

# Cartera de productos de CAYIN

## Reproductor de señalización digital por zonas

**Serie SMP-PRO**  
Esta serie se ha diseñado para aplicaciones que requieran la visualización de vídeos, gráficos, tickers y relojes. 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-PRO3**  
6 zonas, fanless, entrada de AV, pantalla horizontal. 1 salida (VGA, S-Video o video compuesto), 1 puerto COM para control serie
- SMP-PRO3N**  
6 zonas, fanless, pantalla horizontal. 1 salida (VGA, S-Video o video compuesto), 1 puerto COM para control serie
- SMP-PROPLUS**  
7 zonas, vídeo HD 720p, pantalla horizontal y vertical, 2 vídeos. 1 salida VGA, 1 puerto COM para control serie

## Reproductor de señalización digital basado en Web

**Serie SMP-WEB**  
Esta serie está diseñada para aplicaciones que presentan contenido multimedia avanzado o aplicaciones interactivas mediante HTML, JavaScript, Flash®, etc. También puede integrar servidores Web y bases de datos existentes.

- SMP-WEB3**  
fanless, entrada de AV, pantalla horizontal. 1 salida (VGA, S-Video o video compuesto), 1 puerto COM para control serie
- SMP-WEB3N**  
fanless, 1 salida (VGA, S-Video o video compuesto), 1 puerto COM para control serie
- SMP-WEBPLUS (LB-500)**  
vídeo HD 720p, pantalla horizontal y vertical, DVI, 2 vídeos. 2 puertos COM para control serie, 2 salidas duplicadas (1xDVI y 1xVGA)
- SMP-WEBPLUS (LB-300)**  
vídeo HD 720p, pantalla horizontal y vertical, 2 vídeos. 1 salida VGA, 1 puerto COM para control serie
- SMP-WEBPLUS-T**  
vídeo HD 720p, pantalla horizontal y vertical, (admite panel táctil compatible con HID), 2 vídeos. 1 salida VGA, 1 puerto COM para control serie
- SMP-WEBDUO**  
vídeo full HD 1080p, pantalla dual, pantalla horizontal y vertical, DVI, 2/4 vídeos. 2 salidas independientes (1xVGA, 2xDVI-D), 1 puerto COM para control serie

## Servidor de administración de contenidos

**Serie CMS**  
CMS es un exclusivo servidor de señalización digital con una eficiente administración del reproductor multimedia, actualización de contenido, programación centralizada, transmisión de vídeo por streaming y control de acceso.

- CMS-MINI**  
Máx. 1 canal de vídeo de transmisión por streaming, máx. 6 cuentas, CPU 1 GHz, 100Mbps Ethernet
- CMS-PERFORMANCE**  
Máx. 8 canales de vídeo de transmisión por streaming, cuentas de usuarios ilimitadas, CPU 2,4 GHz, 1000Mbps Ethernet

## Software de administración avanzada

- Super Reporter**  
Super Reporter, el paquete de software basado en Windows®, ayuda a los administradores a generar informes de reproducción y estado del sistema para la administración a mayor escala y para informes de facturación.
- Super Monitor**  
Super Monitor, el paquete de software basado en Windows®, ayuda a los administradores a supervisar el estado en directo de la red de señalización digital y a administrar todos los servidores y reproductores SMP con solo hacer clic, seleccionar, arrastrar y soltar.

**Aplicación de edición de contenido - xPost**  
xPost, la aplicación basada en Web, se ha diseñado especialmente para proporcionar plantillas prediseñadas y una plataforma sencilla de usar que permite la introducción instantánea de datos en diferentes mercados verticales, como hoteles, centros de convenciones, etc. Amplía en mayor medida el uso de reproductores de la serie CAYIN SMP-WEB para satisfacer las necesidades de los usuarios en cuanto a mantenimiento frecuente y diario. En la actualidad, xPost incluye tres módulos principales: **lobbyPost**, **meetingPost**

\* Las especificaciones pueden variar sin previo aviso. Consulte el manual del usuario de cada producto.

