Mimosa - SSID de 2.4 GHz

En este artículo se revisarán algunos detalles del radio de administración de 2.4 GHz de los modelos A5-14 y A5.

**¿Puedo proporcionar acceso a Internet a mis clientes en el SSID de 2.4 GHz?**

Es posible operar la interfaz de 2.4 GHz como punto de acceso para cualquier dispositivo 802.11b / g / n, pero la antena tiene un nivel muy bajo (ganancia cercana a 0 dBi), por lo que el rango es bastante limitado. Mimosa pretendía que los operadores usaran esta interfaz para acceder a la interfaz de administración para la configuración o restablecer actividades.

**¿Qué rango de IP está asociado con la conexión inalámbrica de 2.4 GHz?**

El rango de IP es el mismo que la Administración de IP para la conexión Ethernet.

**¿Puedo acceder al A5 a través de 2,4 GHz si he habilitado la administración de VLAN?**

La administración de VLAN se aplicará tanto a la conexión Ethernet como a la inalámbrica. Si no es posible agregar una ID de VLAN a la interfaz inalámbrica o Ethernet, entonces no será posible el acceso.

**¿Puedo desactivar el SSID de 2.4 GHz?**

Actualmente no es posible desactivar el SSID de 2.4 GHz, pero puede desactivar la visibilidad de la red.

**¿Puedo eliminar el SSID de 2.4 GHz?**

Si el A5 tiene dos o más SSID configurados, es posible eliminar o deshabilitar todos menos el SSID predeterminado que se usa para la administración y recuperación después de un reinicio.

Fuente original: [2.4 GHz SSID](http://ap.help.mimosa.co/ap-faq-2-4-ghz-ssid)