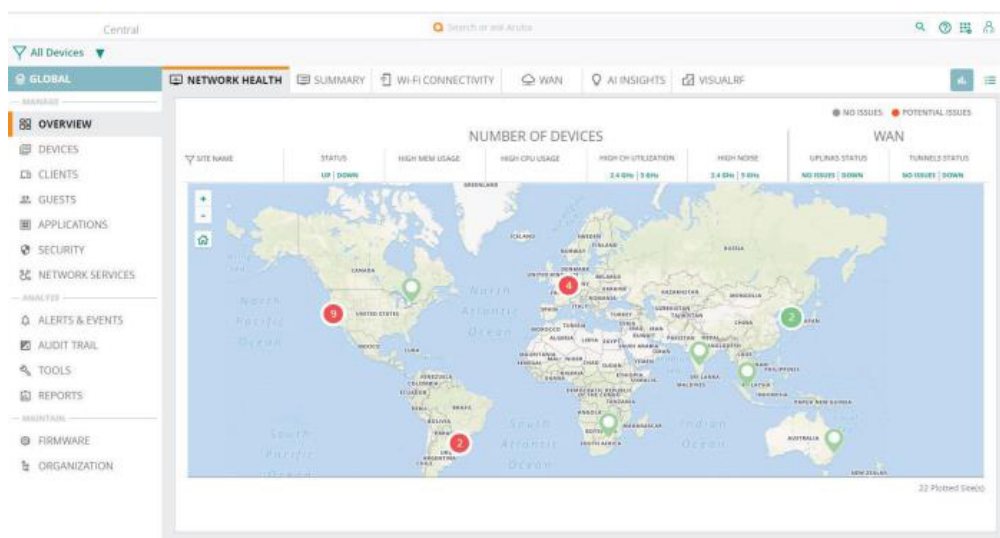


HPE Aruba Networking Central

HPE Aruba Networking Central Switch Class-2 Foundation 1 year Subscription E-STU (Q9Y73AAE)



Novedades

- Presentamos la vista previa del nuevo HPE Aruba Networking Central que proporciona a los equipos de IT una navegación más sencilla, una capacidad de observación de la red mejorada y AIOps intuitivos para una experiencia de usuario realizada.
- Más información de inteligencia artificial que aumenta el rendimiento de la red al reducir el tiempo y los esfuerzos necesarios para planificar, implementar, gestionar y resolver problemas de red.
- Mejora la capacidad de observación de la

Descripción general

HPE Aruba Networking Central constituye una potente solución de red basada en la nube que unifica la gestión de infraestructura inalámbrica, con cable y WAN para ubicaciones de campus, sucursales, centros de datos y teletrabajadores. Integra análisis impulsados por la IA y alertas inteligentes, proporciona la información práctica necesaria para supervisar, solucionar problemas y mejorar de forma proactiva el rendimiento de la red.

Esta solución ofrece resiliencia y escalabilidad de nivel empresarial, proporciona capacidades avanzadas de seguridad y gestión de amenazas. Asimismo, entrega opciones de implementación flexibles con modelos en la nube, locales y como servicio, lo que la convierte en una solución perfecta para grandes empresas con personal de IT limitado. Un panel

red al proporcionar información más detallada y una mejor visibilidad de la red.

- Configuración de red mejorada que optimiza la configuración y los ajustes para satisfacer las necesidades actuales y futuras.
- Ofrece flexibilidad de implementación mediante opciones SaaS, locales o MSP, para satisfacer las distintas necesidades de red de los clientes.

intuitivo, accesible desde cualquier lugar, incluso desde una aplicación móvil para operaciones en movimiento, proporciona un resumen en tiempo real del estado de toda la red. Con independencia de administrar una o cientos de ubicaciones, la gestión de red resulta ahora mucho más simple con esta solución.

Características

AIOps para infraestructura de conexión por cable, inalámbrica y SD-WAN

AI Insight brinda inteligencia procesable del estado general de la red para simplificar la solución de problemas y mejorar el rendimiento general.

Al usar un lago de datos común hospedado en la nube, se pueden ejecutar en conjunto comparaciones entre pares para solucionar problemas frecuentes.

AI Search ofrece funcionalidades más avanzadas de detección de problemas, simplificando las operaciones del día 0 al día 2 con una solución de problemas basada en el contexto y pasos de corrección guiados para resolver los problemas de forma rápida.

AI Assist lleva los servicios de soporte a un primer plano mediante el uso del aprendizaje automático para realizar consultas de búsqueda, recopilar diagnósticos de forma automática e iniciar una solicitud de servicio de TAC de manera proactiva, según sea necesario.

Las funciones adicionales de análisis de Wi-Fi y BLE permiten a las empresas realizar un seguimiento de contactos y ubicaciones para facilitar la respuesta ante la COVID-19.

