

MÓDULO DE SOFTWARE HPE IMC MPLS VPN CON LICENCIA DE USO ELECTRÓNICA DE 50 NODOS (JF410AAE)

Intelligent Management Software



NOVEDADES

- Añada fácilmente recursos de VPN tales como perímetros de proveedor, perímetros de cliente y VPN.
- Consulte en tiempo real los estados de fallos y la configuración de VPN.
- Analice las tendencias y las estadísticas de

DESCRIPCIÓN GENERAL

El software HPE IMC MPLS VPN Manager es un módulo opcional de HPE Intelligent Management Center (IMC) que ofrece recursos para todos los aspectos de la administración de VPN con conmutación de etiquetas multiprotocolo (MPLS). Los recursos incluyen detección automática, topología, supervisión, auditoría, asignación de recursos y evaluación de

tráfico VPN.

- Implementación de VPN mediante operaciones facilitadas.

rendimiento de VPN. Los recursos adicionales del software HPE IMC MPLS VPN Manager incluyen un componente de ingeniería de tráfico que ayuda a los operadores a supervisar toda la red y a ofrecer calidad de servicio distribuyendo los recursos de red adecuados cuando sea necesario.

SOLO VENTAJAS

Gestión integral de VPN

El software HPE IMC MPLS VPN Manager ayuda a los administradores de redes a agregar recursos de VPN y ayuda a agregar de forma manual o detectar de forma automática VPN.

Puede descubrir estados de configuración y fallo de VPN en tiempo real y utilizar la topología de servicio para ver las conexiones y el estado de conectividad.

Utilice la función de implementación Border Gateway Protocol (BGP) para la implementación de VPN mediante operaciones fáciles.

Supervise y analice el tráfico de VPN

El software HPE IMC MPLS VPN Manager proporciona estadísticas de tráfico y funciones de generación de informes para el acceso a servicios y VPN, ofreciendo un modo de analizar las tendencias de manera específica y general, con la posibilidad de usar formatos visuales de forma periódica.

Se integra con la opción de software HPE IMC Network Traffic Analyzer (NTA) para analizar el flujo de tráfico de VPN en función del uso de aplicaciones.

Especificaciones técnicas

Módulo de software HPE IMC MPLS VPN con licencia de uso electrónica de 50 nodos

Product Number	JF410AAE
Diferenciador	El software HPE IMC MPLS VPN Manager (MVM) es un módulo para la plataforma IMC que proporciona recursos para todos los aspectos de la administración de VPN MPLS.
Plataforma requerida	Software HPE Intelligent Management Center Enterprise Software HPE Intelligent Management Center Standard
Notas técnicas	Cambios de hardware con nodos y VPN: menos de 500 nodos, 1 CPU, 2 GB de memoria - De 500 a 1.000 nodos, CPU de doble núcleo, 3 GB de memoria - De 1.000 a 2.000 nodos, CPU de doble núcleo, 4 GB de memoria - De 2.000 a 5.000, 2 CPU de doble núcleo, 8 GB de memoria - De 5.000 a 10.000 nodos, 4 CPU de doble núcleo, 16 GB de memoria - Se recomienda VPN administrada para menos de 10.000 nodos. De lo contrario, se necesita un mayor nivel de hardware.



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.



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.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
PSN5032107ARES, May, 2022.