

Lenovo Storage V3700 V2

Almacenamiento de gran flexibilidad e innovación para empresas en crecimiento.

Lenovo™



Rápido aumento de los datos

El mercado de almacenamiento de datos para la gran empresa está sufriendo una rápida transformación, y organizaciones de todos los tamaños se enfrentan a desafíos operativos en sus sistemas informáticos. En la actualidad, las empresas que desean mantenerse por delante de la competencia precisan mayor colaboración, agilidad y eficiencia de costes para sus datos. Una infraestructura adecuada permite a los clientes compartir información, realizar transacciones seguras y conseguir información útil en tiempo real.

Ofrecer flexibilidad y escalabilidad

Para entrar en la nueva era de los negocios, las empresas necesitan soluciones de almacenamiento robustas, como el Lenovo Storage V3700 V2, para disponer de un completo conjunto de herramientas que hacen posible la virtualización unificada, una extraordinaria escala y gestión simplificada, todo ello diseñado para soportar las iniciativas clave del negocio. Los nuevos modelos V3700 V2 ofrecen a las empresas la flexibilidad que precisan y aprovechan las inversiones ya realizadas en almacenamiento.

Capacidades para la empresa

Haciendo uso de IBM Spectrum Virtualize™ como elemento central, el Lenovo Storage V3700 V2 es una solución de almacenamiento híbrido que ofrece mejoras en el rendimiento, capacidades de virtualización y mayor flexibilidad. Características avanzadas opcionales, como Easy Tier®, FlashCopy® y la tecnología de duplicación remota ofrecen extraordinarios niveles de eficiencia y rendimiento. Lenovo Storage V Series ofrece capacidades empresariales, diseñada para ayudar a gestionar aplicaciones críticas para la empresa y controlar los costes de las organizaciones en crecimiento.

¿Por qué Lenovo?

Lenovo es una empresa global incluida en el índice Fortune 500 y valorada en 46.000 millones de dólares, líder en la provisión de tecnología innovadora para el consumo, sistemas comerciales y grandes empresas. Los sistemas empresariales de Lenovo son líderes del sector en rendimiento, fiabilidad y seguridad en entornos cloud y virtualizados para análisis de datos, bases de datos, escritorio virtual, infraestructura y cargas de trabajo web. Lenovo también ofrece herramientas de administración de sistemas simplificadas y ampliables que le permiten gestionar su infraestructura según sus especificaciones. La cartera de servidores empresariales, almacenamiento y redes de Lenovo, merecidos repetidamente del número uno en fiabilidad y satisfacción del cliente, proporciona el hardware que utilizan las empresas que jamás se detienen.

Para Más Información

Para obtener más información sobre Lenovo Storage V3700 V2, ponte en contacto con tu Business Partner de Lenovo o visita: lenovo.com/systems/storage

