

Roteador Small Business VOIP: Linha agitado ao fazer um atendimento

Índice

[Introdução](#)

[Que posso eu fazer se eu estou obtendo uma linha agitado ao fazer um atendimento usando um roteador VoIP de Linksys?](#)

[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. [Que posso eu fazer se eu obtenho uma linha agitado ao fazer um atendimento usando um roteador VoIP da empresa de pequeno porte de Cisco?](#)

R.

O Qualidade de Serviço (QoS) assegura o melhor serviço ao tráfego prioritário dos tipos de rede, que pode envolver exigir e aplicativos em tempo real, tais como chamadas telefônica ou Videoconferência do Internet. Se você obtém uma linha agitado ao fazer um atendimento usando o WRTP54G, você precisa de permitir QoS no roteador e de permitir as portas 256 e 512. A fim permitir as portas de VoIP no roteador, termine estas etapas:

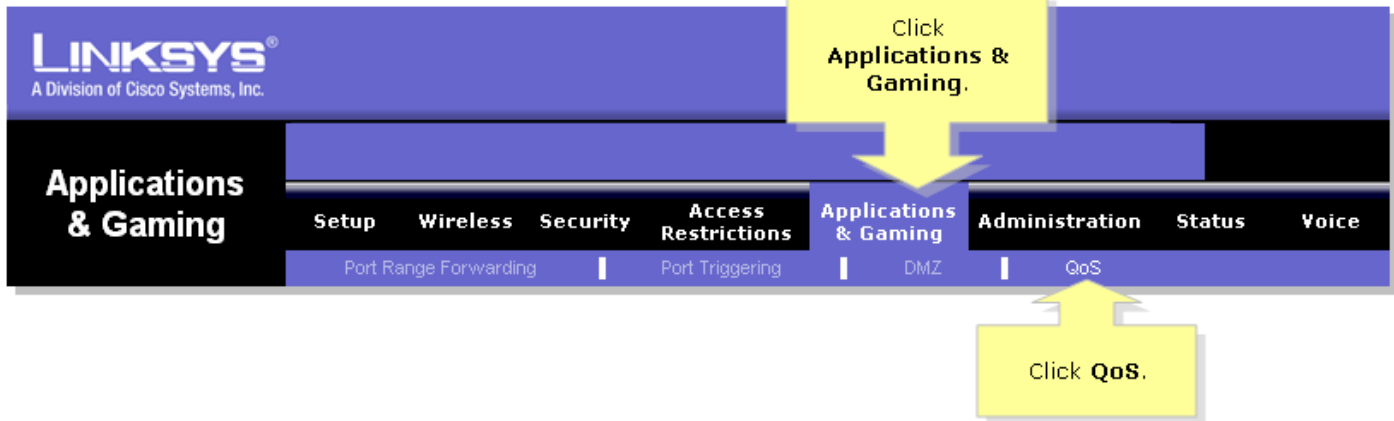
Permita as portas 256 e 512 em um roteador VoIP da empresa de pequeno porte de Cisco

Passo 1:

Alcance a página de instalação com base na Web do roteador. Para instruções, clique [aqui](#).

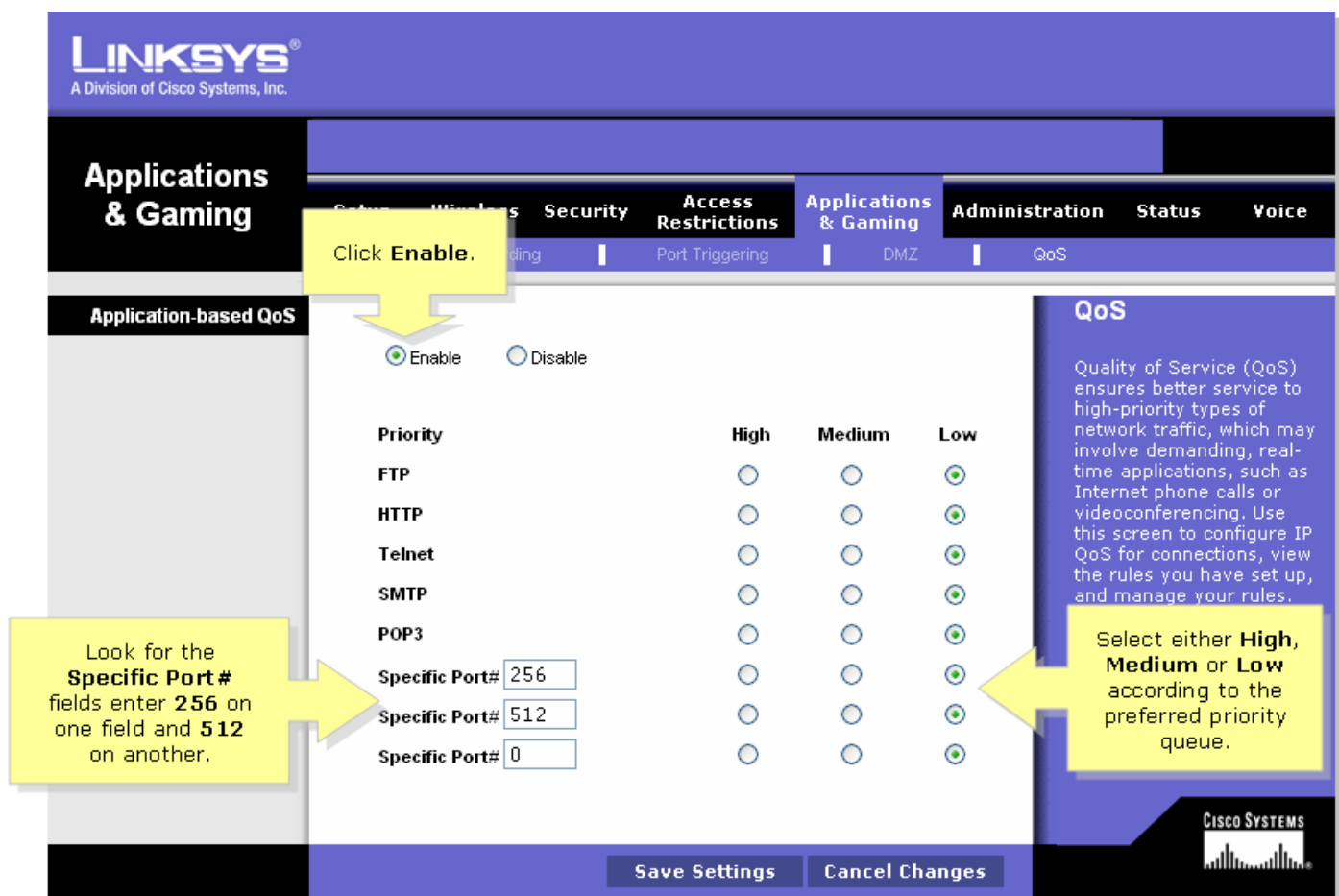
Passo 2:

Quando a página de instalação com base na Web do roteador se publica, clique **aplicativos & jogo > QoS**.



Passo 3:
Procure o QoS Aplicativo-baseado, e seletor permita.

Passo 4:
Procure os campos específicos do port- e incorpore "256" a um campo e "512" no outro, a seguir selecione ou **alto**, **médio**, ou **baixo** de acordo com a fila de prioridade preferida.



Passo 5:
Clique **Save Settings**.

[Informações Relacionadas](#)

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

