

# Désactiver la diffusion SSID sur un routeur VoIP Cisco Small Business

---

## Contenu

[Introduction](#)

[Comment désactiver la diffusion SSID sur mon routeur VOIP Linksys ?](#)

[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 désactiver la diffusion SSID sur mon routeur VoIP Cisco Small Business ?](#)A.

Une façon de sécuriser votre réseau sans fil consiste à désactiver la diffusion SSID. Cette procédure empêche les autres utilisateurs de détecter votre SSID ou votre nom de réseau sans fil lorsqu'ils tentent d'afficher les réseaux sans fil disponibles dans votre zone. Afin de désactiver la diffusion SSID, procédez comme suit :

#### Désactiver la diffusion SSID

##### 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'affiche, cliquez sur **Wireless**, recherchez **Wireless SSID Broadcast**, puis sélectionnez **Disable**.

LINKSYS®  
A Division of Cisco Systems, Inc.

Click **Wireless**.

**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: Disabled

Wireless Network Name (SSID):

Wireless Channel: 1

Wireless SSID Broadcast: ☐ Enable ☒ **Disable**

Select **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

**Étape 3 :** Cliquez sur **Save Settings**. **Étape 4 :** Reconnectez-vous à votre réseau sans fil en créant un profil sur l'utilitaire de configuration de l'ordinateur sans fil. [Informations connexes](#)

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