

# Habilitação de gerenciamento remoto em um roteador Cisco Small Business VoIP

---

## Índice

[Introdução](#)

[Como posso eu controlar meu roteador remotamente?](#)

[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 posso eu controlar meu roteador remotamente?](#)

R.

O Gerenciamento remoto permite que você controle o roteador de uma posição remota, através do Internet. Controlar um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco de uma posição remota é similar a alcançá-la localmente. O principal diferença é, em vez de datilografar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT LAN do roteador na **barra de endereços do navegador da Web**, você tem que datilografar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet do roteador.

A fim permitir o Gerenciamento remoto em um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco, termine estas etapas:

Permita o Gerenciamento remoto em um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco  
Verifique o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet de um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco

Controle um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco de uma posição remota

**Nota:** Antes que você continue, certifique-se de que o roteador está configurado e seus computadores podem ir em linha quando conectados a ela. A fim permitir o Gerenciamento remoto, termine as etapas esboçadas neste documento.

### **Permita o Gerenciamento remoto em um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco**

**Nota:** Quando os recursos de gerenciamento remotos são permitidos, qualquer um que conhece o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT e a senha do Internet do roteador poderá alterar os ajustes do roteador.

#### **Passo 1:**

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

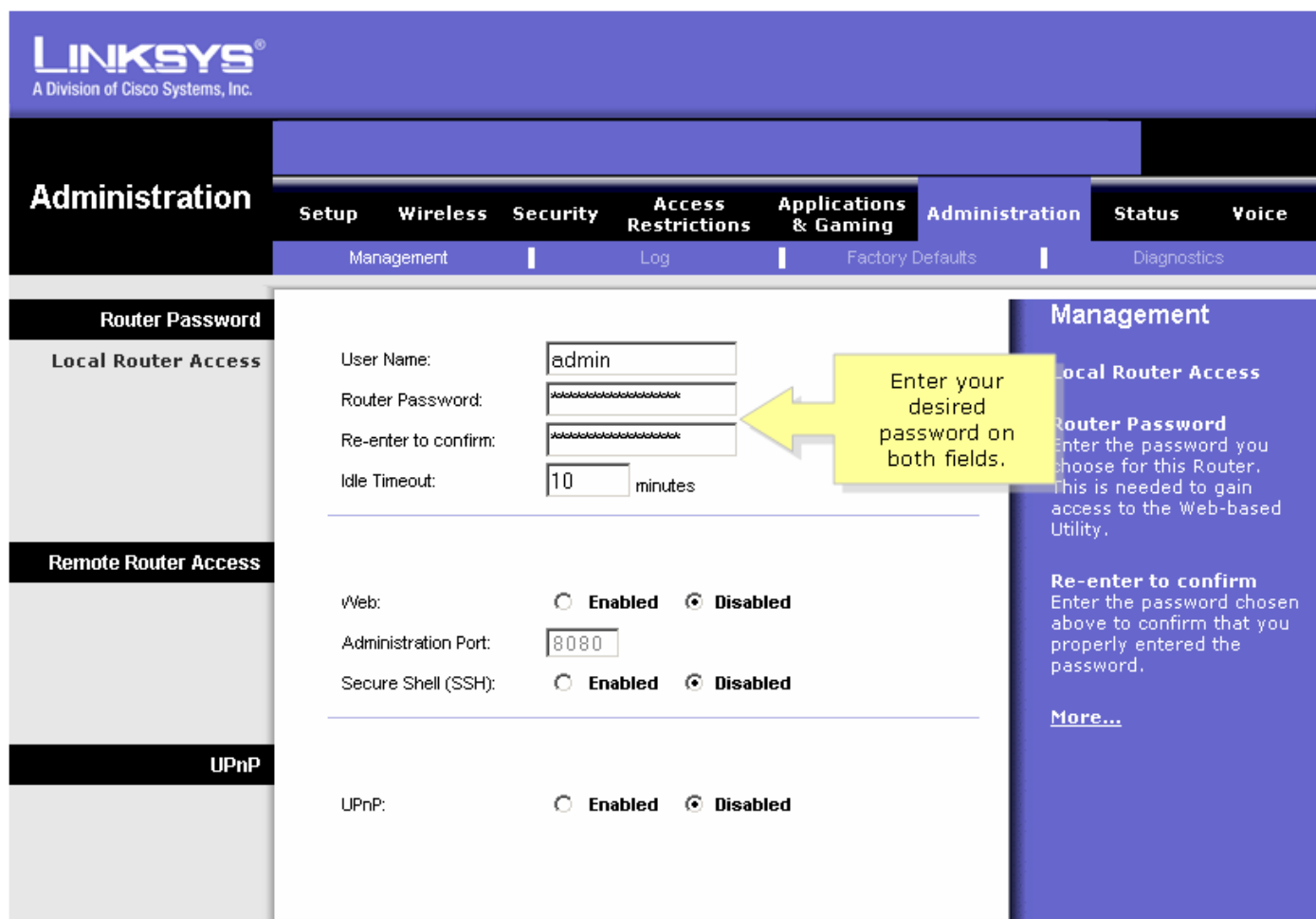
### Passo 2:

