

Solución de señalización digital en red

Cree su propia red digital externa



Promocionar • Informar • Enseñar • Entretener

Sofisticadas soluciones de señalización digital

La señalización digital es el perfecto medio que tiene para presentar sus productos y transmitir información de forma atractiva y dinámica.

Si tiene algo que comunicar, con las soluciones de señalización digital de CAYIN podrá hacerlo mejor.

La exclusividad de la solución de CAYIN radica en su atractiva visualización multimedia, su avanzada administración remota, su flexible capacidad de integración y sus productos escalables, que proporcionan amplias combinaciones que se adaptan a necesidades y presupuestos variables.

Productos listos para su uso

Los equipos SMP y los servidores CMS incorporan hardware de calidad profesional y software exclusivo de señalización digital. Podrá administrar el dispositivo directamente desde su navegador web sin necesidad de instalar ningún software.



Inversión única

No son necesarias licencias adicionales ni cuotas mensuales después de comprar equipos SMP ni servidores CMS.



Atractiva visualización de multimedia

Los equipos SMP optimizados de CAYIN mejoran la calidad y eficacia de la visualización multimedia y pueden admitir vídeo almacenado 1080p, vídeo de transmisión por secuencias, música, imagen, HTML, Flash, JavaScript, canales RSS en directo, etc.



Plataforma abierta para la integración

Los equipos SMP pueden recibir datos de sistemas externos, como redes sociales o sistemas de cola, de administración de fábricas, de gestión de hoteles, de ventas e inventarios, de encuentros deportivos, etc.



Diferentes desencadenadores de la visualización de contenidos



Manual: los administradores pueden activar una lista de visualización o mensajes de emergencia inmediatamente.



Ubicación: los equipos de señalización digital SMP pueden realizar un seguimiento de la ubicación actual mediante las tecnologías 3G y GPS y visualizar contenidos basados en la ubicación.



Hora: las pantallas pueden mostrar el contenido designado en función de un horario predefinido.



Interactividad: El público puede cambiar el contenido mediante teléfonos móviles, pantallas táctiles, lectores de códigos de barras, dispositivos RFID, etc.

Completa solución para escenarios versátiles

Administración sin conexión

Administre y actualice el contenido sin conexión de red.



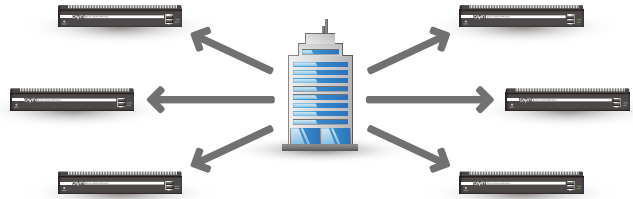
Solución independiente conectada en red

Administre cada equipo multimedia de forma independiente a través de la red.



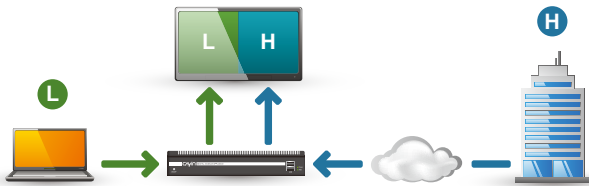
Administración centralizada multicéntrica desde la sede central

Implemente redes de señalización digital a gran escala por diferentes ciudades o países y administre todo el contenido centralmente desde la sede central.