**imaginart** 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

Todas las marcas comerciales mencionadas pertenecen a sus respectivos propietarios. La información facilitada es válida salvo error u omisión. Las imágenes y especificaciones son orientativas y están sujetas a cambio sin previo aviso, consulte especificaciones detalladas con nuestro personal.

# Venda más comunicando mejor con la señalización digital dinámica



# Solución de señalización digital en red

Promocionar • Informar • Enseñar • Entretener  
Cree su propia red de comunicación multimedia



# Principales funciones de la solución de CAYIN

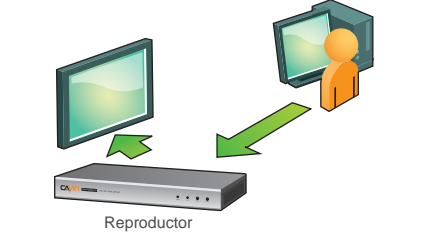
## Avanzada administración remota para redes DOOH de pequeña a gran escala

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

### Nivel básico

Cada reproductor SMP puede administrarse individualmente por su interfaz de usuario basada en web a través de la red.

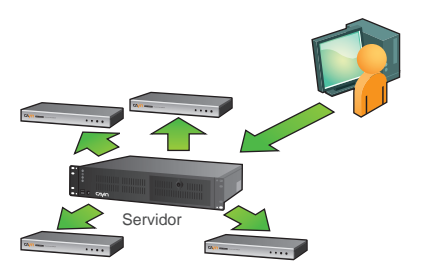
- Configuración de la reproducción de contenido multimedia
- Cambio de la configuración del sistema de cada reproductor
- Actualización de contenido mediante FTP y entorno de red



### Nivel medio

Los administradores pueden dividir una gran cantidad de reproductores en distintos grupos y controlar todos ellos de forma centralizada mediante un servidor CMS en su interfaz de usuario basada en web.

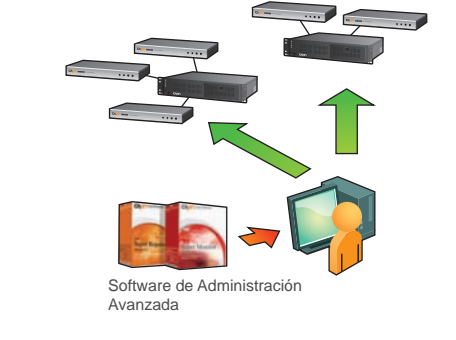
- Actualización y sincronización del contenido
- Programación centralizada de la lista de reproducción
- Control de acceso de varias cuentas
- Vídeo de transmisión por secuencias en directo



### Nivel avanzado

Varios servidores CMS o redes de señalización digital se pueden supervisar en un PC mediante Super Monitor. También se pueden generar informes mediante Super Reporter.

- Supervisión de la reproducción en directo y del estado de actualización del contenido
- Mecanismo de alerta para el estado de incidencias
- Generar listas de reproducción detalladas y estadísticas por proyecto



## Modo de emergencias



Si apareciera un evento urgente, la señal pública se puede cambiar para reproducir inmediatamente los mensajes de emergencia predefinidos. El modo de emergencias tiene la máxima prioridad y se puede activar por CMS o Super Monitor.

## Reproductor multifunción de señalización digital

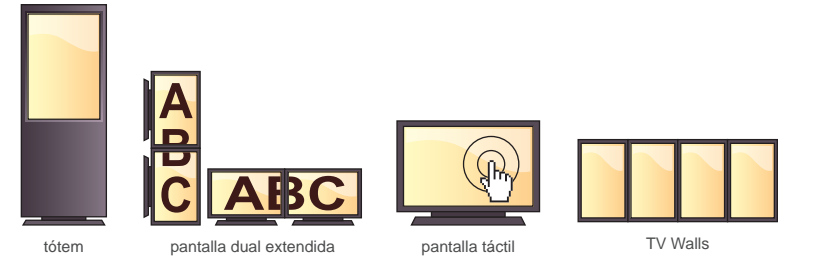
Algunas funciones prácticas de los reproductores SMP:

- Vídeo 1080 p full HD
- Canal en directo RSS y vídeo de reproducción por streaming
- Canal de música para la música de la tienda
- Plantillas personalizables mediante Skin Editor
- Configuración remota de la visualización vertical
- Programación del volumen y encendido/apagado automático de la pantalla
- Integración con base de datos externa, pantalla táctil y otros dispositivos

\* Consulte las especificaciones detalladas de cada modelo.

