

TMS-2000

Sistema de gestión de teatro

Su solución integral para la gestión centralizada para complejos con multisalas



El sistema de gestión de teatros (TMS) de GDC transforma la forma en que gestiona sus salas. Proporciona compatibilidad perfecta, operaciones optimizadas y control centralizado, con el objetivo de ahorrarle tiempo y esfuerzo valiosos. Con características refinadas y una funcionalidad fácil de usar, el TMS-2000 simplifica las operaciones de gestión de salas de cine, garantizando una experiencia cinematográfica excepcional.

Destacados

- Experimente una integración sin esfuerzo
- Maximizar la eficiencia y la productividad
- Gestiona tu multiplex con control avanzado

Copyright © 2024 GDC Technology Limited. All rights reserved. All trademarks listed in this brochure are properties of their respective owners. Specifications are subject to change without notice due to ongoing product development and improvement.



TMS-2000

Características clave

Compatibilidad completa

TMS-2000 de GDC es una solución de software flexible que funciona con las principales marcas de equipos de cine digital. El TMS-2000 no está limitado al hardware incluido, sino que especifica los requisitos mínimos de hardware para un rendimiento óptimo y se ejecuta en los últimos sistemas operativos Microsoft Windows compatibles.

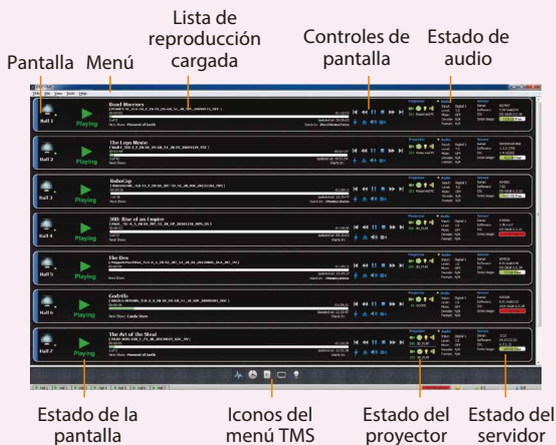
Rendimiento rápido

Completamente rediseñado con funciones útiles y optimizaciones para satisfacer todas sus necesidades, TMS-2000 le permite tomar el control de inmediato con un tiempo de inicio más rápido. Su experiencia TMS nunca ha sido mejor.



Centralized Monitoring and Control

Ahora puede controlar cada aspecto de sus pantallas de cine de un vistazo. El estado del proyector y del dispositivo de audio se muestra con información en tiempo real, mientras que el proyector y el controlador del procesador de sonido le brindan el control que necesita.



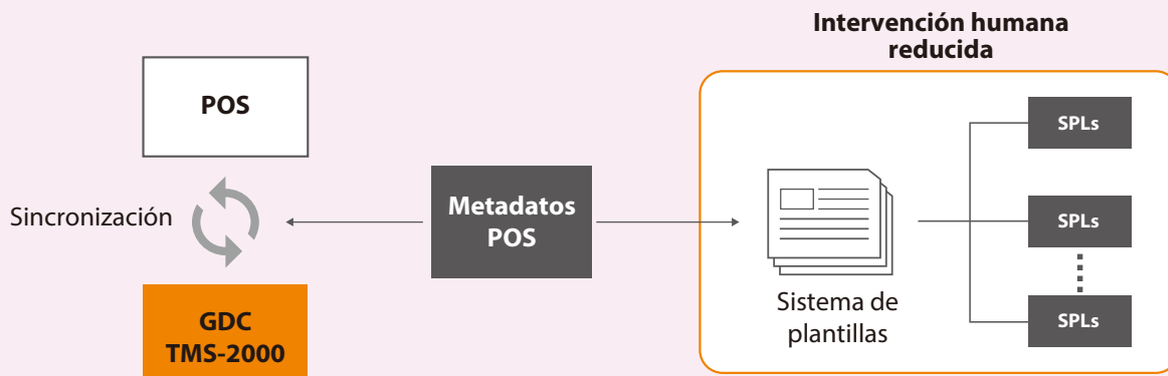
Convenient Show Scheduling

El programador de funciones le permite rastrear y visualizar todas sus funciones programados para el día. Importe sus horarios desde más de 41 puntos de venta precalificados. Agregue y elimínelos en su pantalla de cine con facilidad. ¿Te preocupa que no se reproduzcan las funciones programadas? Si hay un KDM no válido o una CPL faltante, una alerta incorporada lo notificará automáticamente e intentará enviar esas KDM / CPL faltantes al servidor de cine digital.

