

手工设置SPA400与SPA9xx

目录

[简介](#)

[如何手工注册与SPA9xx的SPA400 ?](#)

[相关信息](#)

简介

本文是一系列协助设置、排错和维护Cisco小型企业产品文档中的一篇。

Q. [如何手工注册与SPA9xx的SPA400 ?](#)

A.

为了手工设置SPA400，请完成这些步骤：

- 1) 配置SPA400语音邮件帐户
- 2) 配置语音邮件服务的一个SPA IP电话

配置SPA400语音邮件帐户

SPA400支持提供LVS用户的32个语音邮件帐户能力接收和播放语音邮件消息。创建LVS用户的一个语音邮件帐户在他们的SPA IP电话的配置里要求输入邮箱ID然后关联它对SPA400语音邮件用户ID。

语音邮件用户ID定义作为在SPA9000配置的一有效SPA IP电话分机。语音邮件用户ID和密码可能从SPA400配置工具被添加或更改。

步骤 1：

从SPA400基于Web的设置页，请点击**设置**并且选择**语音邮件用户**。使用SPA9000**设置向导**，如果SPA400的安装和配置最初被执行了，为语音邮件配置的每分机在SPA400语音邮件用户页将填充。默认情况下，用户的语音邮件帐户用密码将是活跃的访问是语音邮件的帐户相同的与他们的分机(即， ext. =100 password=100)。

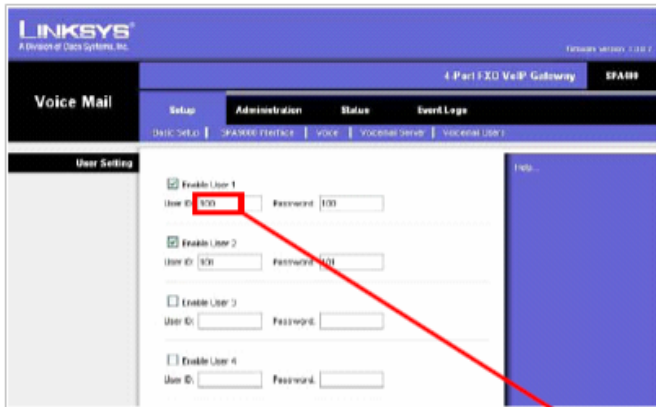


Figure 5: SPA400 Configuration Utility, Setup / Voicemail Users Page



Figure 6: SPA IP Phone Configuration Utility, Ext 1 Page

步骤 2 :

单击**保存设置**在页底端，然后**重新启动**在SPA400基于Web的设置页。SPA400设备将重新启动。在设置语音邮件帐户以后，请配置语音邮件服务的SPA电话。对于说明，请完成在下一部分的步骤。

配置语音邮件服务的一个SPA IP电话

在SPA9000配置的每有效SPA IP电话分机可能为语音邮件服务配置。SPA IP电话配置页(图6)可以通过点击链接在SPA9000配置工具右上方的PBX状态或通过在浏览器中输入SPA IP电话IP地址来访问。

步骤 1 :

从SPA IP电话配置工具，请点击Ext 1选项卡。语音邮件设置在与此格式的邮箱ID字段被输入：

<line-> <user-id>

注意：那里<line->是指SPA9000线路(1-4) SPA400配置和<user-id>必须匹配在SPA400语音邮件Users菜单输入的设置。

步骤 2 :

从示例在图5和表6，设置出现如同：

呼叫功能设置：邮箱ID= 1100

步骤 3 :

在SPA IP电话Ext 1页的语音邮件服务器领域反射的IP地址(图6)正确地配置作为SPA9000的IP地址。SPA9000作为代理到SPA400语音邮件服务器。

步骤 4 :

单击**提交**在SPA IP电话Web BASE设置页的**所有更改**。SPA IP电话将重新启动。SP IP电话当前配置访问语音邮件服务。使用语音邮件服务，LVS语音邮件用户可能参考SPA IP电话语音邮件快速参考卡关于详细信息。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)