

# 启用在SPA2100上的广域网Web服务器

## Contents

### [简介](#)

### [I在SPA2100的enable \(event\)广域网Web服务器？](#)

### [相关信息](#)

## [Introduction](#)

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. [I在SPA2100的enable \(event\)广域网Web服务器？](#)

A.

有两种方式到在SPA2100的enable (event)广域网Web服务器。这可能执行通过SPA2100基于Web的接口或通过交互语音应答(IVR)菜单。

#### 启用广域网Web服务器通过SPA2100基于Web的接口

##### 步骤 1：

访问SPA2100基于Web的接口。对于指令，点击？[这里](#)。

##### 步骤 2：

当SPA2100基于Web的接口出现时，然后请点击Admin洛金提前在上面的右边的页。



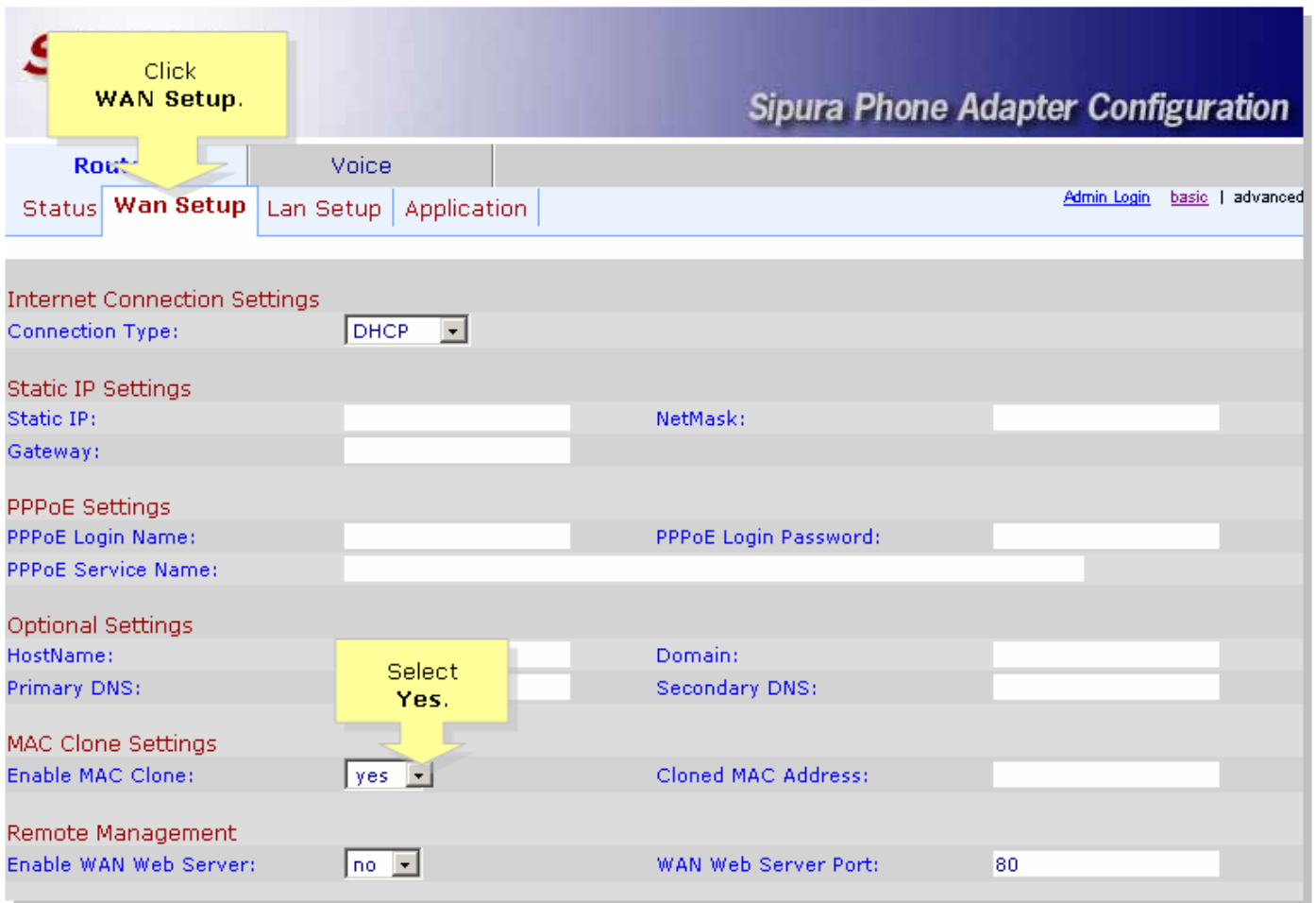
The screenshot shows the SIPURA SPA-2100 web interface. The top navigation bar includes 'Router', 'Voice', and 'Administration'. The 'Administration' section is active, and the 'Admin Login' link is highlighted with a yellow arrow and the text 'Click Admin Login.'. Below the navigation bar, there are tabs for 'Status' and 'Wan Setup'. The 'Status' tab is selected, showing 'Product Information' and 'System Status' sections. The 'Product Information' section includes fields for Product Name, Software Version, MAC Address, Serial Number, Hardware Version, and Client Certificate. The 'System Status' section includes fields for Current Time, Wan Connection Type, Host Name, Current Netmask, Primary DNS, Elapsed Time, Current IP, Domain, and Current Gateway. A yellow arrow points to the 'advanced' link in the top right corner of the page with the text 'Click advanced.'.

**Note:**对SPA2100 Admin洛金先进的页的访问不要求一个密码。由于安全原因SPA2100通过VoIP供

应商获取的单元，然而，通常是使用密码。这将拒绝对Admin洛金的访问并且拒绝更改被应用于现有的语音配置。如果单元从代理商被购买，可以恢复到使用IVR通过出厂被重置的默认设置。对于IVR指令，点击？[这里](#)。

**第3步：？**

去WAN设置，正在寻找远程管理并且设置Enable (event)广域网Web服务器对是。



**步骤 4：**

点击？ 。

**启用广域网Web服务器通过SPA2100交互语音应答(IVR)**

**Step1：？**

拨打在模拟电话的\*\*\*\*201#被连接到SPA2100。

**步骤 2：**

输入"1"对enable (event)或"0"禁用功能。

**[Related Information](#)**

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