

MÓDULO DE SOFTWARE HPE IMC WIRELESS SERVICE MANAGER CON LICENCIA ELECTRÓNICA DE USO PARA 50 PUNTOS DE ACCESO (JF414AAE)

Intelligent Management Software



NOVEDADES

- Brinda compatibilidad con dispositivos Hewlett Packard Enterprise Aruba.
- Identifique el inventario necesario con el mapa y la factura de software de materiales

DESCRIPCIÓN GENERAL

El software HPE IMC Wireless Services Manager proporciona administración unificada de redes cableadas e inalámbricas. Funciona en conjunto con la plataforma de software Intelligent Management Center (IMC) agregando funciones de administración de redes en sistemas existentes de

(BOM).

- Identifique a los usuarios de redes no deseados con la detección de intrusos de conexión inalámbrica (WIDS).
- Importe mapas de CAD y entienda el diseño de la red.
- Aproveche la siguiente fase de compatibilidad con dispositivos Cisco.

administración de redes cableadas, como configuraciones de dispositivos de WLAN, supervisión de rendimiento, asignación térmica de radiofrecuencias e informes de servicios de WLAN. Este software IMC Wireless Services Manager ofrece uniformidad en redes inalámbricas, incluso en las distribuidas geográficamente.

SOLO VENTAJAS

Versatile Wireless Management permite una gestión de red más eficiente

El software HPE IMC Wireless Services Manager administra entornos inalámbricos de varios proveedores, desde dispositivos Hewlett Packard Enterprise Aruba hasta dispositivos de Cisco.

Visualice supervisión de rendimiento básica y extensa para puntos de acceso (PA) pesados en línea, PA ligeros y clientes.

Configure la red WLAN de un modo paso a paso, haciendo la gestión de red más fácil y rápida.

Manténgase informado con las alarmas de servicio inalámbrico, que rápidamente alertan a los administradores de fallas en la red, a partir de conjuntos de entradas del registro del sistema mediante reglas definidas por el usuario.

Los informes y datos organizados le ayudarán a una toma de decisiones de red más eficaz

El software HPE IMC Wireless Services Manager ofrece recursos de generación de informes y resume los datos de rendimiento en gráficos y tablas de fácil lectura.

Obtenga una vista completa de la red con la gestión de topología sólida, que muestra una vista de la ubicación de los clientes y los puntos de acceso (PA).

Visualice en tiempo real información de supervisión de cliente, permitiendo a los administradores de red ver a todo el mundo desde los dispositivos aprobados a los clientes no autorizados.

Detecte visitas no deseadas a la red inalámbrica con el sistema inalámbrico de detección de intrusos (WIDS) y garantice que los visitantes adecuados estén en la red.

Redes más eficaces para brindar mejor cobertura y una mejor experiencia para el usuario

El software HPE IMC Wireless Services Manager ayuda a los administradores de redes a optimizar sus redes a través de la administración de la planificación de la red y la radiofrecuencia.

Utilice la función de administración de radiofrecuencias para saber qué obstáculos, como paredes de hormigón y puertas, podrían suponer una barrera para una mayor velocidad de transmisión.

Esté tranquilo con la gestión de la planificación de red que ayuda a los administradores de red a seleccionar modelos de puntos de acceso y a planificar la implementación de puntos de acceso mediante el análisis de la cobertura en lugares específicos antes de su compra.



Detecte automáticamente qué puntos de acceso se conectan a los puertos PoE de un conmutador, lo que permite la gestión remota de dichos puertos PoE.

Ofrece integración inicial con dispositivos Hewlett Packard Enterprise Aruba

El software HPE IMC Wireless Services Manager recibe y muestra alertas/eventos de AirWave.

AirWave se inicia cuando se hace doble clic en un dispositivo administrado por AirWave en el mapa de topología de IMC.

Especificaciones técnicas

Módulo de software HPE IMC Wireless Service Manager con licencia electrónica de uso para 50 puntos de acceso

Product Number	JF414AAE
Diferenciador	Entrega electrónica de licencia para módulo de software HPE IMC Wireless Service Manager con licencia electrónica de uso para 50 puntos de acceso
Plataforma requerida	Software HPE Intelligent Management Center Enterprise Software HPE Intelligent Management Center Standard
Notas técnicas	Debe instalarse en un servidor independiente, no en el mismo servidor que la plataforma IMC.



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



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.
[PSN5032121CLES](#), May, 2022.