

Verifique as configurações sem fio em um roteador VoIP Cisco Small Business

Contents

[Introduction](#)

[Como obtenho as configurações sem fio em minha rede?](#)

[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 obtenho as configurações sem fio em minha rede?R.](#)

As configurações sem fio que você precisa observar são:

- a) SSID
- b) Transmissão de SSID
- c.) Segurança sem fio

Para verificar as configurações sem fio no roteador Cisco Small Business, faça o seguinte:

Verificando as configurações sem fio no roteador 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 baseada na Web do roteador for exibida, clique em **Wireless**.



Passo 3:

Procure **Wireless Network Name (SSID)**. Se ainda estiver definido como "linksys", altere-o para algo exclusivo e observe se Wireless SSID Broadcast (Transmissão de SSID sem fio) está

definido como **Enable (Habilitar)** ou **Disable (Desabilitar)**.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Wireless

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

Basic Wireless Settings | Wireless Security | Wireless MAC Filter | Advanced Wireless Settings

Wireless Settings

Wireless Network Mode: Mixed

Wireless Network Name (SSID): linksys

Wireless Channel: 1

Wireless SSID Broadcast: Enable Disable

Save Settings | Cancel Changes

Basic Wireless Settings

The Wireless screen allows you to customize data transmission settings. In most cases, the advanced settings on this screen should remain at their default values

[More...](#)

CISCO SYSTEMS

Passo 4:

Clique em **Wireless Security** e observe o **Security Mode** atual.

LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Wireless

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

Basic Wireless Settings | **Wireless Security** | Wireless MAC Filter | Advanced Wireless Settings

Wireless Security

Security Mode: Disable

Save Settings | Cancel Changes

Wireless Security

Your computer supports four different types of security settings for your network. Protected Access (WPA) Pre-Shared key, WPA Remote Access Dial In User Service (RADIUS), RADIUS, and Wire Equivalence Protection (WEP).

[More...](#)

CISCO SYSTEMS

Se Security Mode (Modo de segurança) estiver definido como **WEP**:

Wireless Security

Security Mode :

Default Transmit Key: 1 2 3 4

WEP Encryption:

Passphrase:

Key 1:

Key 2:

Key 3:

Key 4:

Take note that the number selected, will determine what WEP key you'll using.

Copy **Key 1**. This will be your WEP key.

Se Security Mode (Modo de segurança) estiver definido como **WPA**:

Wireless Security

Security Mode :

WPA Algorithms:

WPA Shared Key:

Group Key Renewal: seconds

Take note of your **WPA Key**. This key should be unique.

Passo 5:

Clique em .

[Informações Relacionadas](#)

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