

Création d'un appel sortant sur SPA3102

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je peux faire un appel PSTN sortant sur SPA-3102 ?](#)

[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 est-ce que je peux faire un appel PSTN sortant sur SPA-3102 ?](#)

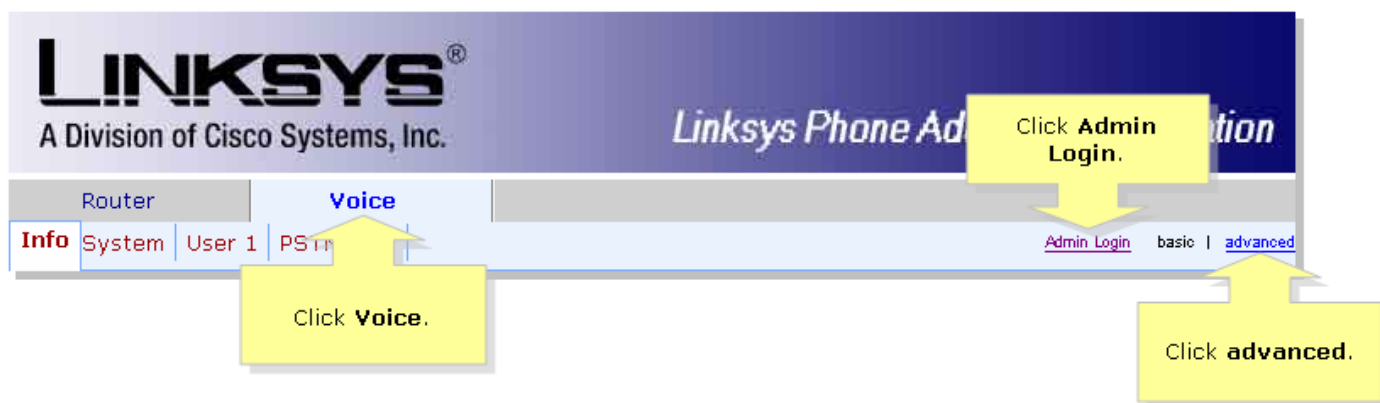
R.

Étape 1 :

Accédez à la page basée sur le WEB d'installation SPA-3102. Pour des instructions, cliquez [ici](#).

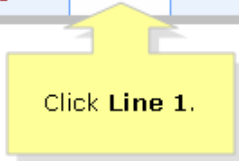
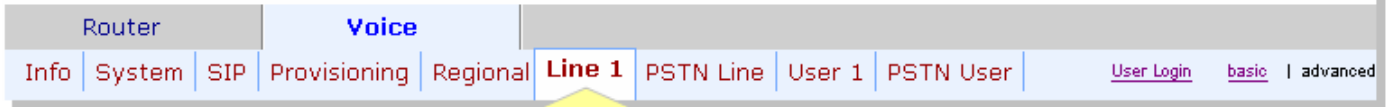
Étape 2 :

Cliquez sur la Voix, procédure de connexion d'admin, alors avancée.



Étape 3 :

Cliquez sur la ligne 1 et recherchez le proxy et l'enregistrement.



Étape 4 :

Sous le **proxy**, écrivez les paramètres de proxy de VOIP dans le champ approprié.

Étape 5 :

Sous le **proxy sortant**, écrivez les configurations de proxy sortant de VOIP dans le champ approprié.

Étape 6 :

