

Activation de la gestion à distance d'un routeur VoIP Cisco Small Business

Contenu

[Introduction](#)

[Comment gérer mon routeur à distance ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article en est un d'une série pour aider à l'installation, au dépannage, et à la maintenance des produits Cisco Small Business.

Q. Comment gérer mon routeur à distance ?A.

La gestion à distance vous permet de gérer le routeur à partir d'un emplacement distant, via Internet. La gestion d'un routeur Cisco Small Business à partir d'un site distant est similaire à l'accès local. La principale différence est qu'au lieu de taper l'adresse IP LAN du routeur dans la barre d'**adresse** du navigateur Web, vous devez taper l'adresse IP Internet du routeur.

Pour activer la gestion à distance sur un routeur Cisco Small Business, procédez comme suit :

Activer la gestion à distance sur un routeur Cisco Small Business

Vérifiez l'adresse IP Internet d'un routeur Cisco Small Business

Gérer un routeur Cisco Small Business à partir d'un site distant

Note: Avant de continuer, assurez-vous que le routeur est configuré et que vos ordinateurs peuvent se connecter à celui-ci. Pour activer la gestion à distance, procédez comme indiqué dans ce document.

Activer la gestion à distance sur un routeur Cisco Small Business

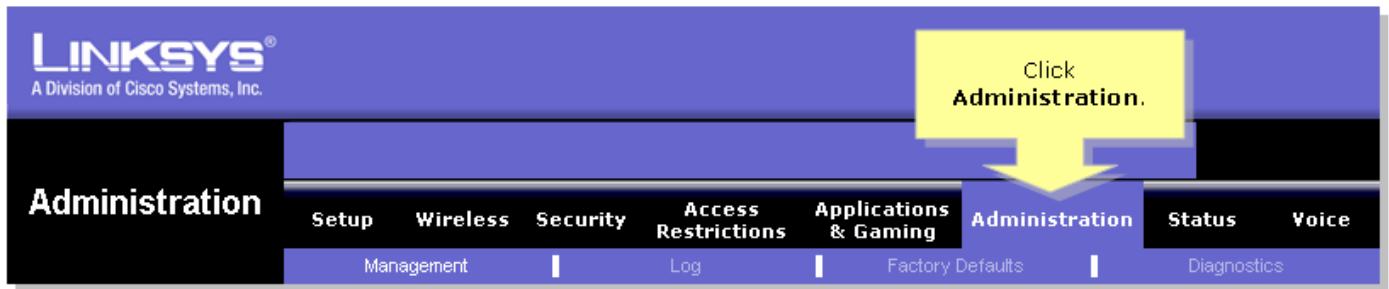
Note: Lorsque la fonction Remote Management est activée, toute personne connaissant l'adresse IP et le mot de passe Internet du routeur peut modifier les paramètres du routeur.

Étape 1 :

Accédez à la page de configuration Web du routeur. [Pour des instructions, cliquez ici.](#)