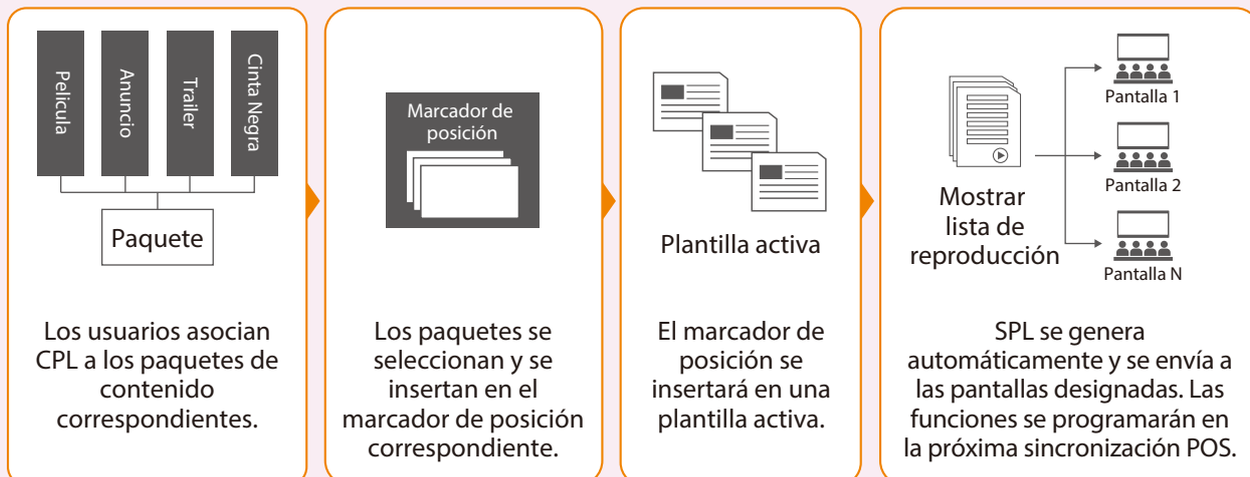


Gestión optimizada de listas de reproducción

El Auto-SPL del TMS-2000 es una herramienta de automatización avanzada diseñada para agilizar el proceso de completar listas de reproducción de espectáculos (SPL) con programación de puntos de venta (POS). Este robusto mecanismo mejora la eficiencia y precisión en la gestión de listas de reproducción, ahorrándole tiempo y esfuerzo.

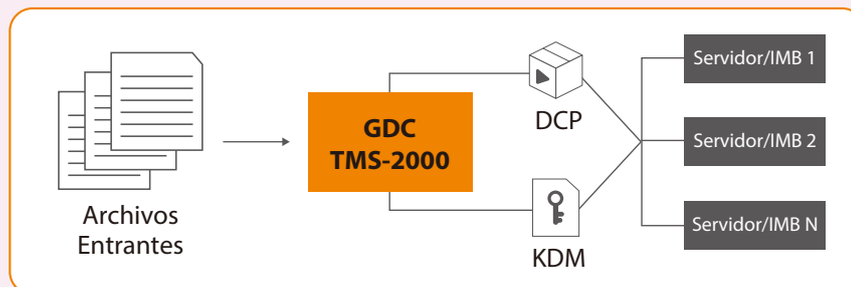


La programación de POS con Auto-SPL puede asociar CPL a títulos y configurar los ajustes, luego generará SPL y programará los espectáculos en consecuencia.



