

# Autorización de comprensión del regulador del Wireless LAN de Cisco 5508

## Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Autorización del WLC de Cisco 5508](#)

[Puntos claves](#)

[Preguntas más Frecuentes](#)

[Información Relacionada](#)

## [Introducción](#)

Este documento proporciona la información sobre el regulador del Wireless LAN de Cisco 5508 (WLC) que autoriza, y también contesta a algunas de las preguntas frecuentes (FAQ) sobre Cisco 5508 que autoriza.

## [prerrequisitos](#)

### [Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

### [Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en:

- WLC de Cisco 5508

### [Convenciones](#)

Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos Cisco](#) para obtener más información sobre las convenciones del documento.

## [Autorización del WLC de Cisco 5508](#)

El soporte de la cantidad de la asociación del punto de acceso de las ofertas del WLC de Cisco

5508 vía las licencias de software mejorables.

Esto es diferente que otros modelos del regulador que tengan soporte duro de la cantidad del conjunto AP, tal como NME-WLC, 2100, 4400 y serie de WiSM. El número de AP soportados para el WLCs del non-5508 se puede deducir del número de modelo del regulador correspondiente. Por ejemplo, el AIR-WLC4402-12-K9 soporta doce AP, el AIR-WLC2106-K9 soporta seis AP, y el NME-AIR-WLC8-K9 soporta ocho AP. Los reguladores de WiSM tienen dos reguladores a bordo que cada soporte 150 AP, para un total de 300.

Usted puede pedir los reguladores de las Cisco 5500 Series con el soporte para 12, 25, 50, 100, 250 o 500 AP como la capacidad baja del regulador. Usted puede agregar la capacidad adicional AP a través de las licencias de la serpiente de la capacidad disponibles en 25, 50, 100 y 250 capacidades AP. Usted puede agregar las licencias de la serpiente de la capacidad a cualquier licencia baja en cualquier combinación de llegar la capacidad máxima de 500 AP. Las licencias de la base y de la serpiente se soportan con ambos rehosting y las autorizaciones de material de vuelta (RMA).

**Nota:** Un WLC de las 5500 Series con una licencia baja de 12 puede soportar solamente hasta 487 AP totales porque se soportan las solamente 25, 50, 100, y 250 licencias de la serpiente.

## Puntos claves

El soporte para 500 licencias AP es una nueva función y requiere el código 7.0.98 del WLC.

Refiera a

<http://www.cisco.com/en/US/docs/wireless/controller/release/notes/crn7.0.html#wp626190> para más información.

**Antes de 6.0.196, las licencias fueron separadas en la BASE y MÁS los tipos.** — Con 6.0.196 y todo el código más reciente (7.0 versiones incluyendo), todo ofrece incluido en un regulador Wplus del Wireless LAN que la licencia ahora se incluye en la licencia baja.

Refiera a

<http://www.cisco.com/en/US/docs/wireless/controller/7.0/configuration/guide/c70ccfg.html#wp1971780> para más información.

5508s se envían con las licencias de la permanente y de la base y de la base-ap-cuenta de la evaluación que expiran después de 60 días.

Para la información de pedidos en el Cisco Wireless Controllers de la serie 5500:

Refiera a

[http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/wireless/ps6302/ps8322/ps10315/data\\_sheet\\_c78-521631.html](http://www.cisco.com/en/US/prod/collateral/wireless/ps6302/ps8322/ps10315/data_sheet_c78-521631.html).

## Preguntas más Frecuentes

P.. ¿Cómo obtengo una licencia 5508?

A. Las licencias se pueden comprar a través de Cisco o de su revendedor de Cisco. Para las instrucciones en cómo obtener un actualizar licencia para el número de AP soportados, refiera a

[obtener una](#) sección de la [licencia de la actualización o de la serpiente de la capacidad de la guía de configuración del controlador LAN de la tecnología inalámbrica de Cisco, la versión 7.0](#).

**P.. ¿Cómo instalo una nueva licencia 5508?**

R. El archivo de licencia se debe primero descargar a un servidor TFTP que los 5508 puedan alcanzar vía el IP. Una vez que se ha hecho esto, refiera a [instalar una](#) sección de la [licencia de la guía de configuración del controlador LAN de la tecnología inalámbrica de Cisco, liberan 7.0](#) para los pasos restantes.

**P.. ¿Cómo veo el estatus actual de la licencia de 5508?**

A. Para ver el estatus actual de la licencia a través de la interfaz GUI del regulador, vaya a la **Administración > a la activación de software > a las licencias**.

Refiera a

<http://www.cisco.com/en/US/docs/wireless/controller/7.0/configuration/guide/c70ccfg.html#wp1879892> para más información.

**P.. ¿Qué información necesito para tener listo para pedir una licencia por primera vez?**

R. La herramienta en línea de la autorización o el agente de autorización requiere estos datos:

1. El ID del producto, que será siempre **AIR-CT5508-K9** (éste es diferente del que está necesario para una licencia RMA)
2. Número de serie de los 5508
3. Certificado del PAK que se obtiene a través de su partner de canal de Cisco o de su representante de ofertas de Cisco, o que usted puede pedir en línea en este URL:  
<http://www.cisco.com/web/ordering/root/index.html>.

**P.. He recibido un replacement/RMA 5508 para una unidad defectuosa. ¿Cómo transfiero la licencia a los nuevos 5508?**

A. El reemplazo 5508s viene instalado previamente con estas licencias: base permanente y base de la evaluación, base-ap-cuenta, que son válida por 60 días. En el plazo de 60 días usted necesita registrar la licencia existente para los nuevos 5508.

Tenga esta información disponible:

1. ID del producto, que será siempre **AIR-CT5508-CA-K9**
2. Número de serie de 5508 fallados/viejos
3. (RMA) Número proporcionado el reemplazo 5508

Una vez que usted tiene esta información lista, acceda este URL para someter la petición para hacer la licencia reasignar:

<https://tools.cisco.com/SWIFT/Licensing/LicenseAdminServlet/getProducts> ([clientes registrados solamente](#))

Elija el **Cisco Wireless Controllers de la serie 5500**, después haga clic el **portal indicado RMA**. Ingrese la información pedida junto con el authenticator de la palabra de la Seguridad y el tecleo **continúa** (el serial y los números RMA en este tiro de pantalla están para la visualización solamente):

# Product License Registration



Use this page to transfer a license from a faulty device to a replacement device during the Return Material Authorization (RMA) process.

A \* denotes a required field

Product Id : \*

Serial Number : \*

Return Material Authorization Number:



\* For security purposes, please enter the word as shown above. If you have trouble viewing the word, click on Refresh to view a new word.

Complete los prompts restantes, y la licencia rehosted le será enviada por correo electrónico.

Refiera a las [licencias de transferencia a un regulador del reemplazo después de una sección RMA de la guía de configuración 7.0 del controlador LAN de la tecnología inalámbrica de Cisco](#) para el procedimiento completo.

## [Información Relacionada](#)

- [Guía de configuración del controlador LAN de la tecnología inalámbrica de Cisco, versión 7.0](#)
- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)