

## TDM-DS1Y/TDM-DS3Y

Señalización digital TDM para monitores BRAVIA® (licencias de 1 año y 3 años para cada unidad BRAVIA®)



### Overview

#### **Crea con facilidad una señalización digital de gran impacto y rentable con los monitores profesionales BRAVIA®**

El sistema de cartelería digital es muy fácil de usar y permite atraer a los clientes con unas comunicaciones visuales flexibles, de alto impacto y bajo coste.

El sistema de cartelería digital es el compañero perfecto para los monitores profesionales BRAVIA y hace de la creación de contenidos HTML5 un proceso extremadamente rápido, sencillo e intuitivo. Esta sencilla herramienta de diseño te permite crear una cartelería completa y con alto contenido multimedia para una o más pantallas sin necesidad de conocimientos previos de diseño ni formación especial.

Combina gráficos, textos, vídeos y archivos de sonido para crear presentaciones muy atractivas en cuestión de minutos. Mejora la cartelería con contenido de otras páginas web o transmisión de vídeo de páginas como YouTube o Vimeo. Mantén actualizada al minuto la cartelería con información extraída de canales RSS, XML o redes sociales.

Todo se aloja con seguridad en la nube, para que puedas acceder «en cualquier momento y en cualquier lugar» a tu

contenido desde cualquier dispositivo: PC, Mac, tabletas o smartphones.

Igualmente sencillo es crear planificadores, con los que podrás gestionar qué contenido se reproducirá en cada pantalla y cuándo lo hará.

NOTA: Esta licencia de 1 año y 3 años es válida para el uso con un monitor profesional BRAVIA. No hay limitaciones en el número de usuarios que pueden acceder a la aplicación y al contenido de autor de ese monitor. Presentar contenido en más monitores requiere licencias adicionales para cada uno de ellos.

El software TDM es compatible con todos los modelos de monitores profesionales BRAVIA.

## Features

### **Fácil de utilizar**

Empieza a crear HTML5 con mucho contenido multimedia en cuestión de minutos, sin necesidad de tener conocimientos especiales sobre diseño o creación web.

### **Funcionamiento en plataforma cruzada independiente del dispositivo**

El software de señalización digital TDM utiliza HTML5: el idioma de Internet. El contenido puede crearse en cualquier momento y lugar, desde cualquier dispositivo conectado: PC, Mac o una tableta, por lo que no estarás atado a un ordenador.

### **Admite una amplia gama de tipos de soporte**

Enriquece tu señalización con una amplia gama de soportes y tipos de archivos que incluyan texto con desplazamiento y estático, imágenes (BMP, JPG, GIF, PNG), vídeo (AVI, MPG, SWF, WMV, H.264), archivos de sonido (WAV, MP3), transmisión de audio, páginas web, transmisión de video (YouTube, Vimeo, RTSP desde las cámaras conectadas), fecha y hora, NU24

(cobertura de noticias externa), carrusel (varias imágenes), códigos QR o importación de PPT.

### **Funcionamiento centralizado y descentralizado**

Controla las pantallas desde una ubicación centralizada o descentralizada, como prefieras. El contenido puede colocarse tanto de forma centralizada como descentralizada en una única pantalla o en un grupo de pantallas desde un sistema operativo.

### **Empieza a trabajar rápidamente con plantillas estándar**

Hay una amplia variedad de plantillas de diseño estándar que cubren una amplia gama de sectores del mercado, incluida la educación, la sanidad, el comercio minorista y mucho más.

### **Controla las pantallas de forma remota**

Programa el apagado automático para ahorrar energía por la noche cuando no se necesitan pantallas o lanza una lista de reproducción en un momento determinado.

### **Sistema de videovigilancia integrado**

Comprueba el estado de todos los monitores BRAVIA® conectados y qué pantallas están en uso, así como cualquier problema de funcionamiento

### **Alojado en la nube (SaaS)**

Los contenidos se almacenan de forma segura en la nube, por lo que podrás acceder a ellos con facilidad en cualquier momento y en cualquier dispositivo.

## Specifications

### Compatibilidad de formatos

Imágenes

Archivos de imagen BMP, JPG, GIF, PNG

Vídeo	AVI, MPG, SWF, WMV, H.264
Volumen	WAV, MP3
Transmisión de vídeo	Transmisión de vídeo en YouTube, Vimeo, RTSP (reproductor de PC)

## Características especiales

Youtube	V
Integración de PDF y PowerPoint	V
Integración de Facebook	V
Vimeo	V
Páginas web	V
Flash	X
Silverlight	X
Transmisión de vídeo	V
Transmisión de audio	V
Informe del tiempo	V
Texto dinámico	V
Fecha	V

Datos externos (RSS/XML)	V
Noticias de canales RSS	V
Canales de TV (sólo con modelos de sintonizador)	V
Boletín de noticias en directo	V
Módulo de planificación (programación)	V
Monitorización (correo electrónico, SMS)	V
Código QR	V
Compatibilidad con BRAVIA®	FWD-40W600P, FWD-48W600P, FWD-60W600P, FWD-55X8600P, FWD-65X8600P, FWD-85X9600P, FWL-40W705C, FWL-48W705C, FWL-55W805C, FWL-65W855C, FWL-75W855C, FW-43X8370C, FW-49X8370C, FW-55X8570C, FW-65X8570C, FW-75X8570C, FW-43BZ35F, FW-49BZ35F, FW-

55BZ35F, FW-65BZ35F, FW-  
75BZ35F, FW-85BZ35F

---

Notas

<https://tdmsignage.com/>

---

## Gallery