Detección automática de contenido nuevo

Content Watcher le permite agregar fuentes de ingesta donde seguirá buscando nuevos DCP y KDM. La fuente de entrada puede ser un servidor FTP o una unidad extraíble conectada a la máquina TMS. TMS ingerirá automáticamente una vez que se encuentren nuevos DCP y KDM.

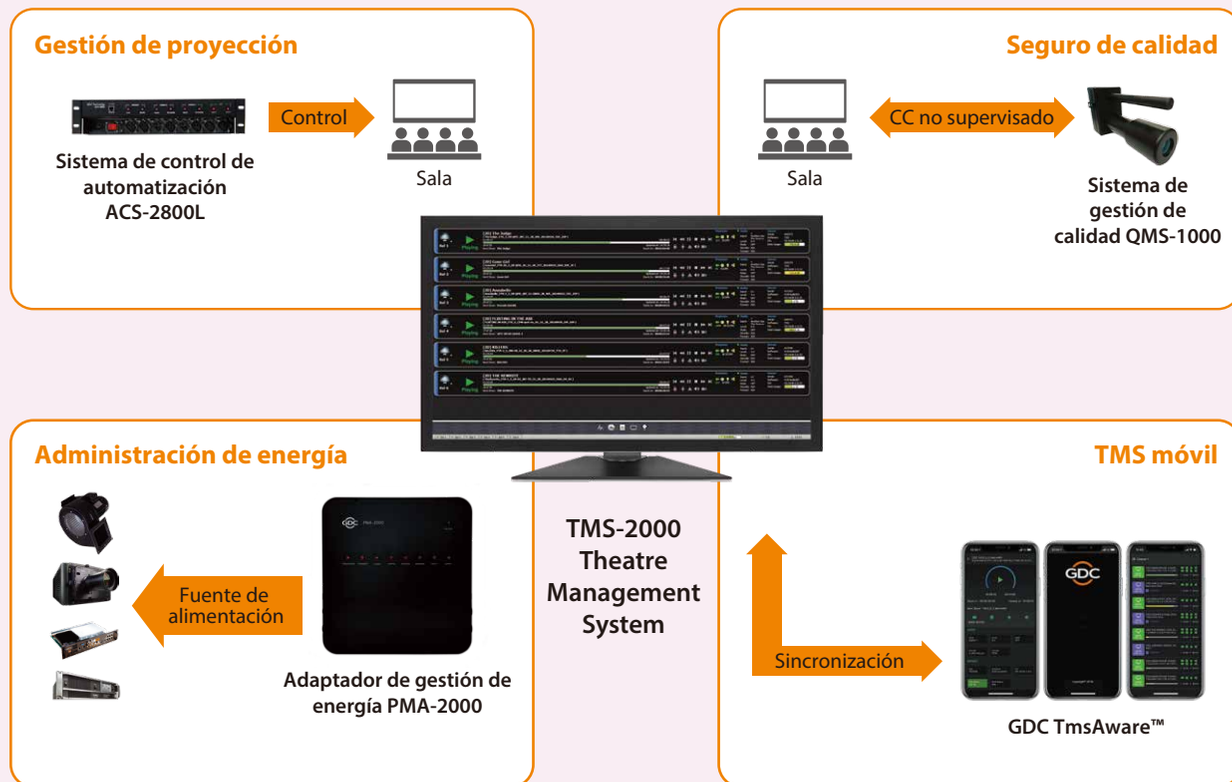


TMS-2000

Características opcionales

Soporte completo de control de automatización

TMS-2000 está diseñado para satisfacer todas sus necesidades de gestión y automatización del complejo. Es un punto de contacto central para la gestión de detección, gestión de energía y garantía de calidad.



TmsAware™ App

TmsAware™ es una plataforma basada en la nube que permite el monitoreo en tiempo real de las operaciones del cine en cualquier lugar, en cualquier momento y sin límites. Con TmsAware™, los usuarios pueden monitorear de forma remota Cinema Automation CA2.0 o TMS para realizar un seguimiento de las operaciones dentro de un complejo. Verificar el horario de cada pantalla y el estado del equipo de cine a través de un dispositivo móvil sobre la marcha no solo aumenta la eficiencia de los operadores de cine, sino que también permite prevenir situaciones de falla. En caso de anomalía, el dispositivo móvil del usuario recibirá una alerta y los operadores podrán tomar medidas oportunas para atender el suceso.



