

# 设置在SPA9000上的NTP服务器

## 目录

### [简介](#)

[如何能设置在SPA9000的Ntp server ?](#)

[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. [如何能设置在SPA9000的Ntp server ?](#)

A.

在SPA9xx IP电话的NTP (网络时钟协议)依靠SPA9000 Ntp server信息。IP电话，当它自动地设置时从SPA9000的设置与得到SPA9000有的当前时间。Ntp server信息从SPA9000将发送到设置对它的客户端工作站。SPA9000应该维护根据Ntp server的实时时钟或ITSP供应的伊达市报头。

#### 确定管理Web服务器的地址

##### 步骤 1 :

连接模拟电话到SPA9000的Phone1或Phone2端口。

##### 步骤 2 :

按在键盘的四个星号(\*)键访问IVR菜单。

##### 步骤 3 :

确定互联网(广域网) IP地址的普雷斯110#。

#### 设置在SPA9000的Ntp server

##### 步骤 1 :

访问SPA9000基于Web的设置页。如需指导，请点击[这里](#)。

##### 步骤 2 :

当基于Web的设置页出版时请点击Admin洛金然后提前。

Router

Voice

Status Wan Setup

[PBX Status](#)

Product Information

Product Name:	SPA-9000	Serial Number:	000000000000
Software Version:	3.2.3(d)	Hardware Version:	1.0.0(3359)
MAC Address:	000000000000	Client Certificate:	Installed
Licenses:	None		

System Status

Current Time:	1/1/2003 04:02:40	Elapsed Time:	00:02:40
Wan Connection Type:	Static IP	Current IP:	x.x.x.x
Host Name:	SipuraSPA	Domain:	
Current Netmask:	x.x.x.x	Current Gateway:	x.x.x.x
Primary DNS:			
Secondary DNS:			
LAN IP Address:	192.168.0.1	Broadcast Pkts Sent:	3
Broadcast Bytes Sent:	1026	Broadcast Pkts Recv:	247
Broadcast Bytes Recv:	25707	Broadcast Pkts Dropped:	0
Broadcast Pkts Dropped:	0		

Click **Admin Login**.

Undo All Changes

Submit All Changes

[Admin Login](#) basic | [advanced](#)

Click **advanced**.

**步骤 3 :**

点击WAN设置然后寻找主要的和附属Ntp server并且输入在提供的字段的Ntp server设置。

**LINKSYS**<sup>®</sup>  
All Systems, Inc. *Linksys Phone Adapter Configuration*

Click **WAN Setup**.

Voice

Status **Wan Setup** Lan Setup Application [PBX Status](#)

**Internet Connection Settings**

Connection Type: Static IP

**Static IP Settings**

Static IP: x.x.x.x NetMask: 255.255.255.0  
Gateway: x.x.x.x

**PPPoE Settings**

PPPOE Login Name: PPPOE Login Password:  
PPPOE Service Name:

**Optional Settings**

HostName: Domain:  
Primary DNS: Secondary DNS:  
DNS Server Order: Manual DNS Query Mode: Parallel  
Primary NTP Server: Secondary NTP Server:

Enter the **Primary NTP Server** here.

Enter the **Secondary NTP Server** here.

**注意：**如果IP电话由您的VOIP供应商设置了，并且禁用，您不能访问它。请与您的VOIP供应商联系。

**步骤 4：**

单击。

## [相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)