

Cambiar la dirección IP de LAN del router VoIP

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo cambio la dirección IP de mi router VoIP Cisco Small Business?](#)

[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.

P. ¿Cómo cambio la dirección IP de mi router VoIP Cisco Small Business?

A.

A veces es necesario cambiar la dirección IP de LAN del router para evitar un conflicto de dirección IP entre el router VoIP y otros dispositivos de red. Para obtener instrucciones, complete los pasos de este documento.

Cambiar la dirección IP de LAN del router

Complete estos pasos para cambiar la dirección IP LAN del router:

Paso 1:

Acceda a la página de configuración web del router. Para obtener instrucciones, haga clic [aquí](#).

Paso 2:

Cuando aparezca la página de configuración basada en web del router, busque Local IP Address y cámbiela a "192.168.2.1" para evitar un conflicto de direcciones IP.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Setup

Setup | **Wireless** | Security | Access Restrictions | Applications & Gaming | Administration | Status | Voice

Basic Setup | DDNS | MAC Address Clone | Advanced Routing

Internet Setup

Internet Connection Type: Obtain an IP automatically

Optional Settings (required by some ISPs)

Host Name:

Domain Name:

MTU: Auto Manual Size:

Local IP Address: 192 . 168 . 2 . 1

Subnet Mask: 255 . 255 . 255 . 0

Basic Setup

The Basic Setup screen is where basic configuration is performed. Some ISPs (Internet Service Providers) will require that you enter the DNS information. These settings can be obtained from your ISP. After you have configured these settings, you should set a router password from the Administration-Management screen.

Completing the Internet

Paso 3:

Save Settings

Haga clic en

Paso 4:

Renueve la dirección IP del ordenador.

Nota: El router se reiniciará después de aplicar los parámetros. Acceda a la página de configuración del router mediante "192.168.2.1" (es decir, la nueva dirección IP del router VoIP).

Información Relacionada

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

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).