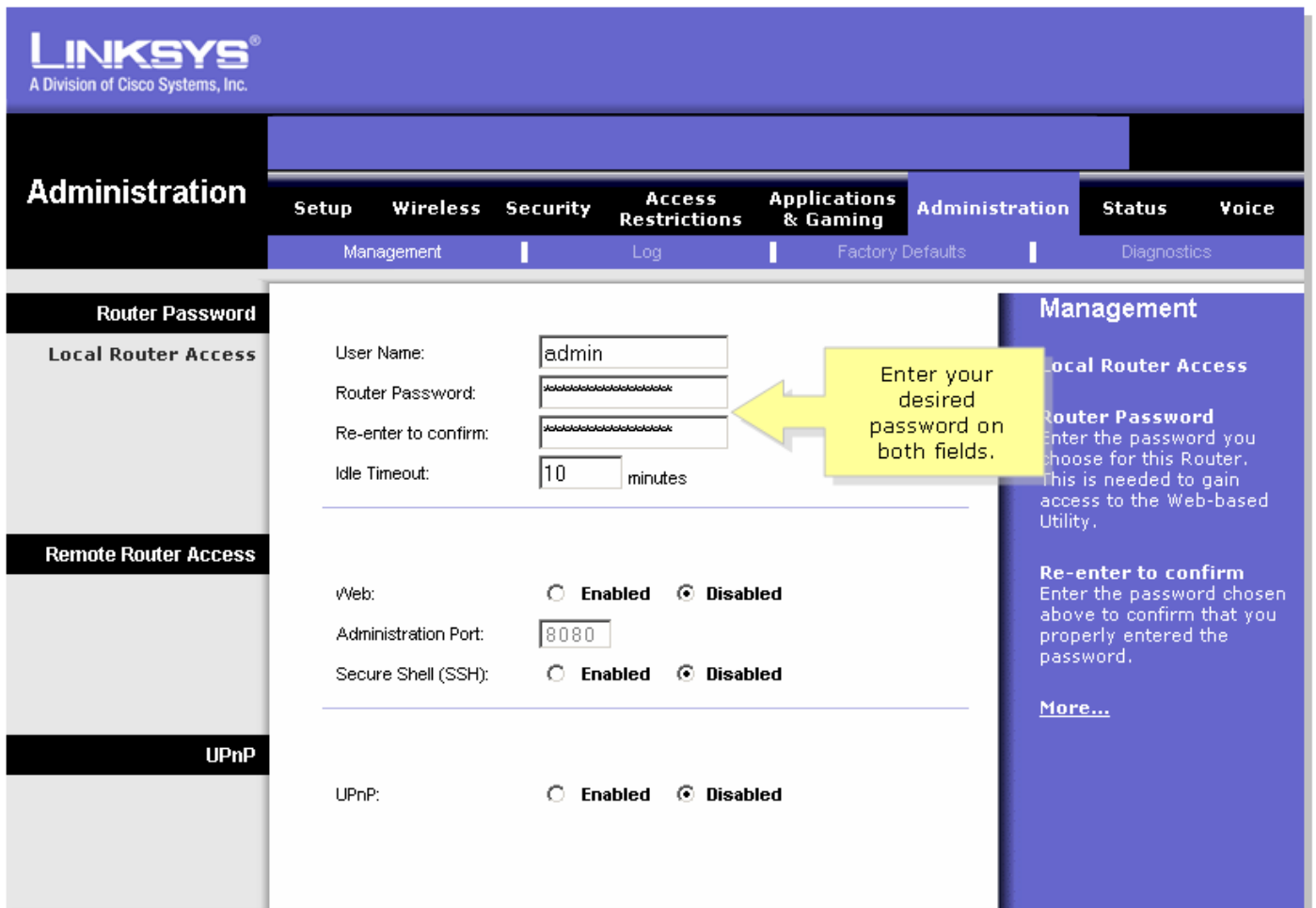
Étape 2 :

Lorsque la page de configuration Web du routeur s'ouvre, cliquez sur **Administration**.



Étape 3 :

Modifiez le mot de passe du routeur pour plus de sécurité. [Pour des instructions, cliquez ici.](#)



Étape 4 :

Recherchez Accès à distance au routeur, définissez **Web** sur **Activé** et laissez **Port d'administration** sur « 8080 » dans le champ fourni.

Select **Enabled**.

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

Administration Port:

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

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

Backup and Restore

Save Settings Cancel Changes

UTILITY

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

[More...](#)

CISCO SYSTEMS

Étape 5 :

Cliquez sur **Save Settings**.

Une fois que vous avez activé Remote Management sur le routeur, vérifiez l'adresse IP Internet. Pour obtenir des instructions, procédez comme suit dans la section suivante.

