

# SPA921的初始配置

## Contents

[Introduction](#)

[如何配置联机服务提供商的SPA921系列电话？有没有示例？](#)

[Related Information](#)

## Introduction

本文是一系列协助设置、排错和维护Cisco小型企业产品文档中的一篇。

Refer to [Cisco Technical Tips Conventions](#) for more information on document conventions.

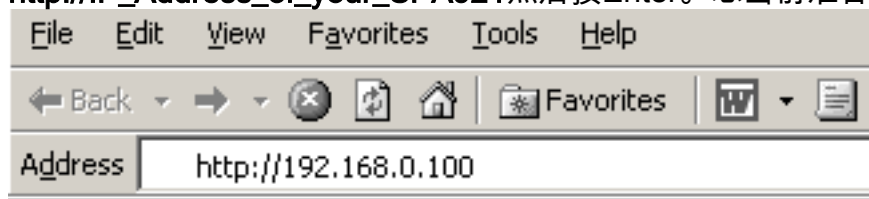
### Q. 如何配置联机服务提供商的SPA921系列电话？有没有示例？

**Note:** 这是注册您的SPA921电话示例对FreeWorld拨号。配置设置也许根据您的VoIP供应商的需求变化。

如果要配置您的SPA921系列电话到FreeWorld拨号，您需要执行三个步骤：

1. VoIP帐户的注册
2. 访问SPA921网页用户界面
3. 配置VoIP的SPA921电话

1. **VoIP帐户的注册**去[FreeWorld拨号](#)注册站点为一个自由VoIP帐户签字。
2. **访问SPA921网页用户界面** 检查您的SPA921 IP地址。启动您的浏览器并且键入在地址域的 `http://IP_Address_of_your_SPA921`然后按Enter。您当前准备配置VoIP的SPA921。



**Note:** 如果Web接口请求用户名和密码，这意味着单元由您的供应商锁定。请与您的协助的各自VoIP供应商联系。

3. **配置VoIP的SPA921电话** 去Admin洛金然后提前，点击Ext 1选项。为了得到连接到FWD您必须输入您的FWD编号和密码，您在他们的网站的注册以后将接受与这些标准配置设置一起：

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"/>		

点击**提交所有更改**，然后检查在Info选项的注册状态在EXT 1状态下。

## Related Information

- [Technical Support & Documentation - Cisco Systems](#)