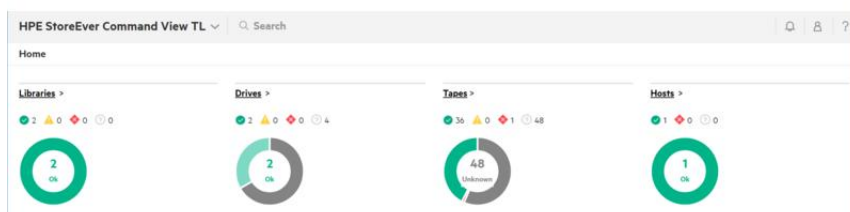


LICENCIA ELECTRÓNICA DE USO DE AUTOLOADER TAPEASSURE ADVANCED PARA HPE STOREEVER (TC407AAE)

Software de administración de dispositivo de almacenamiento



NOVEDADES

- Ya está disponible la versión 5.8 de Command View para biblioteca de cintas (CVTL)

DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Le gustaría mejorar la eficacia de su infraestructura de automatización de cintas? El software de gestión HPE StoreEver proporciona una interfaz de uso fácil para gestionar, supervisar y configurar eficientemente un entorno de bibliotecas de cintas completo. El conjunto de aplicaciones de

gestión HPE StoreEver está compuesto por HPE Command View para bibliotecas de cintas (CVTL), HPE StoreEver TapeAssure Advanced y HPE StoreEver Data Verification. CVTL proporciona la plataforma centralizada para los informes de TapeAssure Advanced y los análisis de Data Verification, junto a la configuración, diagnóstico y gestión remota para todas las bibliotecas de cintas MSL, ya sea al otro lado de la sala o del mundo. HPE StoreEver TapeAssure Advanced proporciona análisis predictivos, informes analíticos del estado e información del rendimiento de todas las unidades y cartuchos. El software HPE StoreEver Data Verification valida y examina de forma proactiva, sin interrupciones, la calidad de los datos almacenados en los cartuchos de cinta LTO, lo que garantiza la recuperación correcta de datos empresariales importantes.

SOLO VENTAJAS

Gestión de bibliotecas simplificada

El software HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) proporciona una plataforma de gestión que permite a los usuarios configurar, gestionar y supervisar todas sus bibliotecas de cintas mediante una única consola.

El panel CVTL intuitivo está plenamente integrado con TapeAssure Advanced y el software Data Verification y presenta todos los datos de la unidad, el cartucho y la biblioteca extraídos de dichos informes en gráficos y cuadros explicativos.

El panel CVTL también incluye la gestión de particiones de la biblioteca. Las particiones permiten presentar al host diferentes ranuras del cartucho como una biblioteca independiente, y cada partición tiene soportes independientes y puede usar software ISV alternativo, lo que proporciona máxima flexibilidad y utilización.

Tranquilidad gracias al análisis exhaustivo del entorno de cintas

HPE StoreEver TapeAssure Advanced es una característica que necesita licencia de la solución de software de gestión HPE StoreEver, y genera los informes analíticos que proporcionan tranquilidad a los usuarios al conocer el rendimiento de su entorno de cintas.

TapeAssure Advanced supervisa el estado y el rendimiento de los cartuchos y unidades de cinta, y el panel CVTL permite a los usuarios visualizar fácilmente los resultados de los informes de TapeAssure en vista detallada o simplificada.

Las gráficas circulares ilustran la proporción de unidades y cartuchos en buen estado o que necesitan atención, y esto se categoriza en un estado correcto, de advertencia o crítico en función de la utilización y el rendimiento.

Los usuarios pueden desglosar el estado y el rendimiento de cartuchos y unidades individuales por número de serie, lo que ayuda a detectar exactamente dónde se están produciendo problemas en el entorno de bibliotecas o dónde se puede mejorar el rendimiento y la utilización.



Verificación proactiva de datos con poca frecuencia de acceso

HPE StoreEver Data Verification analiza cintas LTO en bibliotecas de cintas MSL3040 y MSL6480 para verificar que los datos empresariales importantes almacenados en esas cintas están en buen estado y que se efectuará una restauración correcta cuando se recuperen del archivo. Esto reduce el riesgo potencial de cualquier fallo de restauración.

Los análisis de Data Verification se ejecutan en segundo plano sin interrumpir aplicaciones host y notifican proactivamente al usuario si hay necesidad de migrar datos.

Data Verification también puede analizar cintas cifradas y no cifradas escritas en formato LTFS y los resultados de verificación se mantienen para que los usuarios comprueben cómo los datos almacenados en el cartucho cambian a lo largo del tiempo.

Pruebe Data Verification de forma gratuita protegiendo 10 cartuchos de cinta activos, una vez se haya instalado Command View for Tape Libraries 5.5.

Planificación del futuro con análisis predictivos

El software de gestión HPE StoreEver también permite a los usuarios planificar con antelación utilizando análisis predictivos. TapeAssure Advanced usa análisis estadísticos de información de rendimiento, estado y utilización para predecir el rendimiento futuro de una infraestructura de cintas completa.

Los usuarios pueden anticipar problemas como los fallos de hardware o posibles cuellos de botellas que podrían afectar a la utilización y al rendimiento del entorno de cintas.

Al anticipar la probabilidad de problemas tales como fallos de hardware y cuellos de botella del sistema, se reducirá significativamente el tiempo de inactividad no programado y se minimizará todo riesgo de perder datos empresariales importantes.

Especificaciones técnicas

Licencia electrónica de uso de Autoloader TapeAssure Advanced para HPE StoreEver

Product Number	TC407AAE
Entorno de hardware admitido	Autocargador HPE StoreEver 1/8 G2
Versión	5.5
Garantía	HPE garantiza únicamente que los soportes de software estarán libres de defectos físicos durante un período de noventa (90) días desde la fecha de entrega. Para obtener más información sobre la garantía limitada global y el soporte técnico de HPE, visite: https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&docId=emr_na-c04770336&docLocale=en_US



[Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte las QuickSpecs](#)

Tome la decisión de compra correcta. Contacte con nuestros especialistas en preventa.

[Busque un socio](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones



**Hewlett Packard
Enterprise**

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnología y especialización para dar impulso a tu empresa y prepararte para lo que viene.

Operational Services de HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care ofrece un acceso rápido a expertos específicos a cada producto, una experiencia digital impulsada por la IA e instrucciones técnicas generales para favorecer una 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 Pointnext Complete Care es un servicio modular de entorno de TI del extremo a la nube, que aplica un enfoque holístico en la optimización de todo tu entorno de TI y obtiene los resultados de TI y los objetivos empresariales establecidos de común acuerdo mediante una experiencia personalizada de servicio centrada en el cliente. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE Pointnext Services.

Los servicios de integración y rendimiento de HPE te ayudan a personalizar tu experiencia en cualquier fase del ciclo de vida de tu producto, con diferentes servicios en base a las necesidades, cargas de trabajo y tecnologías individuales.

- Asesora, diseña y transforma
- Implementa
- Integra y migra
- Opera y mejora
- Servicios financieros
- GreenLake Management Services
- Retira y desinfecta
- Formación en TI y desarrollo personal

Otros servicios relacionados

Los HPE Education Services 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 de HPE o con tu partner de canal autorizado de para resolver dudas adicionales y otras opciones de soporte.

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

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake es la oferta líder del mercado de IT as a Service (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 gestionados en un modelo de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de TI**, [consulta aquí](#).

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna información contenida en este documento se debe interpretar como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza por los errores técnicos o editoriales ni por las omisiones que pueda contener este documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará 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 del producto puede diferir del producto real.
PSN5357611PRES, May, 2022.