

Configurando o endereço IP estático para SPA901

Índice

[Introdução](#)

[Como posso eu atribuir o endereço IP estático para SPA901?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este artigo é um em uma série para auxiliar na instalação, no troubleshooting e na manutenção de produtos Cisco Small Business (antiga Linksys Business Series).

Q. [Como posso eu atribuir o endereço IP estático para SPA901?](#)

R.

Lá estão duas maneiras de atribuir o endereço IP estático no SPA901.? Nós podemos mudar o IP Estático através do telefone próprio ou com a Web UI do dispositivo.? Está abaixo o procedimento em como ajustar o endereço IP estático para o dispositivo.

Atribuindo o endereço IP estático usando o monofone



Etapa 1:?

Levante o **** do monofone e da imprensa (asterisco/chave da estrela) quatro vezes. Você deve

ouvir o “menu de configuração”

Etapa 2:?

Verifique se o DHCP é permitido no dispositivo pressionando 100.? Se a imprensa permitida 101 e escolhe 0 desabilitar a opção de DHCP do dispositivo.

Passo 3:

Imprensa 111 para ajustar o endereço IP estático para o dispositivo.? Incorpore o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT usando números na almofada da chave do telefone.? Use * a chave (da estrela) ao entrar em um ponto decimal.

Passo 4:

Imprensa 121 para ajustar a máscara de sub-rede para o dispositivo.? Você pode verificar se há uma máscara de sub-rede atribuída ao dispositivo pressionando 120.

Passo 5:

Imprensa 131 para ajustar o endereço de gateway estático para o dispositivo.? Você pode verificar se há um endereço de gateway atribuído no dispositivo pressionando 130.
???????????????

Etapa 6:?

Imprensa 161 para atribuir o DNS estático para o dispositivo.? Você pode verificar se há um endereço de servidor de DNS atribuído no dispositivo pressionando 160.

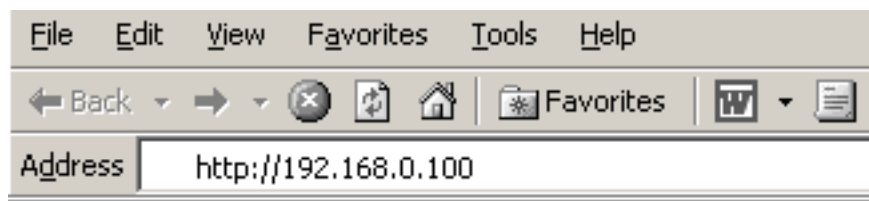
Atribuindo o endereço IP estático através da relação de usuário de web

Passo 1:

Verifique seu endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT SPA901. Pressione rapidamente o **** (asterisco/chave da estrela) na almofada do seletor. Após o seletor 110# do “menu de configuração”. Tome a nota do endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT.


Passo 2:

Lance seu navegador e datilografe dentro **http://IP_Address_of_your_SPA901** no campo de endereço a seguir na batida **entram**. Você está agora pronto para configurar o SPA901 para VoIP.



Nota: Se a interface da WEB está pedindo um nome de usuário e senha, esta significa que a unidade esteve travada por seu fornecedor. Contacte por favor seu fornecedor respectivo de VoIP para o auxílio.

Etapa 3:?

Clique sobre o **início de uma sessão Admin** a seguir **avancado**. Atribua o endereço IP estático sob a aba do **sistema**. Não esquecem clicar sobre? 

System Configuration

Restricted Access Domains:	<input type="text"/>		
Enable Web Server:	<input type="text" value="yes"/>	Web Server Port:	<input type="text" value="80"/>
Enable Web Admin Access:	<input type="text"/>	Admin Passwd:	<input type="text"/>
User Password:	<input type="text"/>		



Internet Connection Type

DHCP:	<input type="text" value="no"/>		
Static IP:	<input type="text" value="192.168.0.100"/>	NetMask:	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
Gateway:	<input type="text" value="192.168.0.1"/>		

Optional Network Configuration

HostName:	<input type="text" value="jamo"/>	Domain:	<input type="text" value="jamo.com"/>
Primary DNS:	<input type="text" value="4.2.2.2"/>	Secondary DNS:	<input type="text" value="4.2.2.1"/>
DNS Server Order:	<input type="text" value="Manual"/>	DNS Query Mode:	<input type="text" value="Parallel"/>
Syslog Server:	<input type="text"/>	Debug Server:	<input type="text"/>
Debug Level:	<input type="text" value="0"/>	Primary NTP Server:	<input type="text"/>
Secondary NTP Server:	<input type="text"/>		

?

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)