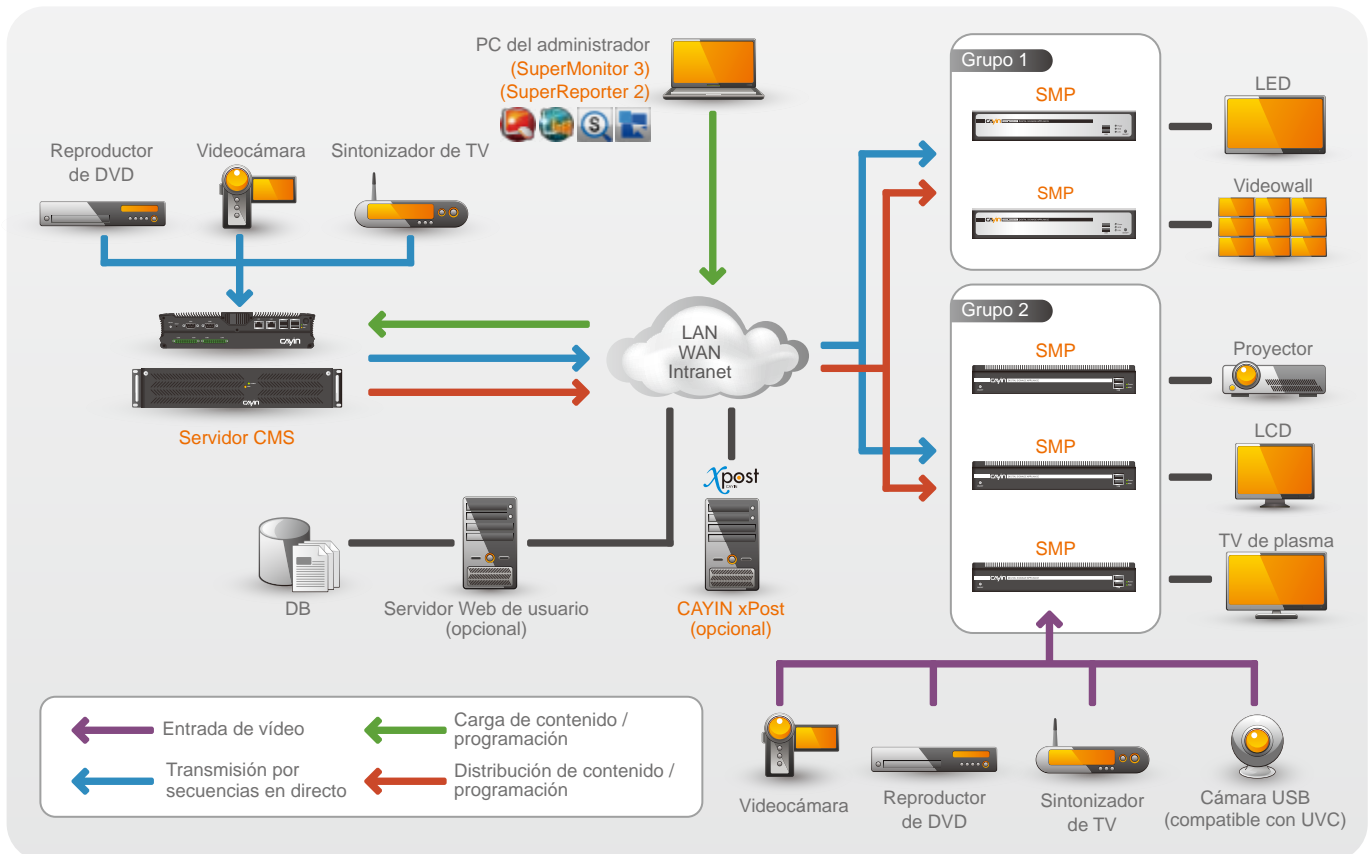
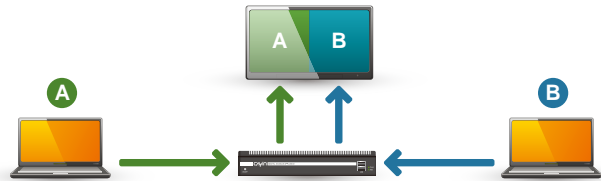
Administración centralizada parcial multicéntrica

Divida las presentaciones de pantalla en varias zonas, que podrán ser administradas por la sede central y por las oficinas locales de manera independiente.







Administración conjunta entre departamentos

Autorice a diferentes departamentos a administrar sus propias zonas y contenidos sin interferencias mutuas.



Cartera de productos de CAYIN

Equipo de señalización digital

	Basado en web		Por zonas	
	 SMP-WEBDUO	 SMP-WEB4	 SMP-PRO4	 SMP-200
Número de zonas	Ilimitado	Ilimitado	7	7
Área de vídeo	2 / 4	1	1	1
Salida de señal	Modos Sencillo, Clonar, Distinto y Extendidos	Modos Sencillo y Clónico	Modos Sencillo y Clónico	Modos Sencillo y Clónico
Resolución definida por el usuario	Sí	Sí	-	-
Resolución máxima de pantalla	2048x2048	2048x2048	1600x900	1366x768
Resolución de vídeo	1080p	720p	720p	720p
Entrada de vídeo	Entrada de USB UVC y S-Vídeo	Entrada de USB UVC y S-Vídeo	Entrada de USB UVC y S-Vídeo	-
VGA	1	1	1	1
DVI-D	1	1	1	1
HDMI	1	-	-	-
Sin ventilador	-	Sí	Sí	Sí
Flash, HTML, aplicaciones Web	Sí	Sí	-	-
Pantalla táctil	Sí	Sí	-	-
GPS	Sí	Sí	Solo mostrar ubicación	Solo mostrar ubicación
3G, Wi-Fi	Sí	Sí	Sí	Sí
Programación	Sí	Sí	Sí	Sí
Visualización vertical	Sí	Sí	Sí	Sí

Servidor de administración de contenidos

	 CMS-80	 CMS-40	 CMS-20
CPU	2.6G Hz o superior	1.86G Hz	1.8G Hz
Red	Ethernet 1 Gbps	Ethernet 1 Gbps	Ethernet 10/100 Mbps
Transmisión de vídeo	-	1 canal como máximo	2 canales como máximo
Actualización simultánea de contenidos	250 SMP como máximo	80 SMP como máximo	20 SMP como máximo
Control de acceso para varios usuarios	Cuentas de usuario ilimitadas	30 cuentas de usuario	30 cuentas de usuario

Software avanzado de administración y aplicaciones

SuperReporter 2

El paquete de software basado en Windows® puede generar informes y diagramas para análisis de facturación y rendimiento.



SuperMonitor 3

El paquete de software basado en Windows® puede supervisar el estado de funcionamiento y administrar varios ^~^ [• SMP y servidores CMS al mismo tiempo.



xPost

El software basado en web puede mostrar información meteorológica, tipos de cambio e información de eventos para vestíbulos, salas de reuniones y pantallas de señalización.



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



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