Vérifiez l'adresse IP Internet d'un routeur Cisco Small Business

Étape 1 :

Accédez à la page de configuration Web du routeur. [Pour des instructions, cliquez ici.](#)

Étape 2 :

Cliquez sur **Status**, puis vérifiez l'adresse IP Internet du routeur.

LINKSYS®
A Division of Cisco Systems, Inc.

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**
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,

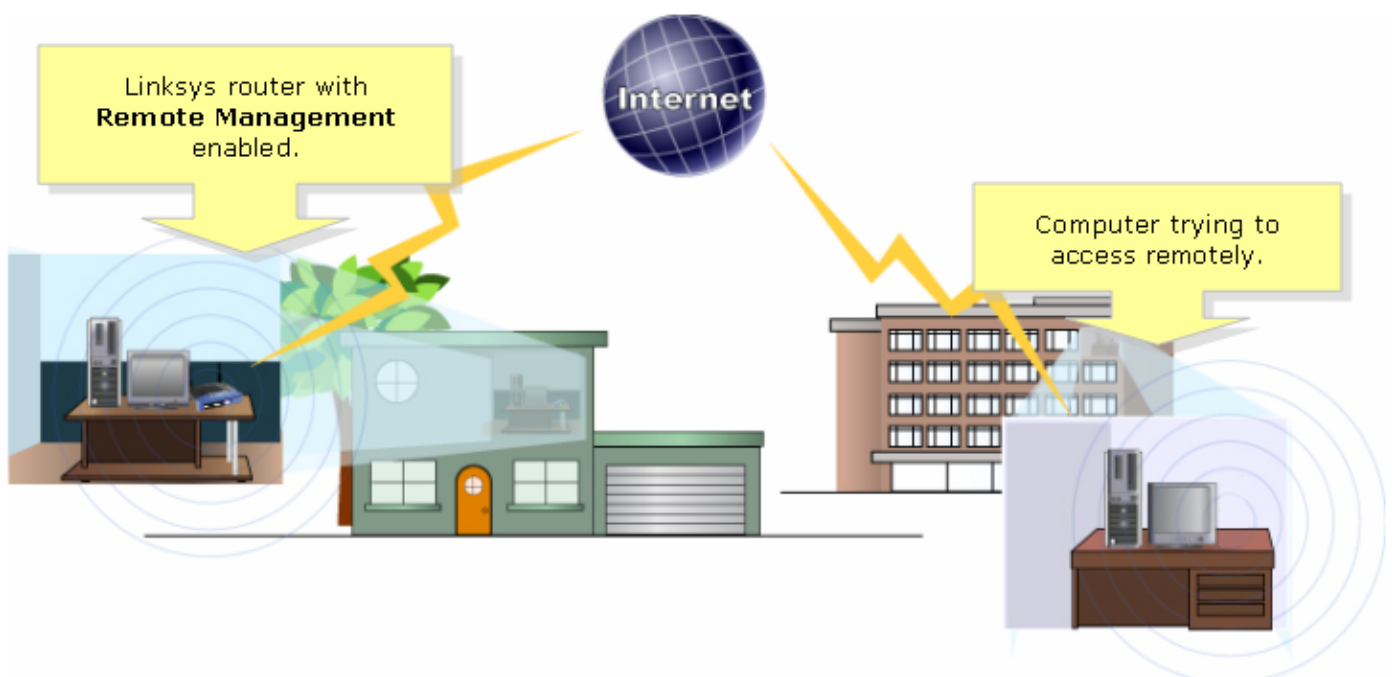
[More...](#)

Click **Status**.

Take note of the **Internet IP Address**.

Une fois que vous avez l'adresse IP Internet du routeur, suivez les étapes de la section suivante afin d'accéder au routeur à distance.