Resiliencia y escala empresarial

HPE Aruba Networking Central proporciona una mayor escalabilidad y resiliencia para campus empresariales, sucursales y redes remotas, con compatibilidad con decenas de miles de dispositivos en una única instancia.

Las funcionalidades avanzadas de AOS (como AirMatch), las actualizaciones en tiempo real y la creación de clústeres brindan una mayor fiabilidad y rendimiento.

SD-WAN, con la nueva función Cloud Connect, mejora el rendimiento de WAN, simplifica las configuraciones de sucursales y facilita una conectividad fluida a puertas de enlace de Azure y AWS.

HPE Aruba Networking Threat Defense permite IPS/IDS, mientras que las integraciones con Zscaler y Palo Alto proporcionan funcionalidades avanzadas de seguridad web.

Mediante las características ligeras de Microbranch, RAP y SD-WAN de HPE Aruba Networking, también se admiten implementaciones de teletrabajo y centros de llamadas remotas.

Implementación simplificada y gestión del ciclo de vida

HPE Aruba Networking Central proporciona Zero Touch Provisioning (ZTP) mediante un marco común de implementación y configuración.

Gestiona tanto los conmutadores HPE Aruba Networking CX como los HPE Aruba Networking Switch Operation System (AOS-S) y convierte los controladores de movilidad y los puntos de acceso para campus existentes para la protección de la inversión.

Se puede emplear una aplicación de instalador móvil para aprovisionar un punto de acceso, un conmutador o una puerta de enlace (ideal para integradores de sistemas o contratistas externos).

Hay disponibles API de REST mediante la API Gateway, y se incluye acceso protegido mediante OAuth y funcionalidades de limitación de velocidad.

Vea, analice y aplique políticas basadas en tráfico para aplicaciones individuales, categorías de aplicaciones, categorías web y reputación web.

Implementa y gestiona a tu manera

HPE Aruba Networking Central se encuentra disponible como software como servicio (SaaS), de manera local, como nube privada virtual o como servicio gestionado. De esta forma, puede ofrecer a los clientes la opción y la flexibilidad que necesiten para abordar distintas situaciones financieras, técnicas o de personal.

Al unificar las operaciones de red bajo un panel único, HPE Aruba Networking Central On-Premises ofrece una experiencia de gestión de nube a las organizaciones que necesitan mejorar la agilidad y la eficiencia de la IT, al tiempo que satisfacen los requisitos normativos o de cumplimiento.

El software como servicio HPE Aruba Networking Central ofrece licencias por dispositivo para los puntos de acceso, conmutadores y puertas de enlace que desees gestionar en tu entorno. Las licencias de suscripción se encuentran disponibles en dos niveles (Foundation y Advanced) con plazos de 1, 3, 5, 7 y 10 años.



Para obtener información
técnica adicional, modelos
disponibles y opciones, consulte
las QuickSpecs

Servicios HPE Aruba Networking

Los servicios HPE Aruba Networking simplifican y aceleran el ciclo de vida de la tecnología de red. De este modo, tu red puede escalar con mayor predictibilidad y rentabilidad. Tanto si operas tu propia red y necesitas mejorar tus eficiencias de IT, como si quieres reducir parte de la carga, tenemos los servicios que necesitas para lograr tus objetivos.

Obtén más información sobre lo que pueden ofrecer los servicios HPE Aruba Networking en: hpe.com/edge/services

Servicios de soporte

Nuestro portfolio de soporte proporciona todos los elementos esenciales, así como características proactivas y preventivas, para que mejores la productividad de tu equipo y obtengas el máximo rendimiento de la red. Nuestros clientes de soporte se benefician de una solución de problemas más rápida, operaciones y eficacias simplificadas, y menos problemas de red.

Professional Services

Con un profundo capital intelectual y herramientas de diseño específico, nuestro equipo proporciona una variedad de servicios profesionales estándar y personalizados, diseñados para acelerar el valor de la tecnología HPE Aruba Networking.

Los servicios basados en proyectos incluyen:

- Planificación, auditoría y evaluación
- Revisión y diseño de la arquitectura
- Implementación, migración y traspaso de conocimientos

Los servicios de suscripción anual incluyen:

- Optimización de redes
- Operaciones inteligentes
- Gestión de la experiencia de cliente

Nuestros [Education Services](#) permiten que tu equipo se ponga al día rápidamente.

HPE GreenLake para Networking

Nuestra solución NaaS forma parte de la familia de servicios HPE GreenLake y simplifica las operaciones de red, acelera el manejo de equipos y aumenta el valor de su solución HPE Aruba Networking. Si necesita orientación experta y operaciones basadas en automatización para su equipo, explore nuestro enfoque NaaS a través de [HPE GreenLake para Networking](#).

Visita [HPE.com](https://hpe.com)

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



Contáctenos

© Copyright 2025 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 ficha técnica del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

La imagen puede diferir del producto actual.
[PSN1012839371ESES](#), agosto, 2025.