

Cómo establecer SPA3102 en modo Bridge

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo fijar el SPA3102 al modo Bridge?](#)

[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 fijar el SPA3102 al modo Bridge?](#)

R.

Hay dos maneras de fijar el dispositivo al modo Bridge:

- Fije el SPA3102 al modo Bridge que usa el IVR
- Fije el SPA3102 al modo Bridge que usa la página de configuración basada en web

Fije el SPA3102 al modo Bridge que usa el IVR

Para fijar el SPA3102 al modo Bridge que usa el IVR, marque el **** 201. El usuario podrá ahora presionar 1 para habilitar o 0 inhabilitar la funcionalidad del router del dispositivo.

Fije el SPA3102 al modo Bridge que usa la página de configuración basada en web

Para fijar el SPA3102 al modo Bridge que usa la página de configuración basada en web, complete estos pasos:

Paso 1:

Acceda a la página de configuración basada en web SPA3102. Para las instrucciones haga clic [aquí](#).

Paso 2:

Cuando aparece la página de configuración basada en web SPA3102, teclee avanzado y entonces **configuración Lan**.

Paso 3:

Bajo **servicio de red**, seleccione el **Bridge** del menú desplegable.

LINKSYS®
A Division of Cisco Systems

Linksys Phone Adapter Configuration

Router

Status | Wan Setup | **Lan Setup** | Applications

User Login | basic | advanced

Networking Service: Bridge

LAN Network Settings

LAN IP Address: 192.168.0.1 LAN Subnet Mask: 255.255.255.0

Enable DHCP Server: yes DHCP Lease Time: 24 Hours

DHCP Client Starting IP Address: 192.168.0.2 Number of Client IP Addresses: 50

Static DHCP Lease Settings

Enable	Host Mac Address	Host IP Address
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0
no	000000000000	192.168.0.0

Paso 4:

Tecleo

[Información Relacionada](#)

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