

HDD FUNDAMENTAL PARA EL NEGOCIO HPE 512E 18 TB SATA 6G 7200 RPM LFF SC ISE 1 A. DE GARANTÍA (P37673-B21)

Discos duros para serv



NOVEDADES

- HDD HPE 1 TB SATA 6G para tareas cruciales para el negocio 7200 rpm SFF BC 1 año de garant.
- HDD HPE 2 TB SAS 12 G para tareas cruciales para el negocio 7.2 K SFF BC garantía de 1 año 512e

DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Tus servidores y plataformas de almacenamiento necesitan una gran capacidad y discos duros de rendimiento probado para optimizar las cargas de trabajo de almacenamiento de datos cruciales para el negocio? Los discos duros fundamentales para el negocio de HPE se han diseñado para ofrecer el más alto rendimiento, capacidad, fiabilidad y Hoja de datos Page 2

 Unidad HDD HPE de 2 TB SATA 6G para tareas cruciales para el negocio 7200 rpm SFF 512e ISE BC 1 año de garantía seguridad de datos para las aplicaciones de tu centro de datos. Los discos duros fundamentales para el negocio te permiten almacenar más datos sin sacrificar el rendimiento o la fiabilidad. Los discos duros fundamentales para el negocio de HPE están disponibles tanto en factor de forma grande (LFF) de 3,5 pulgadas y en factor de forma reducido (SFF) de 2,5 pulgadas. Además, cuentan con una garantía estándar de un año. Todos los discos duros de HPE pasan un riguroso proceso de cualificación, que certifica que cada unidad ha sido probada para funcionar en los entornos de almacenamiento y servidores de HPE. Todos los discos duros de HPE incluyen un firmware firmado digitalmente que evita el acceso no autorizado a tus datos.

CARACTERÍSTICAS

Los discos duros de HPE ofrecen un alto rendimiento y fiabilidad entre las plataformas de almacenamiento y servidores de HPE

Las unidades de disco duro (HDD) de HPE son unidades de nivel empresarial para los exigentes entornos 24x7 de los centros de datos

Los HDD de HPE se validan y prueban mediante una continua supervisión de calidad a lo largo del ciclo de vida

Maximiza la capacidad total del almacenamiento del servidor para cargas de trabajo fundamentales para el negocio con las HDD de HPE

HPE ofrece discos duros con la máxima capacidad posible, 18 TB, ideales para el contenido digital, el almacenamiento masivo o los entornos web y de nube.

Los discos duros fundamentales para el negocio de HPE ofrecen una gran capacidad de almacenamiento económico.

Las HDD de HPE han sido diseñadas para ofrecer una gran capacidad, rendimiento, fiabilidad y seguridad de datos

Los HDD de HPE han sido diseñados para maximizar la capacidad total del almacenamiento del servidor en entornos de centros de datos

Los HDD de HPE evitan el acceso no autorizado a tus datos mediante el firmware firmado digitalmente

Los HDD de HPE reducen los costes y la complejidad de reutilizar o eliminar las unidades al tiempo que protegen los datos gracias a la tecnología Instant Secure Erase (ISE)

Simplifique la planificación de HDD y estandarice las HDD en todas las soluciones de almacenamiento y servidores de HPE

Los portadores de HDD comunes de HPE ofrecen coherencia y compatibilidad entre las plataformas de almacenamiento y servidores de HPE

Hoja de datos Page 3

Especificaciones técnicas

HDD fundamental para el negocio HPE 512e 18 TB SATA 6G 7200 rpm LFF SC ISE 1 a. de garantía

Product Number (SKU)	P37673-B21
Capacidad	18 TB máximo
Interfaz	SATA
Formato	LFF
Medidas del producto (métrico)	14,58 x 25,4 x 21,92 cm
Peso	1.36 kg
Garantía	Los discos duros fundamentales para el negocio de HPE cuentan con 1 año de garantía limitada independientemente del periodo de garantía del sistema en el que están instalados.

