

# Expédiez tous les faire appel à un adaptateur téléphonique SPA2102 et SPA3102

## Objectifs

Ce les articles explique comment expédier tous les appels utilisant un adaptateur téléphonique SPA2102 ou SPA3102. Les appels des clients sont très importants pour la société. Les appels qui obtiennent un signal d'occupation peuvent être configurés pour obtenir transféré vers un numéro différent où l'appel peut être pris.

**Remarque:** Des configurations en avant d'appel peuvent être configurées pour chaque champ individuel séparément. Il n'y a aucun besoin de configurer tous les champs ensemble. Exemple : Le transfert d'appel peut être configuré seulement pour les appels qui vont sur le signal d'occupation quand des appels de client. Le transfert d'appel peut également être configuré pour tous les champs.

## Périphériques applicables

- SPA2102
- SPA3102

## L'appel expédient des configurations

Utilisant l'utilitaire basé sur le WEB d'adaptateur téléphonique de Linksys de l'adaptateur téléphonique SPA2102 ou SPA3102, la procédure de connexion comme admin ou un utilisateur régulier.

12/19 20:49 OWNER-PC Owner Screenfluter

# LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.

## Linksys Phone Adapter Configuration

Router
Voice

Info | System | **User 1** | User 2
Admin Login | basic | advanced

**Call Forward Settings**

Cfwd All Dest:	<input type="text"/>	Cfwd Busy Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Dest:	<input type="text"/>	Cfwd No Ans Delay:	20

**Selective Call Forward Settings**

Cfwd Sel1 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel1 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel2 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel2 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel3 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel3 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel4 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel4 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel5 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel5 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel6 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel6 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel7 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel7 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel8 Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Sel8 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Last Caller:	<input type="text"/>	Cfwd Last Dest:	<input type="text"/>
Block Last Caller:	<input type="text"/>	Accept Last Caller:	<input type="text"/>

Dans l'utilisateur ou l'admin la procédure de connexion vont à la page de l'utilisateur 1 ou de l'utilisateur 2, configurer les configurations en avant d'appel.

- Cfwd tout le DEST : Dans la page de l'utilisateur 1, introduisez un numéro de téléphone que vous voudriez que tous les appels expédient à Cfwd de dessous tout le DEST :

12/19 20:49 OWNER-PC Owner Screenshot

# LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.

## Linksys Phone Adapter Configuration

Router **Voice**

Info System **User 1** User 2 [Admin Login](#) [basic](#) | [advanced](#)

Call Forward Settings

Cfwd All Dest:  Cfwd Busy Dest:

**Cfwd No Ans Dest:**  Cfwd No Ans Delay:

- Cfwd aucun Rép. DEST : Dans la page de l'*utilisateur 1*, introduisez un numéro de téléphone que vous comme les appels qui ont obtenu le pas de réponse pour n'expédier à Cfwd de dessous aucun Rép. DEST :

12/19 20:49 OWNER-PC Owner Screenshot

# LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.

## Linksys Phone Adapter Configuration

Router **Voice**

Info System **User 1** User 2 [Admin Login](#) [basic](#) | [advanced](#)

Call Forward Settings

Cfwd All Dest:  **Cfwd Busy Dest:**

Cfwd No Ans Dest:  Cfwd No Ans Delay:

- Cfwd DEST occupé : Dans la page de l'*utilisateur 1*, introduisez un numéro de téléphone que vous comme les appels qui ont obtenu la réponse occupée pour expédier à Cfwd de dessous DEST occupé :

12/19 20:49 OWNER-PC Owner Screenshot

# LINKSYS®

A Division of Cisco Systems, Inc.

## Linksys Phone Adapter Configuration

Router **Voice**

Info System **User 1** User 2 [Admin Login](#) [basic](#) | [advanced](#)

Call Forward Settings

Cfwd All Dest:  Cfwd Busy Dest:

Cfwd No Ans Dest:  **Cfwd No Ans Delay:**

- Cfwd aucun retard de Rép. : Dans la page de l'*utilisateur 1*, écrivez le nombre de minutes où vous comme l'utilisateur attendriez avant que les appels obtiennent transféré vers le nombre de transfert d'appel.