

Reproductores para cartelería digital Cayin

Gama altas prestaciones

Dos formas de creación de contenido sencillas y flexibles

1. CAYIN Skin Editor: Una herramienta práctica que permite a los usuarios definir libremente el tamaño y la ubicación de cada zona multimedia, para las series tanto SMP-PRO como SMP-WEB.

2. Cualquier herramienta de edición de páginas web/Flash (serie SMP-WEB): Compatibilidad para reproducir Flash o HTML a página completa, creándolo con sus propias herramientas de edición con las que está familiarizado y permitiendo a los diseñadores la máxima flexibilidad.



Presentación multimedia



Música

- MP3.
- WMA.
- Audio Streaming.



Web

- HTML, JavaScript y Flash.
- Canales RSS.



Imagen

- JPG.
- GIF.
- PNG.



Vídeo

- Vídeo almacenado 1080p full HD.
- Vídeo Streaming.
- MPEG-1/2, MPEG-4 ISO, RAW DV, H.264.

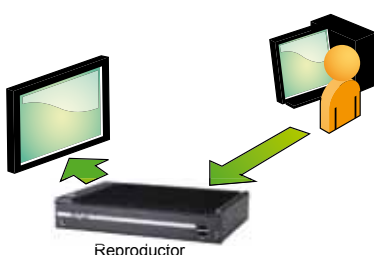
Administración remota avanzada para redes DOOH de pequeña a gran escala

La exclusividad de la solución de señalización digital en red de CAYIN radica en su administración remota avanzada y en sus productos escalables, que pueden colaborar entre sí para componer combinaciones muy versátiles, que se correspondan con las necesidades de cada proyecto.

Nivel básico

Con Cayin puede crear su cartelería digital con un solo equipo. Cada reproductor SMP puede administrarse individualmente gracias a la interfaz de usuario basada en web a través de la red.

- Edite la lista de reproducción y programe directamente cada reproductor SMP.
- Cambie la configuración del sistema de cada reproductor.
- Actualice el contenido mediante unidad flash USB, FTP y entorno de red.
- La pantalla se enciende / apaga y el volumen se ajusta manualmente o según un programa predefinido.



Nivel medio

Los reproductores SMP se pueden dividir en grupos y controlarse de forma centralizada mediante un servidor CMS, con su interfaz de usuario basada en web, o bien, mediante el software opcional SuperMonitor.

- Sincronice el contenido mediante un programa predefinido.
- Edite y programe listas de reproducción de forma centralizada.
- Asigne diferentes derechos de acceso a los distintos usuarios.
- Emita vídeo Streaming en directo.
- Active eventos de emergencia.
- Actualice el firmware de los reproductores de forma manual o automática.



Nivel avanzado

Varios servidores CMS, o redes de señalización digital, se pueden supervisar fácilmente desde un PC, mediante el software de administración avanzado SuperMonitor.

- Supervise el estado en directo de reproducción y actualización de contenido.
- Soporte del mecanismo de alerta para el estado de incidencias.
- Reagrupe y configure reproductores fácilmente con distintos servidores CMS.
- Genere informes y diagramas detallados para cada proyecto mediante el software Super Reporter.



Software xPost

Para la gestión de contenidos en reproductores Cayin serie SMP-WEB

xPost es un avanzado conjunto de aplicaciones de software de edición de contenido, basado en web, formado por meetingPost, wayfinderPost y lobbyPost.

Estas aplicaciones, ideales para hoteles, centros de convenciones, centros educativos y empresas, proporcionan una sencilla plataforma con plantillas de contenido para facilitar el trabajo de los usuarios que introducen y modifican la información casi a diario.

xPost proporciona una interfaz de usuario basada en web y diseñada para que resulte sencilla e intuitiva. Los administradores pueden cambiar a distancia, desde cualquier ordenador, la información que aparece en el vestíbulo, en el exterior de salas de reuniones o en los pasillos.



La aplicación de software vertical para una completa solución de información en pantallas de acceso público

Ref.: PCAY0208



lobbyPost
Flexible presentación para vestíbulos

wayfinderPost
Una amplia variedad de aplicaciones para anuncios dinámicos y guías de direcciones

meetingPost
Sistema de señalización digital dedicado a la gestión de salas de reuniones

meetingPost permite la gestión y la reserva en línea de salas de reuniones, salas de actos, etc. y facilita la organización de eventos en calendarios mensuales y semanales.

wayfinderPost proporciona diversas plantillas para facilitar la información y localización de salas, servicios, plano de plantas... en edificios e instituciones.

lobbyPost facilita la creación de contenidos para vestíbulos: habitaciones, tarifas, videos promocionales, etc.

Software de administración y aplicación avanzada



SuperReporter

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

Ref.: PCAY0214



SuperMonitor

SuperMonitor, el paquete de software basado en Windows®, ayuda a los administradores a supervisar el estado en directo de la red de señalización digital y administra reproductores SMP y servidores CMS de manera simultánea.

Ref.: PCAY0300

Gama de productos CAYIN



Imagen vertical



Sistema de doble pantalla con contenido sincronizado

Reproductor de señalización digital por zonas

Serie SMP-PRO

Esta serie se ha diseñado pensando 100% en la facilidad de uso para aplicaciones que requieran la visualización de vídeo, gráficos, ticker y reloj. Mediante el uso de CAYIN Skin Editor, una intuitiva y sencilla herramienta de arrastrar y soltar, los usuarios podrán definir con facilidad el tamaño y la posición de cada área.



- **SMP-PRO4**
6 zonas, fanless, vídeo HD 720p, entrada de AV, DVI, modo horizontal y vertical.

Ref.: PCAY0035



- **SMP-PROPLUS**
7 zonas, vídeo HD 720p, 2 áreas de vídeo, modo horizontal y vertical.

Ref.: PCAY0028

Reproductor de señalización digital basado en Web

Serie SMP-WEB

Esta serie está diseñada pensando en la flexibilidad para presentar contenido multimedia avanzado o aplicaciones interactivas mediante HTML, JavaScript, Flash®, etc. con un número ilimitado de zonas. Para personas sin ninguna experiencia en HTML/Flash, CAYIN Skin Editor incluye plantillas de diseño para hasta 8 zonas. Esta serie también puede integrar servidores web, bases de datos y otros dispositivos externos existentes.



- **SMP-WEB4**
Fanless, vídeo HD 720P, entrada de AV, DVI, modo horizontal y vertical.

Ref.: PCAY0034



- **SMP-WEBPLUS**
Vídeo HD 720p, 2 áreas de vídeo, modo horizontal y vertical.

Ref.: PCAY0012



- **SMP-WEBDUO**
Vídeo Full HD 1080p, pantalla dual, DVI, 2/4 áreas de vídeo, modo horizontal y vertical.

Ref.: PCAY0029

Servidor de administración de contenidos

Serie CMS

CMS es un servidor exclusivo y dedicado de señalización digital para conseguir una administración eficiente de los reproductores multimedia, actualización de contenido, programación centralizada, transmisión de vídeo en directo y control de acceso para varios usuarios.



- **CMS-MINI**
Máx. 1 canal de vídeo en directo, máx. 30 cuentas, CPU 1 GHz, 100 Mbps Ethernet.

Ref.: PCAY0229



- **CMS-PERFORMANCE**
Máx. 8 canales de vídeo en directo, cuentas de usuarios ilimitadas, CPU 2,4 GHz, 1Gbps Ethernet.

Ref.: 4 entradas de vídeo: PCAY0007
8 entradas de vídeo: PCAY0008