HPE POINTNEXT SERVICES

La mayoría de las organizaciones de TI, sino todas, han iniciado un proceso de transformación digital, aunque no todas ellas se encuentren en la misma etapa del mismo. Con más de 11.000 proyectos de TI completados y 1,4 millones de interacciones con clientes cada año, los 15.000 expertos de HPE Pointnext Services y su amplio ecosistema de partners de soluciones y de canal poseen una capacidad única para ayudarte en cada etapa de tu transformación digital. Combinamos tecnología y especialización para dar impulso a tu empresa y prepararte para lo que viene.

Los Advisory and Professional Services te ayudan a acelerar tu transformación digital. Los <u>Operational Services</u> te ayudan a elimina la complejidad y a responder con rapidez a las demandas empresariales.

Operational Services de HPE Pointnext Services

<u>HPE Pointnext Tech Care</u> ofrece un acceso rápido a expertos específicos a cada producto, una experiencia digital basada en la inteligencia artificial e instrucciones técnicas generales para favorecer una habilitación de la innovación constante. Hemos rediseñado el soporte de TI desde la base, para ofrecer más valor y respuestas más rápidas. Bajo el impulso de la mejora constante —en lugar de reparar las cosas que van mal—, HPE Pointnext Tech Care te permite centrarte en la consecución de tus objetivos empresariales.

- HPE Datacenter Care ayuda a modernizar las operaciones de Tl. Asóciate con un equipo de cuenta asignado, accede a especialización técnica, una experiencia de llamada mejorada te brinda acceso prioritario, elige soporte de hardware y software, implementa supervisión proactiva para adelantarte a los problemas y accede al aprovisionamiento inteligente y a las mejores prácticas de Tl de HPE.
- <u>HPE Proactive Care</u> ofrece una experiencia de llamada mejorada y ayuda a reducir los problemas con informes y recomendaciones proactivos y personalizados. Esto también incluye soporte para el software de colaboración de proveedores de software independientes (Red Hat, VMware, Microsoft, etc.). <u>Más información</u>
- HPE Foundation Care ayuda cuando hay un problema y ofrece varios niveles de respuesta. Se incluye soporte de software de colaboración y proporciona asistencia de solución de problemas para proveedores independientes de software que se ejecutan en tu servidor. Más información

Otros servicios relacionados

La **Retención de medios defectuosos** es opcional y solo es aplicable discos o unidades Flash/SSD seleccionadas sustituidas por HPE debido a un mal funcionamiento.

Los **Créditos de servicio HPE** ofrecen un menú de servicios técnicos, acceso a recursos adicionales y capacidades especializadas.

Los **servicios educativos HPE** brindan una gama completa de servicios destinados a apoyar la ampliación de la capacitación de tu plantilla para la transformación digital.

Consulta con tu representante de ventas o el partner de canal autorizado de HPE para resolver dudas adicionales y otras opciones de soporte.

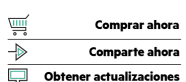
Para obtener información
técnica adicional, modelos
disponibles y opciones, consulte
las QuickSpecs

Toma la decisión de compra correcta.

Contacta con nuestros especialistas en preventa.

Encuentre un socio







HPE GREENLAKE

<u>HPE Greenlake</u> es la oferta líder de TI como servicio de HPE que brinda la experiencia en la nube a aplicaciones y datos en todas partes (nubes múltiples, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado. HPE GreenLake ofrece servicios de nube e infraestructura como servicio para cargas de trabajo locales, totalmente gestionado en un modelo de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo soluciones de financiación de TI, consulta aquí.

© Copyright 2021 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

 $Piezas\ y\ materiales: HPE\ proporcionar\'a los\ materiales\ y\ las\ piezas\ de\ repuesto\ compatibles\ con\ HPE\ necesarios\ mantener\ el\ hardware\ cubierto.$

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la hoja de datos técnicos del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

La imagen puede diferir del producto actual PSN1013248693ESES, June, 2021.