

Verifique o status do registro do telefone no roteador VoIP Cisco Small Business

Contents

[Introduction](#)

[Como verifico o status do registro usando a página de configuração do roteador VoIP?](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introduction](#)

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

[P. Como verifico o status do registro usando a página de configuração do roteador VoIP?R.](#)

A tela Voz exibe informações sobre suas linhas telefônicas pela Internet. Para verificar o status do registro do telefone usando a página de configuração baseada na Web do WRTP54G, conclua as etapas neste documento.

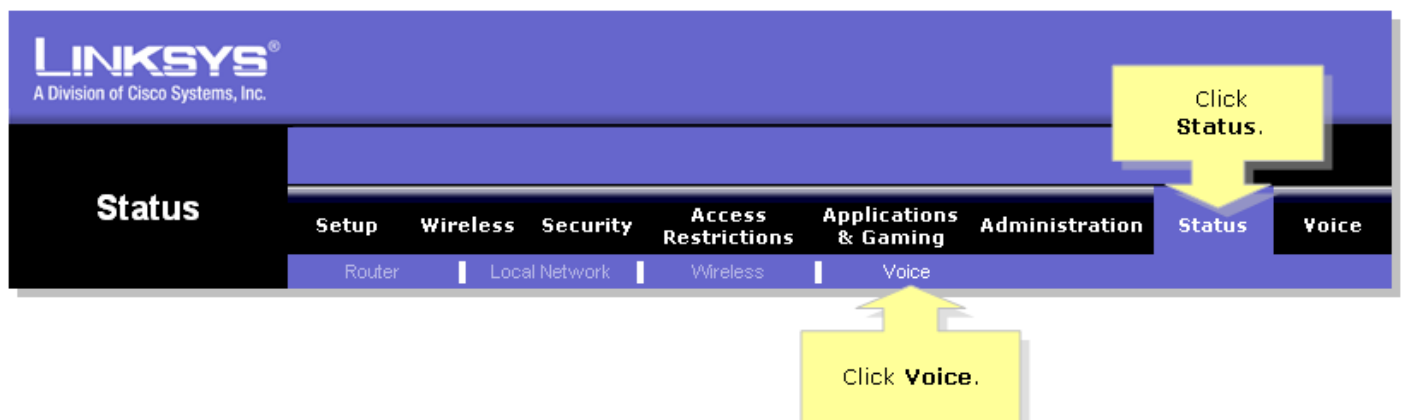
Verifique o status do registro do telefone usando o roteador VoIP Cisco Small Business

Passo 1:

Acesse a página baseada na Web para configuração do roteador. Para obter instruções, clique [aqui](#).

Passo 2:

Quando a página de configuração baseada na Web do roteador for exibida, clique em **Status > Voice**.



Passo 3:

Verifique estes itens:

Informações

Provisioning Status mostra o status de provisionamento do dispositivo. Uma mensagem como "Provisionamento bem-sucedido, Falha na provisão" pode ser exibida.

Status da linha1

Status do registro exibe o número de telefone e o status dessa linha telefônica pela Internet, para que você saiba se a linha telefônica está registrada no Vonage. Se não estiver registrado e o status indicar que o registro falhou, registre-o com Vonage.

O **Status da Chamada1** mostra o status da chamada telefônica ativa.

O **Status da Chamada2** mostra se você está usando a chamada em espera, bem como o status da chamada recebida.

Status da linha2

Status do registro exibe o número de telefone e o status dessa linha telefônica pela Internet, para que você saiba se a linha telefônica está registrada no Vonage. Se não estiver registrado e o status indicar que o registro falhou, registre-o com Vonage.

O **Status da Chamada1** mostra o status da chamada telefônica ativa.

O **Status da Chamada2** mostra se você está usando a chamada em espera, bem como o status da chamada recebida.

The screenshot shows the Linksys Status page. The top navigation bar includes Setup, Wireless, Security, Access Restrictions, Applications & Gaming, Administration, Status, and Voice. The Status page is divided into sections for Information, Line1 Status, and Line2 Status. The Information section shows Provisioning Status. The Line1 Status section shows Registration Status, Call1 Status (idle), and Call2 Status (IA). The Line2 Status section shows Registration Status, Call1 Status (idle), and Call2 Status (IA). Yellow callout boxes provide explanations for the Provisioning Status, Registration Status, Call1 Status, and Call2 Status. A blue sidebar on the right contains additional information about the status screen.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Status

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

Router | Local Network | Wireless | Voice

Information

Provisioning Status: ← This shows the provision status for the device.

Line1 Status

Registration Status: ← This displays the phone number and status of this Internet phone line.

Call1 Status: **idle** ← This shows the status of the active phone call.

Call2 Status: **IA** ← This shows if you are using call waiting, the status of the incoming phone call.

Line2 Status

Registration Status:

Call1 Status: **idle**

Call2 Status: **IA**

Status

screen displays n about your none line(s).

ing Status.

: the provision the device.

[Informações Relacionadas](#)

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