

# Almacenamiento de la serie empresarial y Almacenamiento Portátil

## Soluciones de Almacenamiento Versátiles



Almacenamiento Empresarial Plus



Almacenamiento Empresarial



Almacenamiento portátil

Los dispositivos de almacenamiento de la serie Enterprise, incluidos Almacenamiento Empresarial Plus y Almacenamiento Empresarial, son sistemas de reproducción de almacenamientos dedicados y diseñados para que una IMB administre contenido de películas. Estos sistemas son escalables desde una perspectiva de rendimiento y presupuesto, ofreciendo a los expositores opciones para satisfacer sus necesidades. Almacenamiento Empresarial Plus y Almacenamiento Empresarial ofrecen hasta 32TB de almacenamiento y ambos sistemas ofrecen unidades de intercambio redundantes y confiables.

Almacenamiento Portátil es un dispositivo compacto y liviano que se puede montar fácilmente en todos los modelos de proyectores DLP Cinema®. Cuenta con hasta 3 TB de almacenamiento redundante intercambiable.

Copyright © 2025 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.



# Key Features

**1 Soluciones de almacenamiento escalables**  
 Las soluciones Almacenamiento Empresarial Plus, Almacenamiento Empresarial y Almacenamiento Portátil de GDC son escalables desde una perspectiva de rendimiento para proporcionar a los expositores tres opciones diferentes según sus necesidades y presupuesto. Almacenamiento de la serie empresarial ofrece la opción de almacenamiento más grande con hasta 32 TB y es capaz de almacenar publicidad previa al show, avances y más de 200 películas (es decir, 150 GB por película). El almacenamiento portátil puede admitir hasta 3 TB, que pueden almacenar publicidad previa al espectáculo, avances y casi 20 películas (es decir, 150 GB por película).

**2 Alta fiabilidad**  
 El almacenamiento de la serie Enterprise y el almacenamiento portátil vienen con unidades de datos redundantes intercambiables basadas en la tecnología RAID-5 de hardware empresarial, lo que permite que el dispositivo permanezca operativo en caso de una falla de una sola unidad, minimizando así el tiempo de inactividad.

- Almacenamiento Empresarial Plus: 3 a 5 unidades
- Almacenamiento Empresarial : 3 a 5 unidades
- Almacenamiento portátil: 3 a 4 unidades

La fuente de alimentación redundante de Almacenamiento Empresarial Plus ofrece una mejora significativa en la estabilidad general del sistema

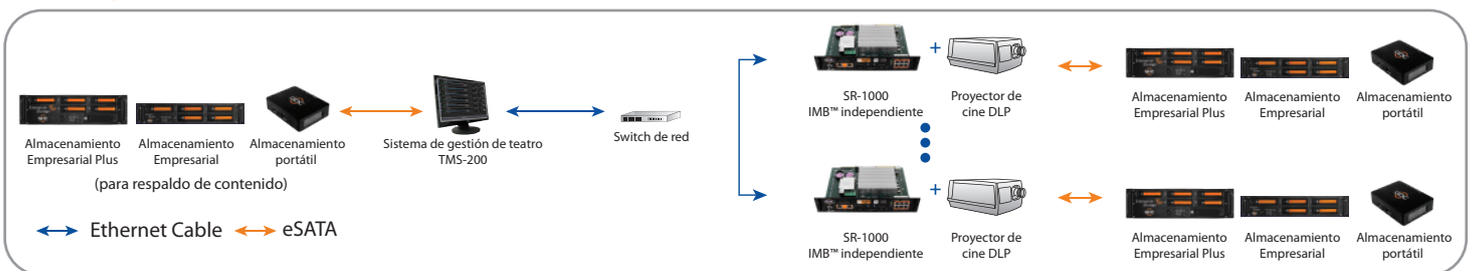
**3 Alta flexibilidad**  
 Las unidades de datos intercambiables en el almacenamiento de la serie Enterprise y el almacenamiento portátil se pueden conectar o desconectar fácilmente, lo que permite cambiar rápidamente el contenido de una pantalla a otra. El puerto CRU en Almacenamiento Empresarial Plus proporciona una interfaz más para el contenido y la entrega de claves

