

Configuração de endereço IP estático no telefone IP

Índice

[Introdução](#)

[Como eu setup um endereço IP estático em meu telefone IP?](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

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

Q. [Como eu setup um endereço IP estático em meu telefone IP?](#)

R.

Passo 1:

Usando os TERMAS, pressione **para setup**  o botão.

Passo 2:

Vá à **rede (9)** que usa o botão  da **navegação**.

Passo 3:

Quando a seção da rede aparece, vá ao **DHCP permitem (1)**. Seletor **edite a** chave macia. Ajuste-à **não** pressionando a chave macia **y/n**. Pressione a chave macia **aprovada**.

Passo 4:

Vá ao endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT NON-DHCP usando o botão da **navegação**. A imprensa **edita a** chave macia. Você tem que incorporar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT dos TERMAS a seguir pressiona a chave macia **APROVADA**.

Nota: Por exemplo, se o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT dos TERMAS é 192.168.1.100, você tem que incorporar 192*168*1*100. A chave do asterisco será o período.

Passo 5:

Vá à **máscara de sub-rede NON-DHCP (9)**. A imprensa **edita a** chave macia. Você tem que incorporar a máscara de sub-rede dos TERMAS a seguir pressiona a chave macia **APROVADA**.

Nota: Se a máscara de sub-rede dos TERMAS é 255.255.255.0, você tem que incorporar 255*255*255*0.

Passo 6:

Vá à **rota padrão NON-DHCP**. A imprensa **edita a** chave macia. Você tem que entrar no gateway padrão dos TERMAS a seguir pressiona a chave macia **APROVADA**.

Nota: Se o gateway padrão dos TERMAS é 192.168.1.1, você tem que incorporar 192*168*1*1.

Passo 7:

Vá a **NON-DHCP DNS1 (12)**. A imprensa **edita a** chave macia. Você tem que incorporar o DNS1 dos TERMAS, pressiona a chave macia **APROVADA** e pressiona então a chave macia da **salv guarda**.

Nota: Se o DNS1 dos TERMAS é 192.168.1.1, você tem que incorporar 192*168*1*1 usando o teclado numérico do número.

[Informações Relacionadas](#)

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