

Solución de señalización digital en red



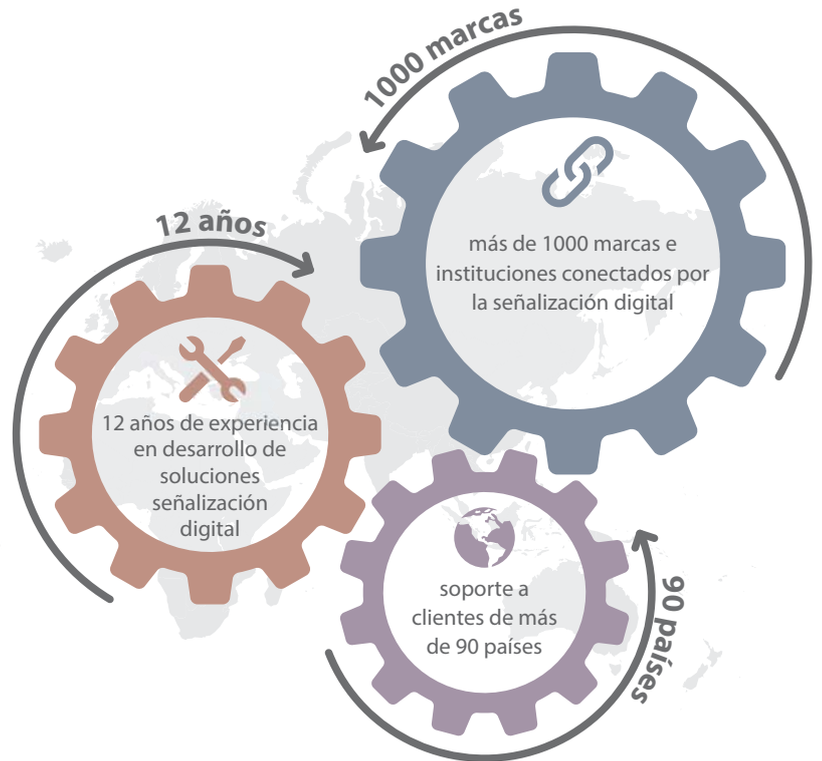
Cree su propia red digital externa

Promocionar • Informar • Enseñar • Entretener

Acerca de CAYIN

Fiabilidad Global

CAYIN es una empresa líder en la industria de señalización digital que ofrece servicios completos para varios lugares fuera del hogar como transportación, educación, comercios, hoteles, empresas e instituciones financieras. La exclusividad de la solución de CAYIN radica en su atractiva reproducción multimedia, su avanzada administración remota, su flexible capacidad de integración y sus productos escalables, que proporcionan amplias combinaciones que se adaptan a diferentes necesidades y presupuestos.



Solución Inteligente de Señalización Digital

Inversión por única vez

No es necesario licencias adicionales ni cuotas mensuales después de comprar reproductores SMP o servidores CMS. Al mismo tiempo se ofrece rápida respuesta de soporte, servicios flexibles de personalización, y recursos gratuitos en nube.



Productos listos para su uso

Los reproductores SMP y servidores CMS incorporan hardware de calidad industrial y software avanzado de señalización digital. No necesita preocuparse por integrar el hardware, OS y software; todo lo que tiene que hacer es conectar y usar. Por supuesto, no habrá ningún problema de compatibilidad.



Plataforma abierta para la integración

Los reproductores SMP pueden recibir datos desde la nube u otros sistemas externos como medios sociales, administración de cola, sistemas de administración de fábrica y corporativa, administración hotelera, sistema de ventas e inventario, sistemas de juegos deportivos, etc. Soluciones potentes de SDK (kit de desarrollo de software) también le puede ayudar a crear su propia herramienta de administración mediante APIs basados en HTTP y desarrollar aplicaciones únicas.



Aplicaciones escalables

Dispositivos para señalización digital de calidad industrial para varias escalas de aplicaciones con estabilidad a largo plazo.

- Solución Independiente Conectada en Red Administración
- Centralizada de Múltiples Sitios desde Sede Central

Aplicaciones Personalizadas e Interactivas

Guía Inteligente

Soluciona problemas eficientemente al realizar la búsqueda directamente en la pantalla. También puedes convertir al dispositivo móvil en un control remoto y guardar instrucciones detalladas.