Quando a página de instalação com base na Web do roteador abre, clique a **administração**.



### Passo 3:

Mude a senha do roteador para a Segurança adicionada. Para instruções, clique [aqui](#).



### Passo 4:

Procure o acesso do roteador remoto, ajuste a **Web ao permitido**, e deixe a **porta da administração** a "8080" no campo fornecida.

Select **Enabled**.

Remote Router Access

Web:  **Enabled**  **Disabled**

Administration Port:

Secure Shell (SSH):  **Enabled**  **Disabled**

UPnP:  **Enabled**  **Disabled**

Backup and Restore

Utility.

**Re-enter to confirm**  
Enter the password chosen above to confirm that you properly entered the password.

[More...](#)

Save Settings Cancel Changes

CISCO SYSTEMS

### Passo 5:

Clique **Save Settings**.

Uma vez que você permite o Gerenciamento remoto no roteador, verifique o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet. Para instruções, termine as etapas na próxima seção.

**Verifique o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet de um roteador 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:

Clique o **estado**, e verifique o **endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet do roteador**.

**LINKSYS®**  
A Division of Cisco Systems, Inc.

**Status**

Click **Status**.

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

Router | Local Network | Wireless | Voice

**Information**

**Status**

Firmware Version:

Current Time: **Not Available**

MAC Address: **00:00:00:00:00:00**

Login Type: **DHCP**

Internet IP Address: **0.0.0.0** ← Take note of the **Internet IP Address**.

Subnet Mask: **0.0.0.0**

Default Gateway: **0.0.0.0**

DNS 1: **0.0.0.0**

DNS 2: **0.0.0.0**

DNS 3: **0.0.0.0**

MTU: **1500**

DHCP Release | DHCP Renew

**Router Status**

This screen provides the Router's current status information in a read-only format.

