

Configuración manual del SPA400 con SPA9000

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo registro manualmente mi SPA400 con el SPA9000?](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este artículo forma parte de una serie para ayudar con la configuración, el troubleshooting y el mantenimiento de productos para Pequeñas Empresas de Cisco.

Q. [¿Cómo registro manualmente mi SPA400 con el SPA9000?](#)

R.

Para poner el SPA400 manualmente, complete estos pasos:

- 1) Entienda cómo el SPA400 obra recíprocamente con el SPA9000
- 2) configura el SPA400
- 3) accede la página de configuración basada en web
- 4) configura el SPA400 con las configuraciones asociadas SPA9000
- 5) configura el SPA9000 para registrar el SPA400

Entienda cómo el SPA400 obra recíprocamente con el SPA9000

El SPA400 proporciona el acceso SPA9000 al PSTN conectando los puertos FXO con las líneas analógicas. Hay configuraciones de línea específicas en los SPA9000 que se configuran para reconocer un SPA400 pues un servicio habilitando las llamadas de un teléfono del IP en una red LVS que se ruteará hacia fuera al PSTN y vice versa. El SPA400 configura y derriba las llamadas entre el PSTN y los Teléfonos IP que ofrecen el servicio de telefonía inconsútil con el equipo de Linksys VoIP.

Configure el SPA400

Los SPA400 y los SPA9000 tienen campos correspondientes que se deban configurar correctamente para una instalación exitosa. Si no utilizan al **asistente para la configuración** SPA9000, el SPA400 se puede alternativamente configurar usando la página de configuración basada en web. Para acceder la página de configuración basada en web, ponga en marcha una aplicación del buscador y ingrese el IP Address del SPA400. Por abandono, el SPA400 se configura **para obtener una dirección IP vía el DHCP**. Funcionar con al **asistente para la configuración** SPA9000 detectará automáticamente la dirección IP del SPA400 para simplificar la instalación.

Acceda la página de configuración basada en web

Sobre ingresar el IP Address del SPA400 en la barra de dirección, una página de la petición de la contraseña aparecerá. Utilice el nombre de usuario predeterminado "Admin" y deje el espacio en blanco del campo de **contraseña** (ninguna contraseña) para iniciar sesión. Haga Click en OK para acceder la página de configuración basada en web. Usando una contraseña acceder el SPA400 evita que los usuarios no autorizados cambien las configuraciones del dispositivo. Haga clic la **administración** > la **Administración** para ingresar una nueva contraseña.

Configure el SPA400 con las configuraciones asociadas SPA9000

La sección siguiente proporciona los pasos principales para configurar un SPA400 en una red LVS con un SPA9000. Este ejemplo de configuración asume que un SPA9000 será configurado para acceder el PSTN solamente y por lo tanto el SPA400 está configurado en la línea 1 en el SPA9000. Sin embargo, si se va un proveedor del servicio de VoIP también a ser definido, después un SPA400 se puede configurar en las líneas disponibles unas de los (1-4) lengüetas en la utilidad de configuración SPA9000.

Nota: Un anuncio completo de todos los elementos de menú SPA400 se puede encontrar hacia el extremo de esta guía. Proporciona la información adicional en los parámetros SPA400 y las configuraciones usando la utilidad de configuración basada en web.

De la página de configuración basada en web SPA400, la **configuración del teclado**, y selecciona el elemento de menú de la interfaz SPA9000.

Identificación del usuario:

Ingrese la identificación del usuario del SPA9000 en el campo de la **identificación del usuario**. La configuración de la identificación del usuario debe ser idéntica a la identificación del usuario configurada en el campo asociado en la línea # en el SPA9000.

Descubra automáticamente:

El botón de radio del **descubrimiento** permite **automáticamente** al SPA400 para aprender que la dirección IP y el puerto UDP del SPA9000 de los paquetes de inscripción del SORBO enviaron por SPA9000.

Descubra automáticamente:

El botón de radio del **descubrimiento** permite **automáticamente** al SPA400 para aprender que la dirección IP y el puerto UDP del SPA9000 de los paquetes de inscripción del SORBO enviaron por SPA9000.

Dirección estática:

Se prefiere que el SPA400 está configurado con un IP Address estático. Ingrese el IP Address y el puerto UDP del SPA9000 para permitir al SPA400 para estar atento el pedido de inscripción SIP del SPA9000. Si el SPA9000 obtiene una dirección IP de un servidor DHCP, se prefiere que la opción del **descubrimiento** está seleccionada **automáticamente** para evitar la falla en la inscripción debido a los cambios de los IP Addresses SPA9000.

