



CONFIGURACIONES HPE INTEGRITY MC990 X TDI PARA ESCALABILIDAD VERTICAL DE SAP HANA

Big Data



DESCRIPCIÓN GENERAL

¿La tarea de implementar SAP HANA es un gran desafío para su empresa? El servidor HPE Integrity MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA resuelve su dilema. Estas configuraciones proporcionan un sistema certificado, preconfigurado e integrado que se adapta sin problemas y de forma eficaz en su infraestructura existente de almacenamiento y red. Todos los servidores HPE MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP

HANA han sido probados y están certificados. Cuando selecciona la configuración, confía en que sea eficiente y eficaz y que cumpla los indicadores de rendimiento de SAP HANA (KPI). A medida que el uso de datos aumenta, el servidor HPE MC990 X TDI para la configuración de escalabilidad vertical de SAP HANA está listo para adaptarse a las cargas incrementadas de trabajo de forma fácil para que no tenga preocupaciones sobre el crecimiento futuro.

SOLO VENTAJAS

Implementación sencilla de escalabilidad vertical de SAP HANA en su centro de datos

Las configuraciones HPE Integrity MC990 X TDI para escalabilidad vertical de SAP HANA ofrecen un sistema certificado, preconfigurado e integrado que se adapta sin problemas y de forma eficaz a su infraestructura existente de almacenamiento y redes.

Pueda adaptar su servidor HPE MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA con varias opciones de ajuste de tamaño como de 500 GB a 6 TB de memoria para adaptarse a sus necesidades y su presupuesto. La configuración con certificación llega a su centro de datos preconfigurada y probada.

Seguridad y simplicidad

SAP ha certificado el servidor HPE Integrity MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA para hasta una base de datos de 6 TB y ocho procesadores, lo que significa que SAP es compatible con la instalación.

Todos los servidores HPE MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA han sido probados y están certificados. Cuando selecciona la configuración, confía en que sea eficiente y eficaz y que cumpla los indicadores de rendimiento de SAP HANA (KPI).

Con el servidor HPE MC990 X TDI definido para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA las opciones están dirigidas por lo que se optimiza el proceso y facilita la implementación y el funcionamiento.

Con el servidor HPE MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA se simplifica la implementación de SAP HANA lo que elimina el riesgo de la implementación de SAP HANA.

Planificación para el crecimiento en el futuro

Cuando su uso de datos aumente, las configuraciones HPE Integrity MC990 X TDI para escalabilidad vertical de SAP HANA estarán preparadas para adaptarse fácilmente a sus cargas de trabajo superiores.

Con el servidor HPE MC990 X TDI para configuraciones de escalabilidad vertical de SAP HANA puede adquirir la potencia que necesita ahora y cuando aumentan sus necesidades de datos y carga de su aplicación, puede escalar verticalmente en el marco de su sistema inicial.



Especificaciones técnicas

Configuraciones HPE Integrity MC990 X TDI para escalabilidad vertical de SAP HANA

Garantía

3/3/3 - La garantía del servidor incluye tres años de garantía en piezas, tres años de mano de obra y tres años de cobertura de soporte a domicilio. La información adicional referente a la asistencia técnica y a la garantía limitada en todo el mundo está disponible en: <http://www.hpe.com/support/EnterpriseServers-Warranties>.



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

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](#).

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

[Llamar para consultar por disponibilidad](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones

Hewlett Packard Enterprise

© 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.

SAP® es una marca comercial registrada de SAP AG; SAP HANA® es una marca comercial registrada de SAP AG.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
PSN1009187275MXES, July, 2022.