

# 在在SPA9000后SPA962上的页组

## 目录

### [简介](#)

### [SPA-962的I Configure页组在SPA-9000后？](#)

### [相关信息](#)

## 简介

本文是一系列协助设置、排错和维护Cisco小型企业产品(以前Linksys企业系列)文档中的一篇。

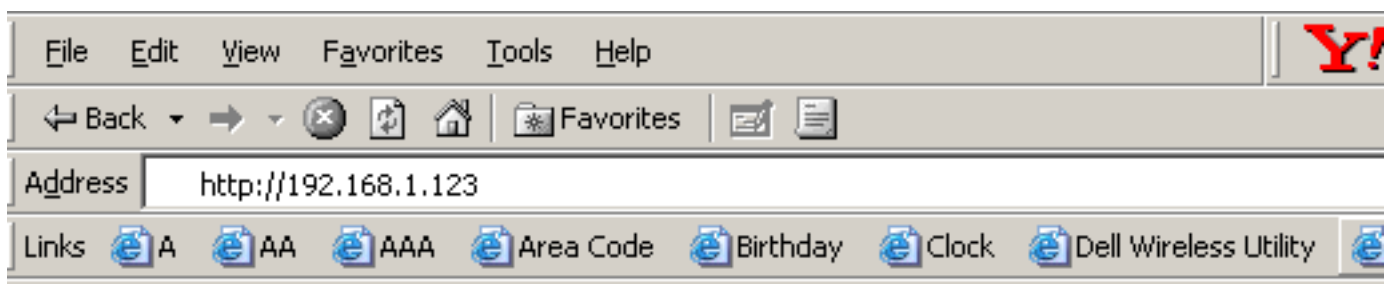
### Q. SPA-962的I Configure页组在SPA-9000后？

A.

**Note:**在执行此条款前，请确保使用他们对应的分机号，所有IP电话注册对SPA-9000，并且能做和收到呼叫本地。

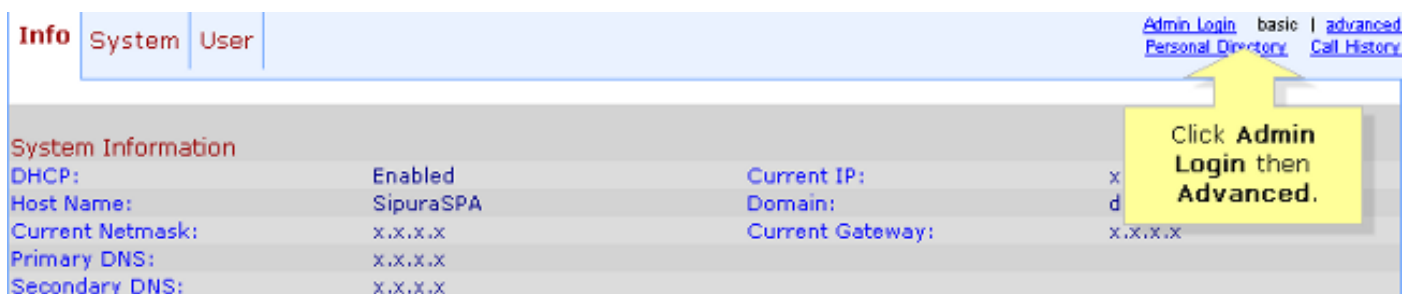
#### 步骤 1：

访问 SPA-962 基于网络的设置页。通过LCD验证IP地址。点击 **Menu 按钮**，然后按 9。它应该显示您DHCP IP地址。打开浏览器并且键入IP地址。



#### 步骤 2：

点击 **Admin Login**，然后点击 **advanced**。



**Note:**默认情况下SPA962没有用户名和密码。如果系统要求您提供用户名和密码，则意味着SPA962 已锁定。您需要向您的VoIP供应商验证这些。

### 步骤 3 :

去每个IP电话User选项在网络的并且输入词“pagegroup”在快速拨号领域，并且命中数提交所有更改。

Call Forward			
Cfwd All Dest:	<input type="text"/>	Cfwd Busy Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Dest:	<input type="text"/>	Cfwd No Ans Delay:	20
Speed Dial			
Speed Dial 2:	<input type="text" value="pagegroup"/>	Speed Dial 3:	<input type="text"/>
Speed Dial 4:	<input type="text"/>	Speed Dial 5:	<input type="text"/>
Speed Dial 6:	<input type="text"/>	Speed Dial 7:	<input type="text"/>
Speed Dial 8:	<input type="text"/>	Speed Dial 9:	<input type="text"/>

**Note:**IP电话有的此设置可以当前启动组页本地到在网络的所有IP电话通过拨号(#)密钥(2)跟随的对应的快速拨号号码。SPA-962电话的pagegroup功能设计运作与仅SPA-9000。没有将研究第三方IP/PBX系统的保证。

## 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)