El **cuadro 1** y el **cuadro 2** reflejan la página de configuración basada en web para el SPA400 y el SPA9000. En el ejemplo de configuración abajo, el SPA400 se enumera como la línea 1 servicio, permitiendo el acceso PSTN para el SPA9000. Los dos campos de la identificación del usuario se refieren abajo con la identificación del usuario idéntica del "SPA9000" ingresada en cada utilidad de configuración.

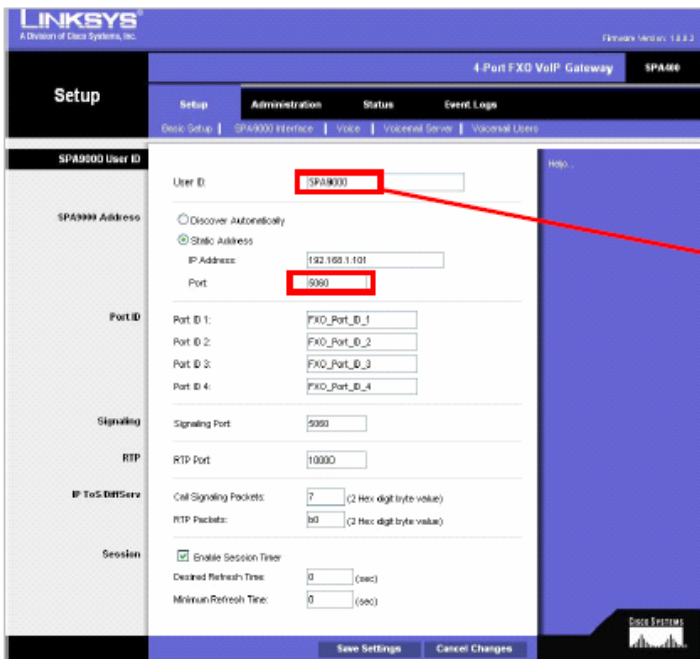


Figure 1: SPA400 Configuration Utility, Setup / SPA9000 Interface Page

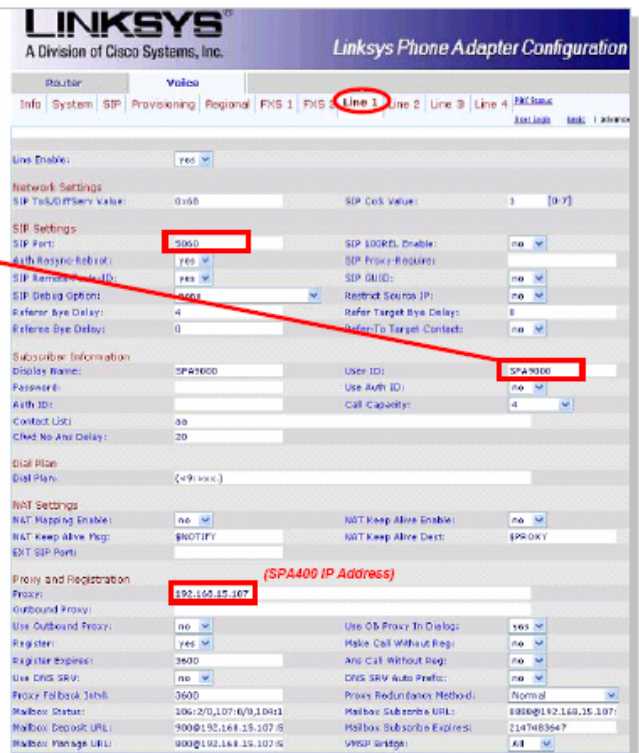


Figure 2: SPA9000 Configuration Utility, Voice / Line 1 Page

Configuraciones de la salvaguarda del teclado en la parte inferior de la página, y entonces el reinicio en la página de configuración basada en web SPA400. El dispositivo SPA400 reiniciará. Después de configurar el SPA400, continúe configurando el SPA9000. Para las instrucciones, complete los pasos en la siguiente sección.

Configure el SPA9000 para registrar el SPA400

Hay tres que fijan que se deben configurar en el SPA9000 para completar la instalación SPA400. Seleccione la línea apropiada lengüeta de la utilidad de configuración SPA9000 (la línea 1 se utiliza en el ejemplo en el cuadro 2). De esta página de configuración, estos campos deben corresponder con las configuraciones ingresadas en la configuración SPA400:

Configuraciones del SORBO: Puerto del SORBO = **5060 (puerto SPA400)**

Información del suscriptor: Identificación del usuario = **SPA9000 (identificación del usuario SPA400)**

Proxy y registro: Proxy = **192.168.15.107 (dirección IP SPA400)**

El teclado **somete todos los cambios** entonces que el SPA9000 reiniciará. Esto significa el SPA9000 ahora está configurado para acceder el PSTN permitiendo que las llamadas sean ruteadas a y desde la línea analógica conectada con el SPA400.

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)