Características principales de TmsAware™



Proyección actual

Vista rápida de las películas que se muestran actualmente en cada auditorio



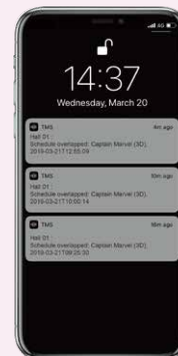
Monitoreo de equipos

Monitoreo en tiempo real del estado operativo de los equipos de cine digital



Horarios de películas

Mostrar programas programados en tiempo real



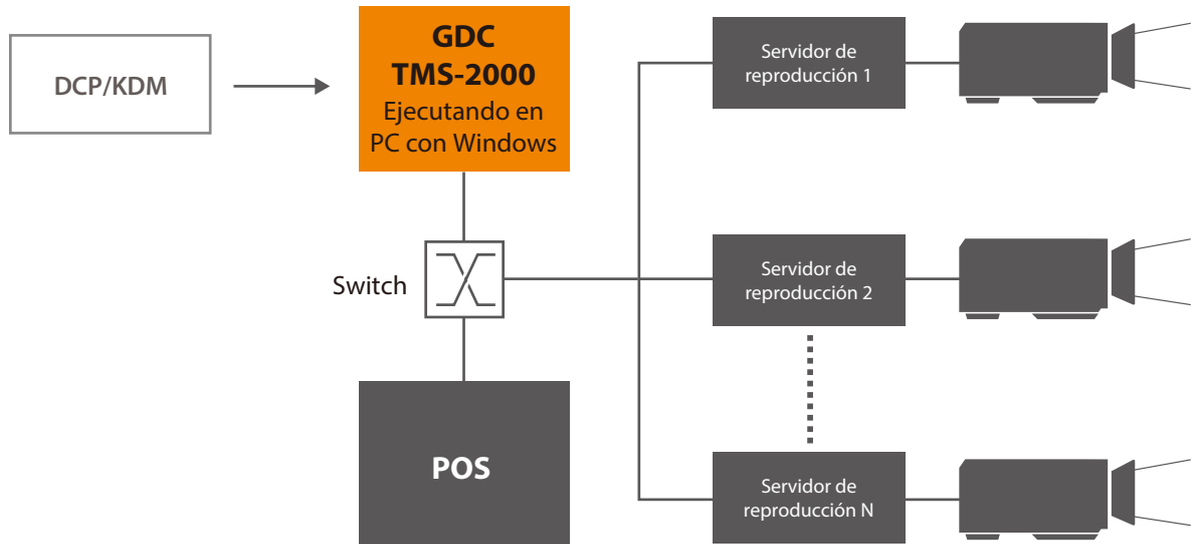
Información de notificación

Los mensajes de falla o alarma de inserción permiten una atención oportuna a las anomalías



Arquitectura TMS-2000

El TMS-2000 ofrece un nuevo nivel de gestión de cine, con facilidad y eficiencia ultra alta.



Technical Specifications

Recomendaciones del sistema operativo

- Microsoft Windows Server 2022
- Microsoft Windows Server 2019
- Microsoft Windows 11
- Microsoft Windows 10

Especificación de hardware

- Procesador Intel® Core™ Xeon® 8 Core o mejor
- Se recomiendan 16 GB de RAM o más
- Resolución de pantalla panorámica 1920 x 1080
- Lan dual
LAN1: 10/100/1000M Adaptor Ethernet (Administración)
LAN2: 10/100/1000M Ethernet Adaptor (contenido)
- OS SSD interno (mínimo 256 GB)
- RAID de hardware con múltiples discos de clase enterprise con capacidad de terabytes
- Unidad CRU, eSATA y USB 3.0
(Opcional para una ingesta más rápida de contenido)

Language Versions

- Inglés
- Chino simplificado
- Chino tradicional
- Francés
- Ruso
- Español
- Japonés
- Coreano
- Indonesio
- Tailandés