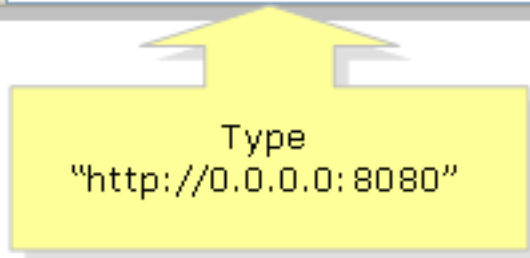
Gérer un routeur Cisco Small Business à partir d'un site distant



Note: L'image du routeur peut varier en fonction de son modèle et de son numéro de version.

Étape 1 :

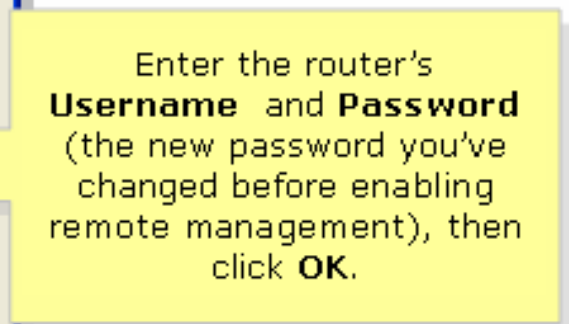
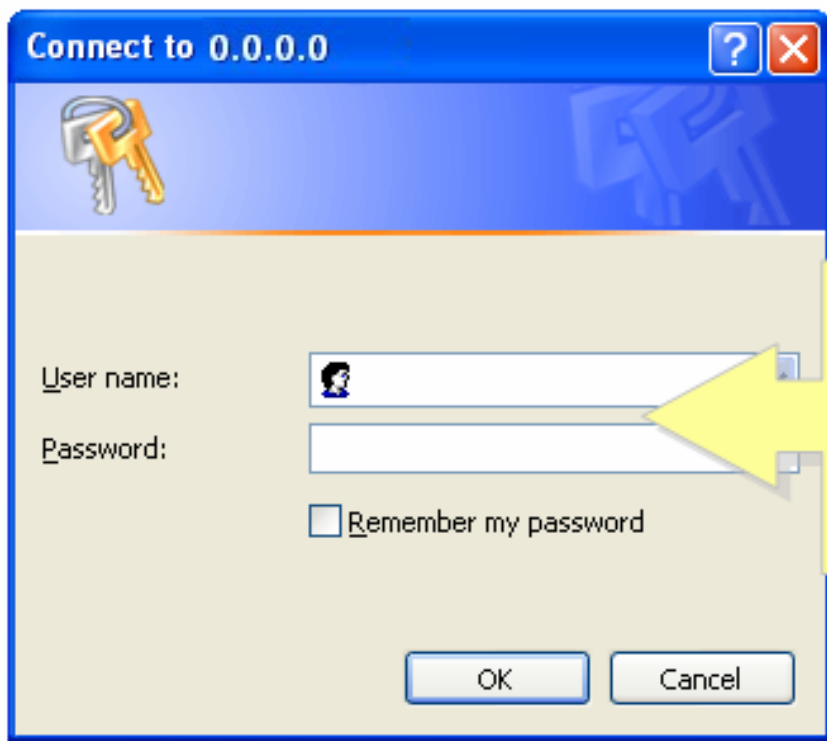
À l'aide d'un ordinateur connecté à Internet à partir d'un emplacement distant, lancez Internet Explorer et tapez "http://0.0.0.0:8080" (les 0 représentent l'adresse IP Internet du routeur et 8080 le port spécifié) dans le champ Adresse.



Note: Les 0 représentent l'adresse IP Internet du routeur que vous avez précédemment notée.

Étape 2 :

Une nouvelle fenêtre s'affiche et vous demande un **nom d'utilisateur** et un **mot de passe**. Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre routeur (le nouveau mot de passe que vous avez modifié avant d'activer la gestion à distance), puis cliquez sur **OK**.



Étape 3 :

Vous devez maintenant pouvoir accéder à la page de configuration Web du routeur.

[Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)