

Contenu

[Introduction](#)

[Comment expédier des appelants PSTN à un VoIP numérotez sur SPA3102 ?](#)

[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 j'expédie des appelants PSTN à un nombre VoIP sur SPA3102 ?](#)

R.

Transfert des appels PSTN vers un numéro VOIP sur SPA3102

Étape 1 :

Accédez à la page basée sur le WEB d'installation de SPA3102. Pour des instructions, cliquez [ici](#).

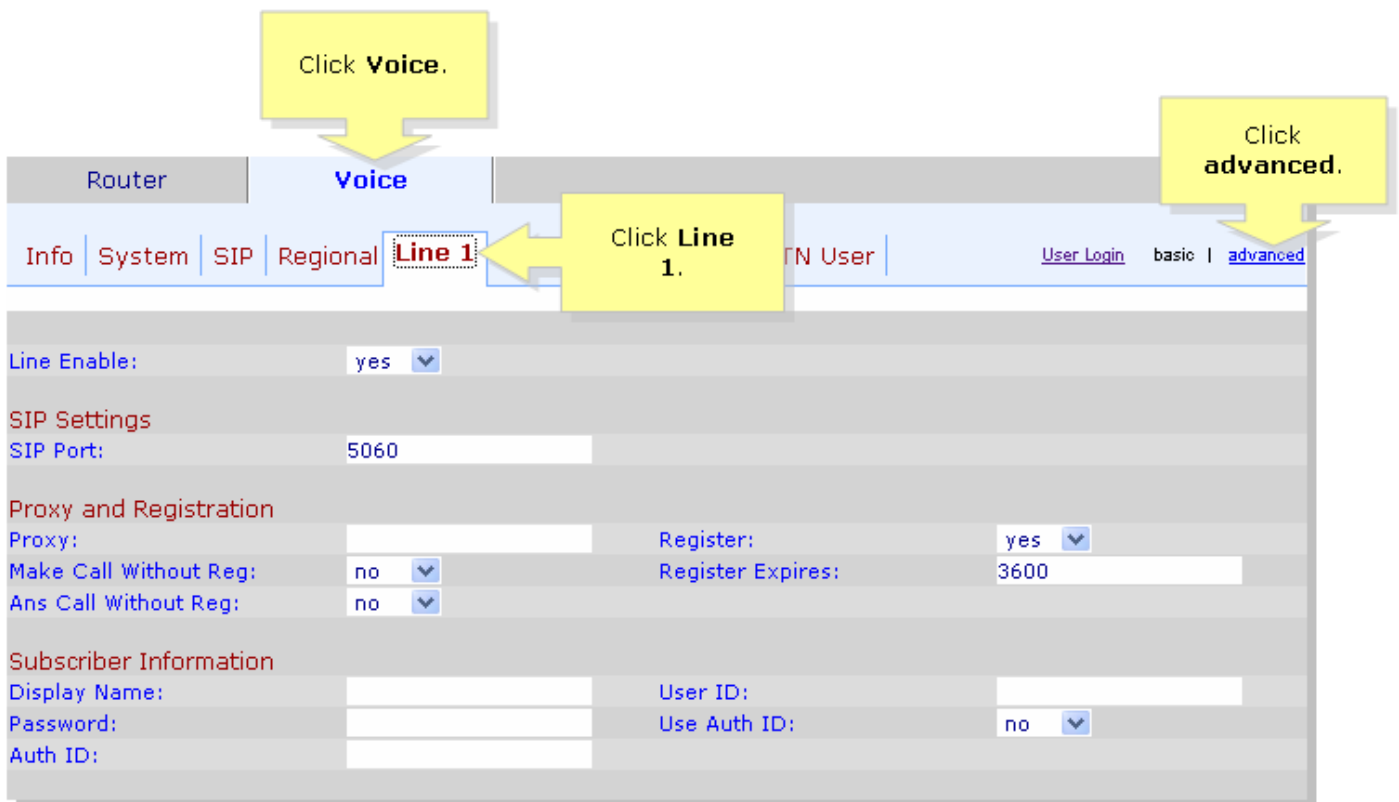
Étape 2 :

Quand la page basée sur le WEB d'installation paraît, cliquez sur la **procédure de connexion d'admin**.



Étape 3 :

Cliquez sur la **Voix, avancé**, puis la **ligne 1**.



Étape 4 :

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

Étape 5 :

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

Étape 8 :

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

Proxy and Registration

Proxy: Use Outbound Proxy: **yes**
 Outbound Proxy: Use OB Proxy In Dialog: **yes**
 Register: **yes** Make Call Without Reg: **no**
 Register Expires: Make Call Without Reg: **no**
 Use DNS SRV: SRV Auto Prefix: **no**
 Proxy Fallback Intvl: Redundancy Method: **Normal**
 Voice Mail Server: Proxy Subscribe Expires: **2147483647**

Subscriber Information

Display Name: User ID:
 Password: Use Auth ID: **no**
 Auth ID:
 Mini Certificate:
 SRTP Private Key:

Enter VOIP Proxy settings here.

Set Use Outbound Proxy to **yes**.

Enter VOIP Outbound Proxy settings here.

Enter the subscriber password here.

Enter User ID on this field.

Étape 9 :

Clic

Étape 10 :

Ligne PSTN de clic.

LINKSYS[®]
 A Division of Cisco Systems, Inc.

Linksys Phone Adapter Configuration

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 sur 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 sur le champ approprié.

Étape 15 :

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

Enter VOIP Proxy settings here.

Proxy and Registration

Proxy:		Use Outbound Proxy:	yes
Outbound Proxy:		Use OB Proxy In Dialog:	yes
Register:	yes	Make Call Without Reg:	no
Register Expires:	3600	Make Call Without Reg:	no
Use DNS SRV:		DNS SRV Auto Prefix:	no
Proxy Fallback Intvl:	3	Redundancy Method:	Normal
Voice Mail Server:		Box Subscribe Expires:	2147483647

Enter VOIP Outbound Proxy settings here.

Subscriber Information

Display Name:		User ID:	
Password:		Use Auth ID:	no
Auth ID:			
Mini Certificate:			
SRTP Private Key:			

Enter the subscriber password here.

Enter User ID on this field.

Set Use Outbound Proxy to **yes**.

Étape 16 :

Clic

Étape 17 :

Placez une hotline sur le champ du **Plan de composition 8** de SPA3102 et mettez (S0<:86343490)

Dial Plans

Dial Plan 1:	(xx.)
Dial Plan 2:	(xx.)
Dial Plan 3:	(xx.)
Dial Plan 4:	(xx.)
Dial Plan 5:	(xx.)
Dial Plan 6:	(xx.)
Dial Plan 7:	(xx.)
Dial Plan 8:	(S0<:86343490)

Enter (S0<:86343490).

Étape 18 :

Placez le DP d'appelant PSTN à 8 sur le PSTN.

PSTN-To-VoIP Gateway Setup

PSTN-To-VoIP Gateway Enable:	yes	PSTN Caller Auth Method:	none
PSTN Ring Thru Line 1:	yes	PSTN PIN Max Retry:	3
PSTN CID For VoIP CID:	no	ID Number Prefix:	
PSTN Caller Default DP:	8	Make Call While Calling VoIP:	no
Line 1 Signal Hook Flash To PSTN:	Disabled	ID Name Prefix:	

Select 8.

Étape 19 :

Clic

Étape 20 :

Composez le nombre PSTN de SPA3102 et si personne ne prend le téléphone, l'appelant sera expédié au positionnement de nombre de VOIP sur le gisement de hotline, 86343490.

[Informations connexes](#)

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