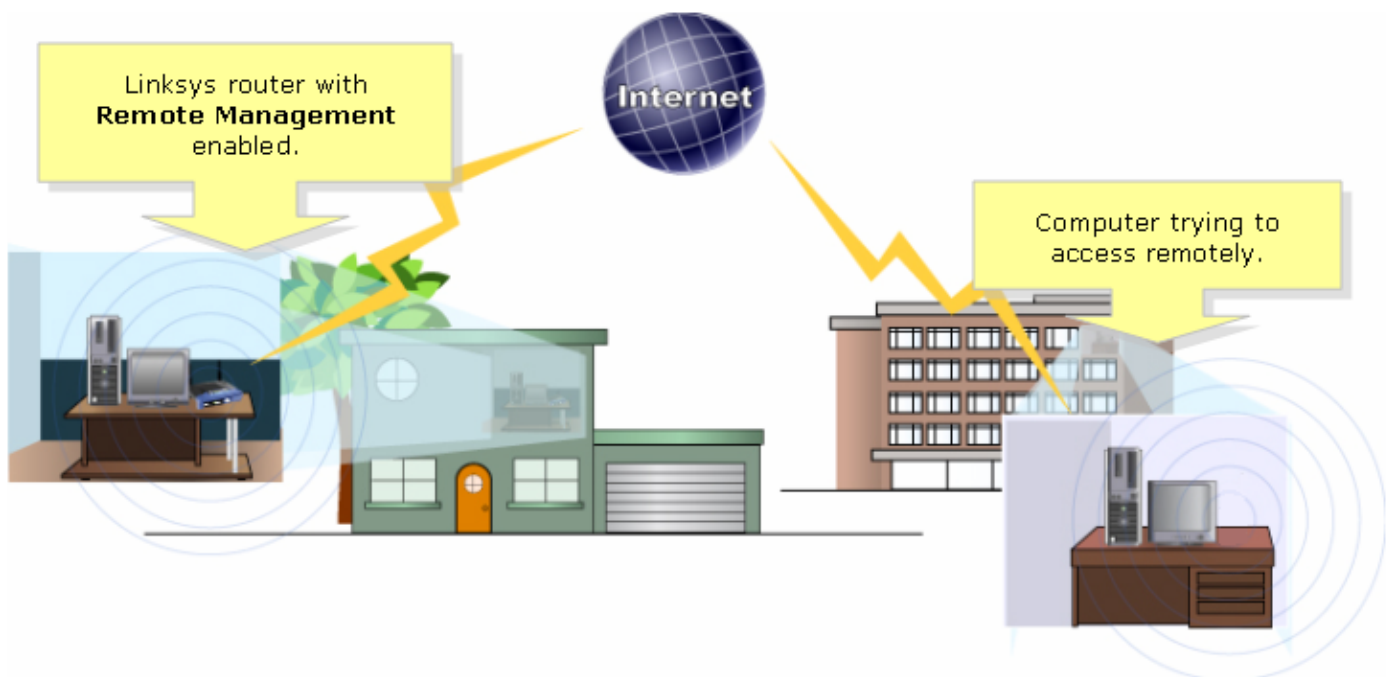
**Login Type**  
This field shows the Internet login status. When you choose PPPoE as the login method, you can click the **Connect** button to log in. If you click the **Disconnect** button, the Router will not dial up again until you click the **Connect** button.

If your connection is DHCP or Static IP, the Status screen will show you the Internet IP Address, Subnet mask,

[More...](#)

Uma vez que você tem o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet do roteador, termine as etapas na próxima seção a fim alcançar remotamente o roteador.

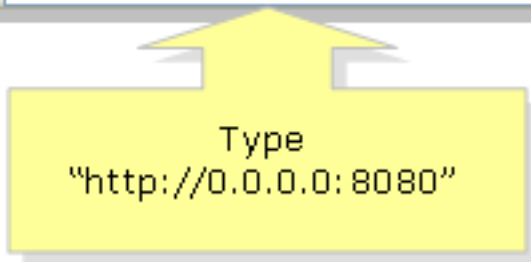
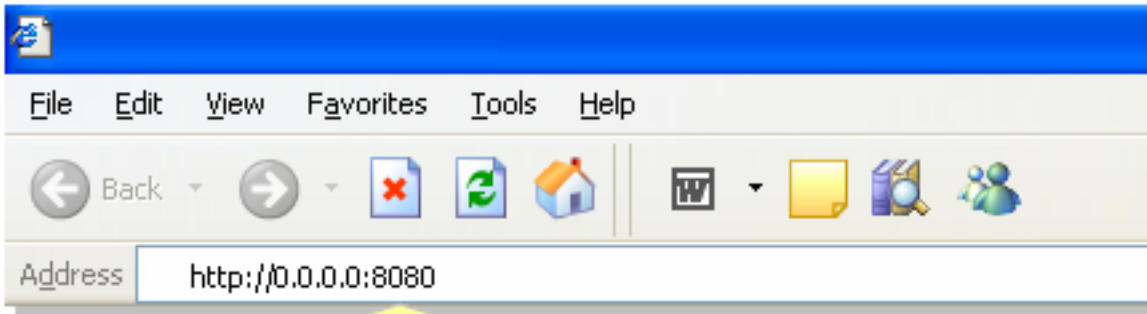
Controle um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco de uma posição remota



