 MB como mínimo. Se recomiendan 1024 MB o más
Disco duro	30 MB para el programa y las configuraciones

* Las características y especificaciones pueden variar sin previo aviso.

* Todos los nombres de marca y marcas comerciales son propiedad de sus dueños respectivos.

* El software se proporciona mediante descarga en línea.



Representante oficial en España y Portugal

C/ Pujades 273-275 - 08005 - Barcelona (España)

TEL: 93 292 07 70 FAX: 93 217 76 51

imaginart@imaginart.es www.imaginart.es