

Configuration initiale de SPA921

Contenu

[Introduction](#)

[Comment configurez-vous la gamme SPA921 téléphonez-vous pour le fournisseur de services en ligne ? Y a-t-il un exemple ?](#)

[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.

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

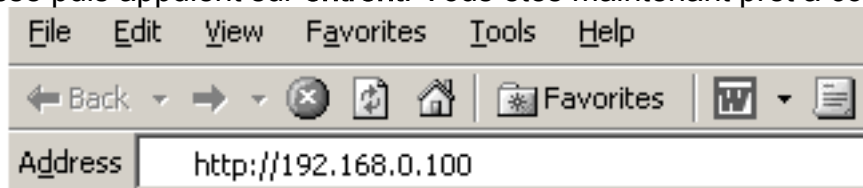
Q. Comment configurez-vous la gamme SPA921 téléphonez-vous pour le fournisseur de services en ligne ? Y a-t-il un exemple ?

Remarque: C'est un exemple d'enregistrer votre téléphone SPA921 à la connexion à distance de FreeWorld. Les paramètres de configuration pourraient varier selon les conditions requises de votre fournisseur de VoIP.

Vous devez exécuter trois étapes si vous voulez configurer votre gamme SPA921 téléphonez à la connexion à distance de FreeWorld :

1. Enregistrement de compte VoIP
2. Accéder à l'interface utilisateur d'utilisateur web SPA921
3. Configurer le téléphone SPA921 pour le VoIP

1. **L'enregistrement du compte VoIP** vont au site [commuté d'enregistrement de FreeWorld à l'engagement pour un compte libre VoIP](#).
2. **Accéder à l'interface utilisateur d'utilisateur web SPA921** Vérifiez votre adresse IP SPA921. Lancez votre navigateur et le type `http://IP_Address_of_your_SPA921` sur la zone adresse puis appuyez sur **entrent**. Vous êtes maintenant prêt à configurer le SPA921 pour le



VoIP. **Remarque:** Si l'interface Web demande un nom d'utilisateur et mot de passe signifie que l'unité a été verrouillée par votre fournisseur. Entrez en contact avec votre fournisseur de VoIP respectif pour l'assistance.

3. **Configurer le téléphone SPA921 pour le VoIP** Allez à la procédure de connexion d'admin alors avancée, cliquez sur en fonction l'ext. 1 tableau afin d'obtenir connecté au TRANS. que vous devez entrer votre nombre et mot de passe de TRANS., que vous recevrez après enregistrement sur leur site Web ainsi que ces paramètres de configuration standard :

Proxy and Registration			
Proxy:	<input type="text" value="fwd.pulver.com:5060"/>	Use Outbound Proxy:	<input type="text" value="yes"/>
Outbound Proxy:	<input type="text" value="nat2.pulver.com:5060"/>	Use OB Proxy In Dialog:	<input type="text" value="yes"/>
Register:	<input type="text" value="yes"/>	Make Call Without Reg:	<input type="text" value="no"/>
Register Expires:	<input type="text" value="3600"/>	Ans Call Without Reg:	<input type="text" value="no"/>
Use DNS SRV:	<input type="text" value="no"/>	DNS SRV Auto Prefix:	<input type="text" value="no"/>
Proxy Fallback Intvl:	<input type="text" value="3600"/>	Proxy Redundancy Method:	<input type="text" value="Normal"/>
Subscriber Information			
Display Name:	<input type="text"/>	User ID:	<input type="text" value="Your_FWD_Number"/>
Password:	<input type="text" value="Your_FWD_Password"/>	Use Auth ID:	<input type="text" value="no"/>
Auth ID:	<input type="text"/>		
Mini Certificate:	<input type="text"/>		
SRTP Private Key:	<input type="text"/>		

Cliquez sur Submit **toutes les modifications**, puis vérifiez l'état d'enregistrement sur l'onglet de l'information sous l'état ext. 1.

[Informations connexes](#)

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