Especificaciones

Módulos de control	Módulo de control 6535C1D Storage V3700 V2 LFF Módulo de control 6535C2D Storage V3700 V2 SFF	Módulo de control 6535C3D Storage V3700 V2 XP LFF Módulo de control 6535C4D Storage V3700 V2 XP SFF
Módulos de ampliación	Módulo de ampliación 6535N1F Storage V3700 V2 LFF Módulo de ampliación 6535N2F Storage V3700 V2 SFF	
Controladora sencilla o doble	Doble	Doble
Conectividad (estándar)	iSCSI de 1 Gb	SAS de 12 Gb
Conectividad (opcional)	Fibre Channel de 16 Gb, SAS de 12 Gb, iSCSI/FCoE de 10 Gb, iSCSI de 1 Gb	Fibre Channel de 16 Gb, SAS de 12 Gb, iSCSI/FCoE de 10 Gb, iSCSI de 1 Gb
Procesador	Dos cores, dos subprocesos	Dos cores, cuatro subprocesos
Número de procesadores	Dos	Dos
Caché (por sistema)	16GB	16 GB o 32 GB
Unidades soportadas	Unidades de disco SFF de 2,5 pulgadas: 300 GB, 600 GB a 15.000 rpm 900 GB, 1,2 TB, 1,8 TB a 10.000 rpm 2 TB a 7200 rpm NL SAS Unidades de disco LFF de 3,5 pulgadas: 300 GB, 600 GB a 15.000 rpm, SAS (unidad de 2,5 pulgadas en caja de 3,5 pulgadas) 900 GB, 1,2 TB, 1,8 TB a 10.000 rpm, SAS (unidad de 2,5 pulgadas en caja de 3,5 pulgadas) 4 TB, 6 TB, 8 TB a 7200 rpm Unidades SSD de 2,5 pulgadas: 400 GB, 800 GB, 1,6 TB, 3,2 TB	Unidades de disco SFF de 2,5 pulgadas: 300 GB, 600 GB a 15.000 rpm 900 GB, 1,2 TB, 1,8 TB a 10.000 rpm 2 TB a 7200 rpm NL SAS Unidades de disco LFF de 3,5 pulgadas: 300 GB, 600 GB a 15.000 rpm, SAS (unidad de 2,5 pulgadas en caja de 3,5 pulgadas) 900 GB, 1,2 TB, 1,8 TB a 10.000 rpm, SAS (unidad de 2,5 pulgadas en caja de 3,5 pulgadas) 4 TB, 6 TB, 8 TB a 7200 rpm Unidades SSD de 2,5 pulgadas: 400 GB, 800 GB, 1,6 TB, 3,2 TB
Máximo de unidades soportadas	Máx. de 240 unidades por sistema con 9 módulos de ampliación: módulo SFF: 24 unidades de 2,5 pulgadas; módulo LFF: 12 unidades de 3,5 pulgadas	Máx. de 240 unidades por sistema con 9 módulos de ampliación: Módulo SFF: 24 unidades de 2,5 pulgadas; módulo LFF: 12 unidades de 3,5 pulgadas
Software	IBM Spectrum Virtualize	IBM Spectrum Virtualize
Interfaz de usuario	Interfaz gráfica de usuario (GUI) en web	Interfaz gráfica de usuario (GUI) en web
Niveles de RAID	RAID 0, 1, 5, 6, 10, distribuido	RAID 0, 1, 5, 6, 10, distribuido
Ventiladores y fuentes de alimentación	Redundancia total, "hot-swap"	Redundancia total, "hot-swap"
Soporte de bastidor	Estándar 19 pulgadas	Estándar 19 pulgadas
Funciones avanzadas incluidas con cada sistema	<ul style="list-style-type: none"> • GUI integrada • Virtualización del almacenamiento interno • Thin provisioning • Migración de datos unidireccional 	<ul style="list-style-type: none"> • GUI integrada • Virtualización del almacenamiento interno • Thin provisioning • Migración de datos unidireccional
Funciones avanzadas adicionales disponibles	Easy Tier, FlashCopy, duplicación remota	Easy Tier, FlashCopy, duplicación remota
Garantía	3 años de garantía limitada con ampliaciones opcionales	3 años de garantía limitada con ampliaciones opcionales



© 2016 Lenovo. Todos los derechos reservados.

Disponibilidad: Las ofertas, precios, especificaciones y disponibilidad pueden modificarse sin previo aviso. Lenovo no se responsabiliza de los errores fotográficos o tipográficos. **Garantía:** Si desea obtener una copia de las garantías aplicables, dirígete por escrito a: Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560. Lenovo no ofrece garantías sobre los productos o servicios de terceros ni se responsabiliza de ellos. **Marcas comerciales:** Lenovo, el logotipo de Lenovo, System x y ThinkServer son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lenovo. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. IBM, el logotipo de IBM, ibm.com, Easy Tier, FlashCopy, e IBM Spectrum Virtualize son marcas comerciales de International Business Machines Corp., registradas en numerosas jurisdicciones de todo el mundo. Otros nombres de productos y servicios pueden ser marcas comerciales de IBM u otras empresas. Puede consultar la lista actualizada de las marcas comerciales de IBM en la página web ibm.com/legal/copytrade.shtml, bajo el epígrafe 'Información de copyright y marcas registradas'. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicios de otras compañías.