

Puntos de acceso HPE Networking Instant On AP21

Punto de acceso HPE Networking Instant On radio dual 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP21 (S1T09A)



Novedades

- Compatibilidad Wi-Fi CERTIFIED 6™ para hasta 50 dispositivos de usuarios.
- Diseñado para ofrecer una mejor velocidad y cobertura en espacios más pequeños.
- Alimentación vía PoE o CC para ampliar tu red.
- Utilízalo con cualquier otro punto de acceso Instant On para crear una Smart Mesh con el fin de ampliar tu red sin tirar

Descripción general

El punto de acceso HPE Networking Instant On AP21 es un punto de acceso para interiores con radio dual que ha sido diseñado para ofrecer conectividad en espacios pequeños. Este punto de acceso Wi-Fi CERTIFIED™ 6 ofrece estándares wifi modernos en un espacio reducido para mejorar la conectividad de tu red para hasta 50 dispositivos. La radio de banda dual ofrece un alcance adecuado para un espacio de 140 metros cuadrados a un precio asequible con las mismas características que otros puntos de acceso más costosos. El HPE Networking Instant On AP21 también puede utilizarse con Smart Mesh con cualquier otro punto de acceso Instant On para ampliar la cobertura de red sin necesidad de tirar nuevo cableado: HPE Networking Instant On AP21, cobertura pequeña

cables Ethernet adicionales.

- Mejor cuando se utiliza en salas de conferencias, oficinas domésticas o entornos de baja densidad.

pero potente para tus crecientes necesidades inalámbricas.

Solo ventajas

Certificación Wi-Fi 6 802.11ax

El punto de acceso HPE Networking Instant On AP21 cuenta con acceso múltiple de división de frecuencia ortogonal (OFDMA) que permite a los puntos de acceso gestionar varios clientes con Wi-Fi 6 en cada canal de manera simultánea; esto mejora la eficiencia al aumentar la capacidad general y reduce la latencia.

Target Wake Time (TWT): ideal para dispositivos de IoT que se comunican de manera esporádica. TWT establece un programa cuando los clientes necesitan comunicarse con un punto de acceso. Esto reduce el consumo energético y puede prolongar la batería de los clientes.

Múltiple entrada, múltiple salida (MIMO): permite al punto de acceso servir a múltiples clientes (Wi-Fi 5 y Wi-Fi 6) simultáneamente.

Protege tu red con funciones WPA-Enterprise

Los puntos de acceso HPE Networking Instant On AP21 cuentan con funciones de seguridad de primer nivel, siempre en funcionamiento y listas para usar como WPA2/WPA3 y compatibilidad con Enhanced Open para proteger tu red inalámbrica.

Utiliza la aplicación móvil HPE Networking Instant On o el portal web para ver dónde van los clientes de tu red con la información que ofrece la aplicación.

Bloquea determinados tipos de tráfico en la aplicación móvil o en el portal web para mantener tu red segura y tus trabajadores productivos.

Crea una experiencia de acceso invitado personalizada

El punto de acceso HPE Networking Instant On AP21 es ideal para empresas de una sola ubicación, hogares, cafeterías, restaurantes o edificios de oficinas.

El sencillo portal cautivo de configuración libre en la aplicación HPE Networking Instant On o en el portal web, crea un proceso de incorporación sencillo para trabajadores e invitados.

Intégralo con partners de análisis de terceros como Skyfii, Aislelabs o Wavespot para obtener información de los clientes mientras están en tu red.



Especificaciones técnicas**Punto de acceso HPE Networking Instant On radio dual 2x2 Wi-Fi 6 (RW) AP21**

Product Number	S1T09A
Diferenciador	El punto de acceso HPE Networking Instant On AP21 es para empresas que han invertido en una infraestructura PoE en sus instalaciones. Estos SKU se envían sin fuente de alimentación.
Certificaciones y conformidades	Certificación Wi-Fi 6
Voltaje de entrada	PoE: 802.3at (clase 4) o 802.3af (clase 3) alimentación CC (12 V)
Antena de Wi-Fi	MIMO omnidireccional dual 2x2
Conectividad, estándar	Wi-Fi 11ax
Puertos	1 GbE BaseT enlace ascendente conector de alimentación CC Indicadores LED de estado Botón de reinicio/control LED Ranura de seguridad Kensington
Consumo de energía	10,9 W (CC)
Cobertura de radio	MIMO banda dual 802.11ax 2x2 5/2,4 GHz
Garantía	HPE Networking Instant On 2 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: <https://www.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](#).

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



Contact us

Visit [ArubaNetworks.com](https://www.arubanetworks.com)



© Copyright 2024 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.
[PSN1014794059MXES](#), diciembre, 2024.