**Nota:** A imagem do roteador pode variar segundo seus modelo e número de versão.

### Passo 1:

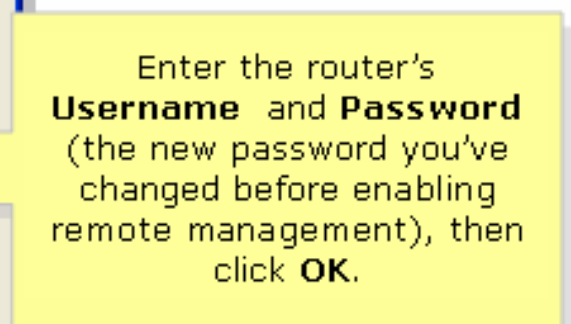
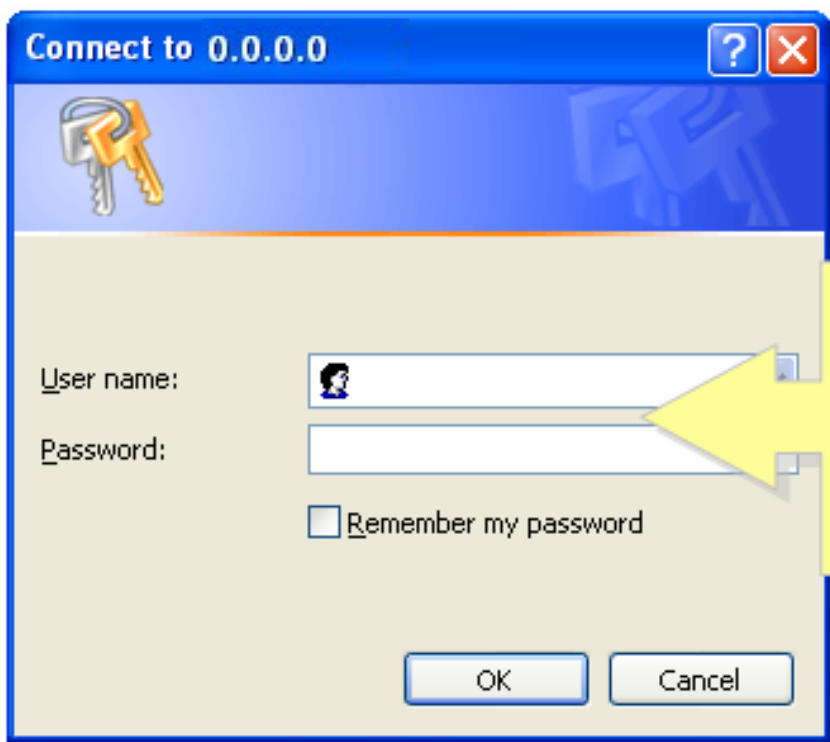
Usando um computador que seja conectado ao Internet de uma posição remota, de um internet explorer do lançamento e de um tipo "http://0.0.0.0:8080" (os 0's representam o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet do roteador, e 8080 representam a porta especificada) no campo de endereço.



**Nota:** Os 0's representam o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do Internet do roteador que você tomou a nota mais cedo.

### Passo 2:

Uma nova janela aparece e pedirá um **nome de usuário** e uma **senha**. Incorpore o nome de usuário e senha do seu roteador (a senha nova que você mudou antes de permitir o Gerenciamento remoto), e clique a **APROVAÇÃO**.



### Passo 3:

Você deve agora poder alcançar a página de instalação com base na Web do roteador.

## Informações Relacionadas

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