

ENRUTADOR DE CA HPE FLEXNETWORK MSR3024 (JG406A)

Routers Ethernet modulares



NOVEDADES

- Mejora la seguridad con IPS integrada y cortafuegos con control de estado, con suscripción a filtros IPS HPE opcional.
- Los nuevos módulos de serie SIC GbE y Gig-T aumentan la flexibilidad de configuración.
- Módulos de voz de alta densidad y acceso de punto de venta canalizado para cobertura.

DESCRIPCIÓN GENERAL

La serie de enrutadores HPE MSR3000 incluye un diseño modular que brinda servicios de aplicaciones incomparables para sucursales medianas y grandes. Estos enrutadores proporcionan conmutación Gigabit, un bus PCI mejorado, el sistema operativo Comware v7, una plataforma de enrutamiento resiliente con características completas, que incluyen IPv6 y MPLS, y hasta 13 Mpps de capacidad de reenvío y 14,3 Gb/s de rendimiento cifrado de VPN IPsec, para garantizar un alto rendimiento con servicios simultáneos. Con el módulo de plataforma de aplicaciones abiertas, el enrutador

- Funciones adicionales como ADVPN y QoS jerárquica.
- Funciones adicionales como ADVPN y QoS jerárquica.

de la serie MSR3000 brinda una amplia gama de aplicaciones virtualizadas. Su arquitectura distribuida y alta fiabilidad también fortalecen la resiliencia de las sucursales medianas y grandes. Los enrutadores de la serie MSR3000 brindan una infraestructura de red ágil y flexible que le da la posibilidad de adaptarse rápidamente a los requisitos empresariales cambiantes, al tiempo que proporciona servicios simultáneos integrados sobre una sola plataforma fácil de gestionar.

CARACTERÍSTICAS

Reduce la complejidad y simplifica la red

La serie de enrutadores HPE MSR3000 simplifica su red a través de enrutamiento, conmutación, seguridad y voz integrados y combina la flexibilidad de actualizaciones modulares para ofrecer el enrutamiento de alto rendimiento para sucursales medianas y grandes.

Facilita la administración con el software HPE Intelligent Management Center (IMC).

Reduce la complejidad de la gestión con la implementación sin intervención (ZTP) y VPN dinámica.

Mejora el tiempo de servicio y el rendimiento de la sucursal

La serie de enrutadores HPE MSR3000 brinda enrutamiento de alto rendimiento con reenvío de hasta 13Mpps y 14,3 Gbps de rendimiento de cifrado IPsec para satisfacer los requisitos de ancho de banda del tráfico de las sucursales.

Admite servicios con un amplio conjunto de funciones y facilita la transición a la nube con seguridad integrada.

Satisface las necesidades de sucursales medianas y grandes con la arquitectura avanzada de hardware y de alta densidad de puertos.

Aumenta el retorno de su inversión

La serie de enrutadores HPE MSR3000 es una plataforma modular con una amplia gama de opciones de conectividad, que permite el diseño adecuado a sus necesidades.

Reduce el coste total de propiedad mediante estándares abiertos, ahorro de energía y espacio y hardware con eficiencia energética.

Implemente las funciones avanzadas sin la necesidad de licencias adicionales.

Impulsa la agilidad y la capacidad de recuperación

La serie de enrutadores HPE MSR3000 brinda un módulo de plataformas de aplicaciones abiertas compatible con aplicaciones de Alliance One, como WAN Acceleration y Microsoft Skype Empresarial (Lync).

Ofrece un enfoque de estándares abiertos para su infraestructura de red.

Con la arquitectura avanzada de hardware y los módulos FPBA, obtendrá una funcionalidad fiable y de alto rendimiento con procesadores multi-core.

Con la arquitectura avanzada de hardware y los módulos FPBA, obtendrá una



funcionalidad fiable y de alto rendimiento con procesadores multi-core.

Especificaciones técnicas

Enrutador de CA HPE FlexNetwork MSR3024

Product Number	JG406A
Diferenciador	Router con 3 puertos 1000BASE-T y 1 puerto SFP 2 ranuras HMIM y 4 ranuras de módulo SIC (o 2 DSIC) 1 ranura de módulo de procesamiento de voz Procesador a 1 GHz de 4 núcleos DDR3 de 2 GB por defecto.
Puertos	(2) ranuras HMIM (4) ranuras SIC o (2) ranuras DSIC, o una combinación (3) puertos RJ-45 1000BASE-T (1) puerto SFP Gigabit Ethernet fijo
Velocidad	hasta 2,6 Mpps
Tamaño de tabla de enrutamiento	500.000 entradas (IPv4) 500.000 entradas (IPv6)
Capacidad inalámbrica	3G, 4G LTE, 4G Según las opciones y la configuración
Voltaje de entrada	100-120/200-240 VCA
Intervalo de humedad en funcionamiento	de 5 a 90% (sin condensación)
Consumo energético	100 W (máximo)
Disipación del calor	168 BTU/h (177,24 kJ/h)
Medidas del producto (métrico)	44 x 48 x 4,42 cm
Peso	9,7 kg



[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](#).

Toma la decisión de compra correcta. Contacta con nuestros especialistas en preventa.

[Encuentre un socio](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 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 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 puede diferir del producto actual
PSN5408906ESES, June, 2022.