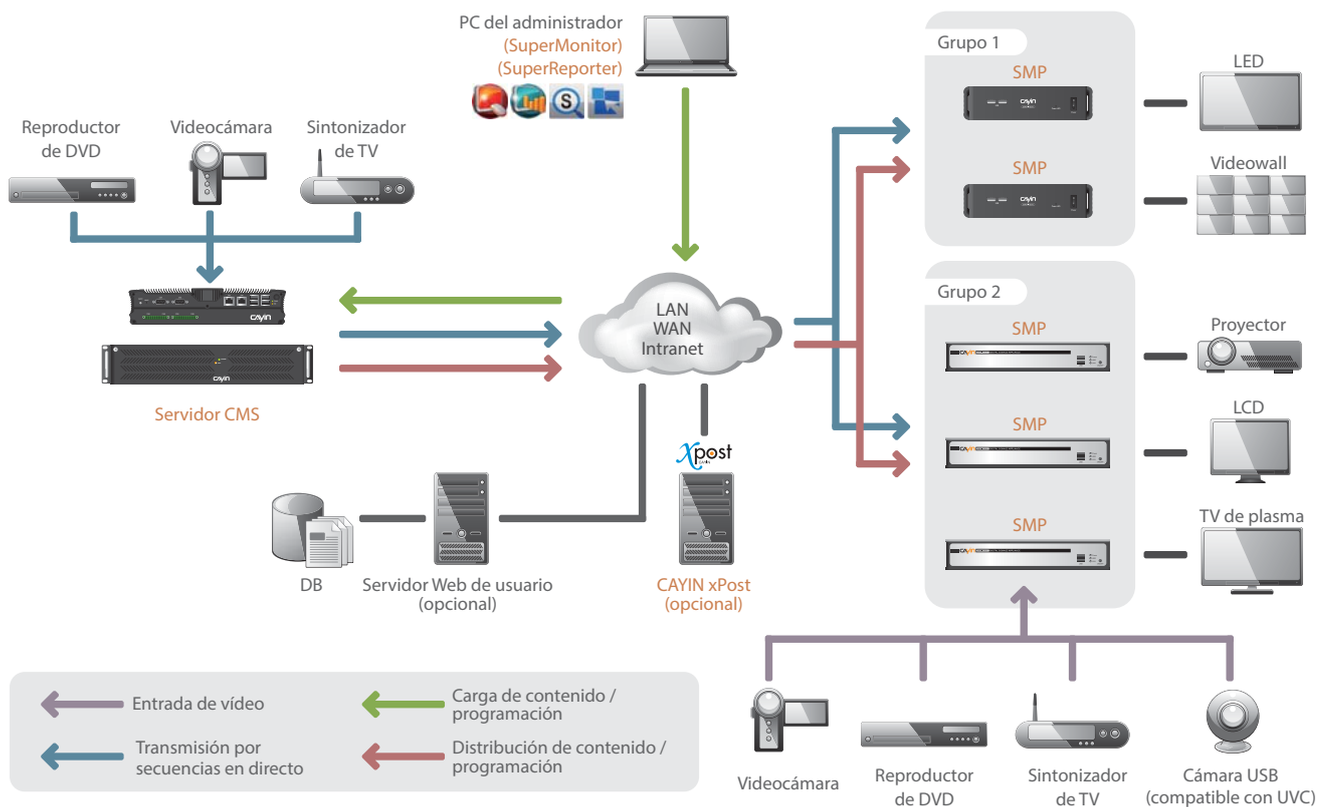
Servicio Multi-funcional

Una señalización digital multifunción le ayuda a transmitir información enfocada y servicios relevantes mediante la integración con lector de señal, servidor web o base de datos para diversos mercados verticales.

Marketing Innovadora

Establezca y entretenga a clientes con mensajes multimedia, incluyendo páginas web HTML5, animaciones Flash®, Twitter, clima, etc. Puedes reproducir videos en tiempo real o tomar ventaja de tecnología basada en ubicación para comunicarse con el mercado objetivo en el lugar y la hora específica. Además, mediante el uso de cartel digital ayuda a contribuir al cuidado del medio ambiente.

Bajo Escenarios Versátiles



Cartera de Productos CAYIN

Reproductor de Señalización Digital

	 SMP-8000/QD	 SMP-6000	 SMP-2100	 SMP-300
Software	SMP-NEO2	SMP-NEO2	SMP-NEO2	SMP-PRO
Número de Zonas	11 (Skin) / Ilimitado (HTML)	11 (Skin) / Ilimitado (HTML)	11 (Skin) / Ilimitado (HTML)	7
Área de vídeo	2 / 4	2 / 4	2 / 4	1
Video Wall	2x2, 4x1, 1x4, 3x1, 1x3, 2x1, 1x2*1	1x2, 2x1	1x2, 2x1	
Salida de señal	Modos sencillo, clónico, extendido, diferente	Modos sencillo, clónico, extendido, diferente	Modos sencillo, clónico, extendido, diferente	Modo sencillo
Resolución definida por el usuario	✓	✓	✓	-
Resolución máxima de pantalla	Modos sencillo: 4096 (anchura o altura) Modos otros: 2048 (anchura o altura)	2048 (anchura o altura)	2048 (anchura o altura)	1920 x1080
Resolución máxima de vídeo	1 x 4K o 4 x 1080p*2	2 x 1080p	2 x 1080p	1 x 1080p
Entrada de vídeo	-	S-Video	-	-
VGA	-	1	-	-
DVI-D	-	1	-	-
HDMI	-	1	2	1
DisplayPort	4	-	-	-
Sin ventilador	-	-	✓	✓
Flash, HTML, aplicaciones Web	✓	✓	✓	-
GPS	✓	✓	✓	Sólo mostrar ubicación
3G, Wi-Fi	✓	✓	✓	✓
Pantalla táctil	✓	✓	✓	-

*1 Consulte el documento del producto para los detalles de las combinaciones de pantalla video wall.

*2 Consulte el documento del producto para los detalles de especificaciones de vídeo.

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 1 Gbps
Transmisión de vídeo	-	1 canal como máximo	2 canales como máximo
Actualización simultánea de contenidos	250 SMP como máximo (servicio de personalización hasta 1000 SMP)	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

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



SuperMonitor

El paquete de software basado en Windows® puede supervisar el estado de funcionamiento y administrar varios reproductores 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.