

Conflito de resolução IP entre SPA2100 e um roteador existente

Índice

[Introdução](#)

[Como eu mudo o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT LAN de meu SPA2100?](#)

[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 eu mudo o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT LAN de meu SPA2100?](#)

R.

Há o Roteadores que transmite um endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT de 192.168.0.x. Você saberá se você tem um se o PC conectado diretamente ao roteador está obtendo um endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT de 192.168.0.x. Mudar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT SPA2100 LAN é necessária evitar o conflito IP entre o SPA2100 e o roteador.

Mudando o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT LAN do SPA2100

Passo 1:

Alcance a interface baseada NA Web SPA2100. Para instruções, clique? [aqui](#).

Passo 2:

Quando a interface baseada NA Web SPA2100 aparece, clique o **início de uma sessão Admin** a seguir **avançado**.

Nota: O acesso à página Início de uma sessão-avançada SPA2100 Admin não exige uma senha. Unidades SPA2100 adquiridas embora os ITSP, contudo, são geralmente senha protegida por razões de segurança. Isto nega o acesso ao **início de uma sessão Admin** e as rejeições mudam aplicado à configuração da voz existente. Se a unidade é comprada de um revendedor, pode ser restaurada às configurações padrão através da fábrica restaurada usando o IVR. Para instruções IVR, clique? [aqui](#). (Por favor hiperlink ao menu de IVR "SPA2100".)

Passo 3:

Clique o **LAN Setup** e incorpore "192.168.1.0" no campo do **endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT LAN**.

Passo 4:

Clique?.

Nota: Os TERMAS recarregarão após ter aplicado as mudanças. Alcance a página de instalação SPA2100 usando o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT que novo você incorporou.

?

Informações Relacionadas

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