

层叠(连接)思科小型企业路由器到VoIP路由器

目录

[简介](#)

[如何联络Linksys路由器到Linksys VOIP路由器？](#)

[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. [如何联络Linksys路由器到Linksys VOIP路由器？](#)

A.

注意：在您联络Linksys路由器到Linksys VOIP路由器前，请确保两个有不同的IP地址。这是必须的，因为，如果两路由器有同样IP地址，您将体验IP地址冲突。如果两路由器有同样IP地址，您需要更改Linksys路由器的IP地址防止所有冲突。

有两种方式层叠Linksys路由器到Linksys VOIP路由器：

连接其中一个Linksys路由器的以太网端口到其中一个Linksys VOIP路由器的以太网端口。连接其中一个Linksys VOIP路由器的以太网端口对Linksys路由器的互联网端口的。

通过连接Linksys VOIP路由器的以太网端口的Linksys路由器的以太网端口，计算机连接对两路由器在同样LAN IP分段。这将允许资源共享在网络内的网络资源。如需指导，请点击[这里](#)。

通过连接Linksys VOIP路由器的以太网端口的Linksys路由器的互联网端口，识别将是更加容易的哪个路由器计算机连接到，因为他们将有不同的LAN IP分段。如需指导，请点击[这里](#)。

注意：在配置Linksys路由器前，请确保它没有连接到Linksys路由器，宽带调制解调器连接。然后请遵从这些说明：

层次发送Linksys路由器到Linksys VOIP路由器(蓝岚)

要层叠Linksys路由器到Linksys VOIP路由器，您需要执行两个步骤：

连接对Linksys路由器的一台计算机
配置有LAN-to-LAN连接的Linksys路由器？？

连接对Linksys路由器的一台计算机

注意：此条款假设，您已经有Linksys VOIP路由器工作。

步骤 1：

关闭计算机并且插入它对任何编号端口在Linksys路由器的上一步。

??

注意：路由器镜像可能根据型号和版本号变化。

步骤 2：

插入由供应的电源适配器在Linksys路由器。

在连接对路由器的PC以后，请配置LAN-to-LAN连接的Linksys路由器。关于说明，参考下面步骤。

配置有LAN-to-LAN连接的Linksys路由器

步骤 1：

访问路由器的基于Web的设置页。如需指导，请点击[这里](#)。

步骤 2：

当路由器的基于Web的设置页出版时，请寻找本地IP地址并且更改它到"192.168.15.2"，因此两路由器将是在同样IP分段。

步骤 3：

寻找网络接入服务器设置(DHCP)和集合DHCP服务器禁用。

步骤 4：

单击。

步骤 5：

单击先进的路由和更改操作模式到路由器。

??

步骤 6：

单击?。

步骤 7：

连接标准以太网网络电缆到其中一个Linksys VOIP路由器的被编号的以太网端口，宽带调制解调器连接。然后，请连接以太网电缆的另一端到Linksys路由器的以太网端口您配置。

层次发送Linksys路由器到有互联网对LAN连接的一个Linksys VOIP路由器

连接标准以太网网络电缆到其中一个Linksys VOIP路由器的被编号的以太网端口，宽带调制解调器连接。然后请连接以太网电缆的另一端到Linksys路由器的互联网端口您配置。

注意：如果Linksys路由器的互联网端口将连接到其中一个Linksys VOIP路由器的以太网端口，没有需要的进一步配置。

如果两路由器的有同样本地IP地址，请更改Linksys路由器的IP地址对另一IP分段。如需指导，请点击[这里](#)。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)