

1430: El nuevo y práctico switch para pymes de Aruba

Los switches Aruba Instant On 1430 forman parte de una serie de switches Gigabit Ethernet de capa 2 sin gestionar de tipo plug-and-play que ofrecen una conectividad sencilla, fiable y de bajo coste a oficinas pequeñas y oficinas en casa.

Son el yin y el yang de la tecnología. Fundamentales, ya que aportan conexión, profundidad y oportunidades a nuestras empresas y vidas personales, a tiempo que nos permiten comunicarnos en tiempo real, trabajar de manera más productiva y crear nuevas fuentes de ingresos. Incluso esta maravillosa experiencia de conexión tiene un coste, ya que plantea retos diarios de instalación, configuración y mantenimiento; un coste al que se enfrentan con frecuencia las pequeñas empresas.

Para adelantarse a la competencia, las pymes (pequeñas y medianas empresas) necesitan implicar activamente a los clientes con conexiones Wi-Fi fiables y mantener conectados a los empleados y los dispositivos cableados, a menudo sin disponer de un departamento de TI dedicado. Aquí es donde entra en juego un switch de red sin gestionar que no requiere configuración y que es, a la vez, asequible y fiable.

PRESENTACIÓN DE LA SERIE DE SWITCHES ARUBA INSTANT ON 1430

En Aruba, vamos un paso por delante de las cambiantes necesidades empresariales para ofrecer las mejores soluciones del sector de forma que las empresas de todos los tamaños puedan centrarse en crecer y no estén limitadas por la complejidad de las redes o los cuellos de botella en el rendimiento.

Por este motivo, presentamos la serie de switches Aruba Instant 1430, switches sin gestionar fáciles de utilizar y que ofrecen capacidades de conmutación Gigabit Ethernet de capa 2 a un precio muy asequible para ayudar a conectar y compartir recursos comunes, como impresoras y puntos de acceso, sin necesidad de configuraciones de red complicadas.



ENTRE LAS CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES DE LA SERIE DE SWITCHES ARUBA INSTANT ON 1430 SE INCLUYEN:

- **Rendimiento rápido:** Serie de switches Gigabit Ethernet de capa 2 sin gestionar lista para implementar en modelos de 5, 8, 16, 24 y 26 puertos, incluidos modelos PoE de 8 y 16 puertos.
- **Plug and play:** Las funciones totalmente automatizadas no requieren configuración ni gestión.
- **PoE para IoT:** Hasta 124 W de alimentación a través de Ethernet (PoE) para suministrar alimentación a puntos de acceso, teléfonos IP y otros dispositivos IoT sin necesidad de tomas ni cables de alimentación de dispositivos.
- **Implantación silenciosa:** Todos los modelos funcionan sin ventilador para ofrecer un funcionamiento silencioso en entornos sensibles desde el punto de vista acústico.
- **Preparados para hogares y oficinas:** Modelos compactos de 5 y 8 puertos con certificación de clase B para redes de oficinas en casa.
- **Tranquilidad:** «Garantía limitada de por vida» significa que Aruba le respalda ahora y en el futuro.

Y como el resto de la cartera de productos de conmutación Aruba Instant On, la serie 1430 incluye asistencia por chat a todas horas, cualquier día de la semana durante el periodo de garantía, para que reciba ayuda siempre que lo necesite.

DE QUÉ MANERA LA SERIE 1430 SE AJUSTA A LAS NECESIDADES DE LAS PEQUEÑAS EMPRESAS

Oficinas pequeñas: Disponer de una conectividad rápida con una configuración sencilla resulta crucial para los entornos de las pequeñas empresas en los que el acceso de los clientes y la colaboración de los empleados es clave. Las conexiones de red sin necesidad de configuración para los equipos de escritorio, los puntos de acceso Wi-Fi y las cámaras de vigilancia precisan de una red cableada que no afecte al rendimiento ni a las características plug-and-play. Los switches 1430 sin gestionar ofrecen rápidas velocidades Gigabit Ethernet y suficiente capacidad de PoE a precios muy ajustados sin necesidad de gestión o configuración.

Oficinas en casa: Trabajar desde casa implica conferencias virtuales, zonas de trabajo compartidas o con espacio limitado, conexión Wi-Fi fiable en cada habitación y muchos dispositivos conectados tales como equipos de escritorio, videoconsolas, televisores inteligentes y cámaras de seguridad. Si se encuentra realizando tareas de soporte técnico usted mismo, seguramente esté intentando encontrar un equilibrio entre rendimiento, coste y facilidad de uso al diseñar su red doméstica. Los switches 1430 sin gestionar ofrecen una verdadera conectividad Gigabit Ethernet cableada fiable y plug-and-play que le permite conectarse y olvidarse. Y, además, se presenta en compactos modelos de 5 y 8 puertos para ahorrar espacio.



¿NO SABE SI UNA SOLUCIÓN SIN GESTIONAR SERÁ ADECUADA PARA USTED?

Los switches gestionados le dan el control de la red, lo que le permite personalizar y supervisar los ajustes de configuración; incluidos los controles que priorizan y segmentan el tráfico de red. Dado que las herramientas de automatización ayudan a simplificar la configuración y la gestión, si lo único que necesita es una conectividad Ethernet básica y no tiene tiempo o conocimientos para gestionar las instalaciones, un switch sin gestionar es la solución ideal. La cartera de soluciones de conmutación de Aruba Instant On incluye tanto switches gestionados inteligentes como sin gestionar, de manera que podrá elegir lo que sea mejor para usted y su empresa, sin renunciar a la fiabilidad o la asistencia técnica de nivel empresarial.

CONÉCTESE CON ARUBA INSTANT ON

Los switches Aruba Instant On 1430 ya se pueden adquirir a través de sus partners de confianza. Si desea conocer más detalles acerca de la serie de switches Aruba Instant On 1430, incluidas todas las especificaciones de producto y las opciones de compra, visite la página web de la serie 1430.

Inscríbase en el boletín para pymes, **SMB Beat**, y esté al día de las últimas novedades de Aruba Instant On.

[ArubaInstantOn.com](https://www.arubanetworks.com) · [ArubaInstantOn.com/support](https://www.arubanetworks.com/support) · [Community.ArubaInstantOn.com](https://community.arubanetworks.com)

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a cambio sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise están establecidas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a dichos productos y servicios. No se podrá interpretar nada de lo aquí incluido como parte de una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se hace responsable de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan figurar en este documento.

AIO_BLOG_1430-Switches_070822 a00125277ese