

安装SPA3000作为SPA9000 的PSTN网关

目录

[简介](#)

[当做所有呼叫的SPA9000 PSTN网关去Auto Attendant和允许电话在POTS，注册对SPA9000召集如何能设置SPA3000？](#)

[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. 当做所有呼叫的SPA9000 PSTN网关去Auto Attendant和允许电话在POTS，注册对SPA9000召集如何能设置SPA3000？](#)

A.

从POTS的呼叫可以自动地去Auto Attendant，并且其中任一电话注册对SPA9000在POTS能召集通过拨号在SPA3000 PSTN线路(103)的User-ID。

注意：此条款假设：互联网-----SPA9000 (与在FXS 1-----SWITCH-----SPA IP电话的模拟电话和SPA-3000 (PSTN线路连接对FXO端口)。

步骤 1：

SPA9000寄存器Line1对VoIP的(可选)。访问SPA9000基于Web的设置页，并且点击**Admin洛金**然后**提前**。

步骤 2：

点击**语音线路1**。然后移下来和在**订户信息**下，为**用户ID**和**密码**字段提供必要信息。在**代理和注册**下，请正在寻找**代理**，并且输入您的VOIP供应商给的需要的代理值。移下来到底部，并且单击**为了保存您的设置**。

步骤 3：

点击**Line2**，并且SPA9000的集合**Line2**与**User-ID** (ie:103)的然后单击**提交所有更改**。

步骤 4：

访问SPA3000基于Web的设置页。点击**Admin洛金**，然后**先进**。

步骤 5：

点击 **PSTN Line**。

步骤 6：

移下来和在**代理**下，并且**注册**，手工注册SPA3000 PSTN线路对SPA9000。

代理： 192.168.0.1:6060 (SPA9000代理网络接口设置为LAN)

User-ID： 102 (仅示例)

步骤 7 :

移下来和在FXO计时器值(秒)下，通过CWT迪莱和PSTN答案输入"0"在PSTN环迪莱字段。

步骤 8:

在PSTN对VoIP网关设置下，请通过Line1寻找PSTN环并且选择不从下拉菜单。在PSTN主叫方默认DP字段输入"2"。

步骤 9 :

在拨号计划2字段移动，寻找拨号计划，并且输入"(S0<:103>)"。单击提交所有更改为了保存您的设置。

步骤 10 :

单击。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)