## Amplia variedad de opciones de pantallas

Pantallas LCD o de plasma horizontales y verticales, proyectores, pantallas táctiles, LED o TV Walls pueden usarse como dispositivos de visualización. Con CAYIN SMP-WEBDUO, incluso podrá extender el contenido en dos pantallas y crear atractivas visualizaciones duales.



“ CAYIN ha vendido sus productos de señalización digital en más de 65 países y regiones. ”

# Aplicaciones de señalización digital



**Restaurantes y bares**

- Instale un punto de señalización digital con menús y genere ingresos mediante la promoción dinámica de comidas especiales
- Transmita partidos o cree una atmósfera exclusiva



**Educación**

- Boletín digital con anuncios
- Transmisión en directo de ceremonias de graduación o competiciones deportivas desde el auditorio

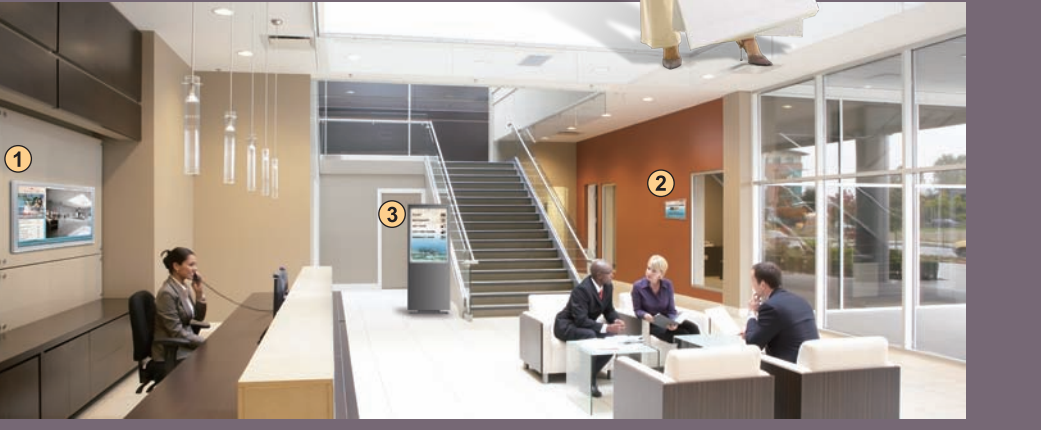


**Tiendas e hipermercados**

- Estimule la compra por impulso mediante mensajes de promoción dinámicos o catálogos electrónicos en el punto de ventas

**Hoteles**

- Comuníquese con los huéspedes del hotel con información en directo, actualizada, práctica y promocional en la recepción, en el vestíbulo, y fuera de los salones y salas de reuniones



**Empresas**

- Ofrezca la imagen de marca y sincronice la información al instante entre la sede central y las sucursales



## Software adaptado para diferentes mercados

Consciente de que las necesidades varían entre los distintos mercados, CAYIN desarrolla xPost para crear un contenido enriquecido a medida para diferentes mercados verticales.

**1 lobbyPost:**

- Información de las habitaciones de los huéspedes
- Información divisas
- Información meteorológica
- Mensajes promocionales multimedia

**2 meetingPost:**

- Sistema de reservas de salas de reuniones y de banquetes
- Publicación de información de reuniones de forma automática en programas predefinidos

**3 wayfinderPost:**

- Información de reuniones y eventos
- Señales de instalaciones de servicio y plano de plantas
- Guía para llegar a instalaciones y eventos