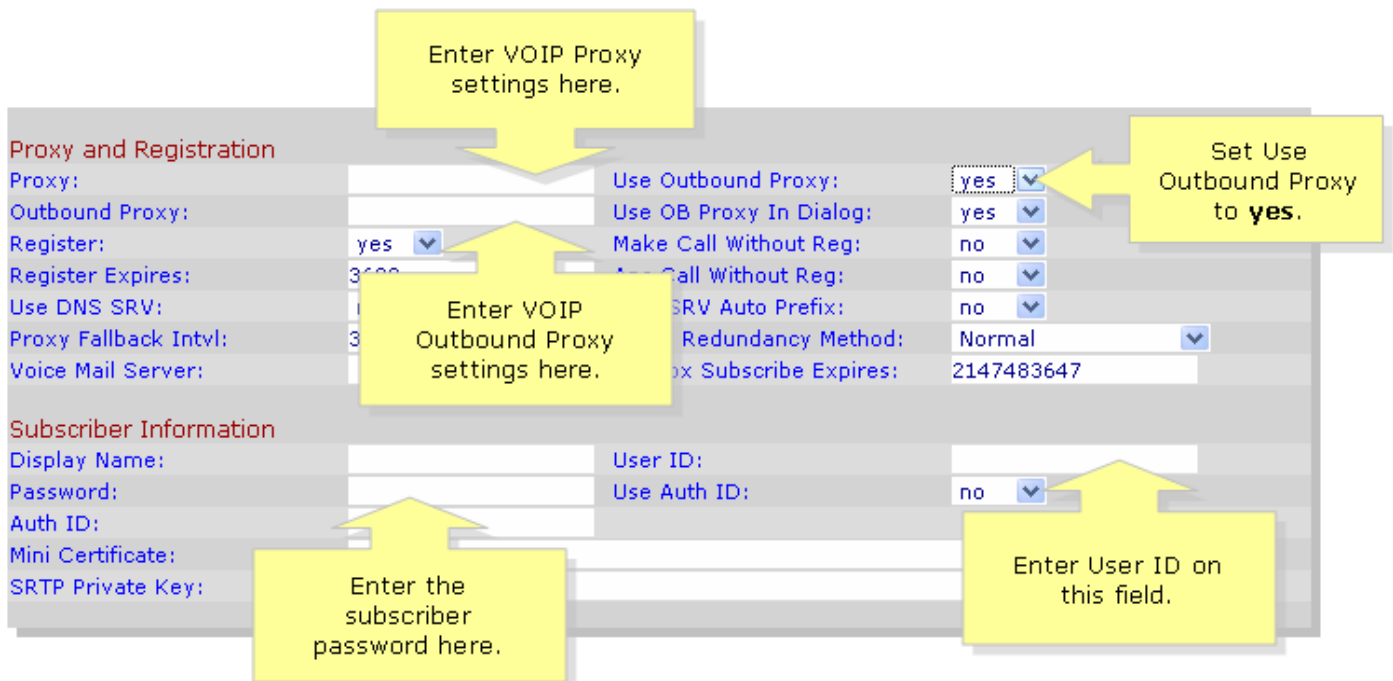
Placez le **proxy sortant d'utilisation** à oui.

Étape 7 :

Sous le **mot de passe**, entrez le mot de passe d'abonné dans le champ approprié.

Étape 8 :

Sous l'**user-id**, écrivez l'user-id dans le champ approprié.



Étape 9 :

Clic

Étape 10 :

Ligne PSTN de clic.

Router

Voice

Info | System | SIP | Provisioning | Regional | Line 1 | **PSTN Line** | [User Login](#) | [basic](#) | [advanced](#)

Click **PSTN Line**.

Étape 11 :

Sous le **proxy** écrivez les paramètres de proxy de VOIP sur le champ approprié.

Étape 12 :

Sous le **proxy sortant**, écrivez les configurations de proxy sortant de VOIP dans le champ approprié.

Étape 13 :

Placez le **proxy sortant d'utilisation à oui**.

Étape 14 :

Sous le **mot de passe**, entrez le mot de passe d'abonné dans le champ approprié.

Étape 15 :

Sous l'**user-id**, écrivez l'user-id dans le champ approprié.

The screenshot shows the 'Proxy and Registration' and 'Subscriber Information' sections of the configuration page. Yellow callout boxes provide instructions for several fields:

- Enter VOIP Proxy settings here.** points to the 'Proxy:' field.
- Enter VOIP Outbound Proxy settings here.** points to the 'Outbound Proxy:' field.
- Set Use Outbound Proxy to yes.** points to the 'Use Outbound Proxy:' dropdown menu, which is currently set to 'yes'.
- Enter the subscriber password here.** points to the 'Password:' field.
- Enter User ID on this field.** points to the 'User ID:' field.

Étape 16 :

Clic

Étape 17 :

Cliquez sur la **ligne 1** et recherchez le **Plan de composition**.

Étape 18 :

Changez le **Plan de composition** par défaut de "(*xx|[3469]11|0|00|[2-9]xxxxxx|1xxx[2-

9]xxxxxxS0|xxxxxxxxxxxx.)" à "(xx.|<#9,:>xx.<:@gw0>)" afin de composer un numéro de VOIP et un #9 pour composer un numéro PSTN pour des appels sortants.

Enter
"xx.|<#9,:>xx.<:@gw0>"
on the **Dial Plan**.

Dial Plan

Dial Plan: (xx.|<#9,:>xx.<:@gw0>)

Enable IP Dialing: no Emergency Number:

FXS Port Polarity Configuration

Idle Polarity: Forward Caller Conn Polarity: Forward

Callee Conn Polarity: Forward

Undo All Changes Submit All Changes

Informations connexes

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