**4 Fácil instalación**  
 Configurar los dispositivos de almacenamiento de la serie Enterprise y el almacenamiento portátil es sencillo al conectar el dispositivo de almacenamiento a la IMB con un cable eSATA. Si bien un dispositivo de almacenamiento de la serie Enterprise se puede colocar en un pedestal de proyección, el almacenamiento portátil extremadamente compacto y liviano se puede montar en cualquier proyector de cine DLP. Las soluciones de almacenamiento de GDC ahorran espacio y son adecuadas para el diseño de cine sin cabina.

## Especificaciones técnicas

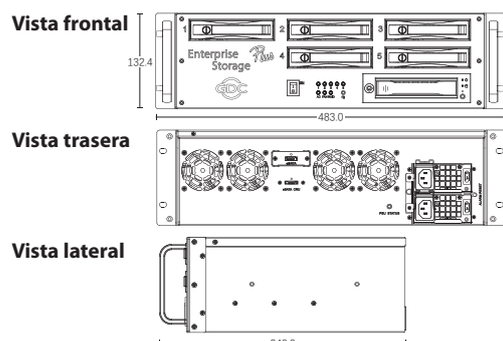
Almacenamiento RAID-5	Almacenamiento Empresarial Plus					Almacenamiento Empresarial					Almacenamiento portátil	
	8TB	12TB	16TB	24TB	32TB	8TB	12TB	16TB	24TB	32TB	2TB	3TB
Tamaño de HDD	4TB				8TB	4TB				8TB	1TB	
Número de HDD	3x	4x	5x	4x	5x	3x	4x	5x	4x	5x	3x	4x
Tipo de disco duro	3.5"					3.5"					2.5"	
Número de CRU	1					0					0	
Interfaces del sistema	2 x eSATA					1 x eSATA					1 x eSATA	
Dimensiones	483(W) x 340(D) x 132.4(H) mm 3RU					483(W) x 330(D) x 89(H) mm 2RU					220(W) x 165.6 (D) x 55.2(H) mm	
Peso	12.5kg excluyendo disco duro, con CRU					8.7kg excluyendo disco duro					1.5kg excluyendo disco duro	
Requisito de energía <sup>1</sup>	100 to 240V~, 50 to 60Hz, 6-3A					100 to 240V~, 63 to 47Hz, 4.5-2A					100 to 240V~, 60 to 50Hz, 2A	
Consumo máximo de energía	185W					175W					30W	
Temperatura de operación	0°C to 40°C (32°F to 104°F)											
Humedad de operación	20% to 90%, sin condensación											
Altitud de operación	10,000ft. (3,000m) sobre el nivel del mar <sup>2</sup>											

## Configuración del sistema

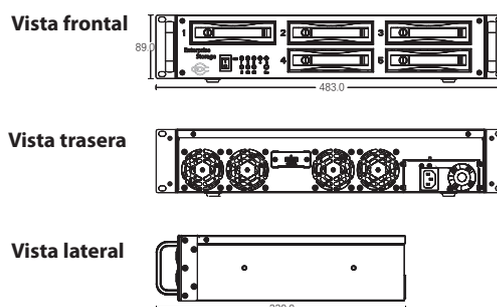


## Technical Dibujos técnicos

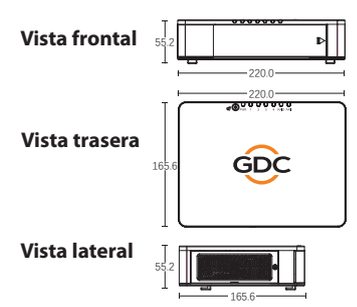
### Almacenamiento Empresarial Plus



### Almacenamiento Empresarial



### Almacenamiento portátil



<sup>1</sup> Dependiendo de la fuente de alimentación  
<sup>2</sup> Dependiendo de las especificaciones del disco duro

