

小型企业 VOIP 路由器：间歇有线连接

目录

[简介](#)

[什么，如果我继续丢失我的在我的有线的计算机的连接能执行？](#)

[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. [什么，如果我继续丢失我的在我的有线的计算机的连接能执行？](#)

A.

在您完成在本文前的步骤，请检查您的计算机是否有稳定的互联网连接，当连接直接地对您的宽带调制解调器。如果没有稳定的互联网连接用您的调制解调器，请与您的互联网服务提供商联系。一旦连接通过调制解调器稳定的，请启用在路由器的MTU。有关说明，请完成以下步骤：

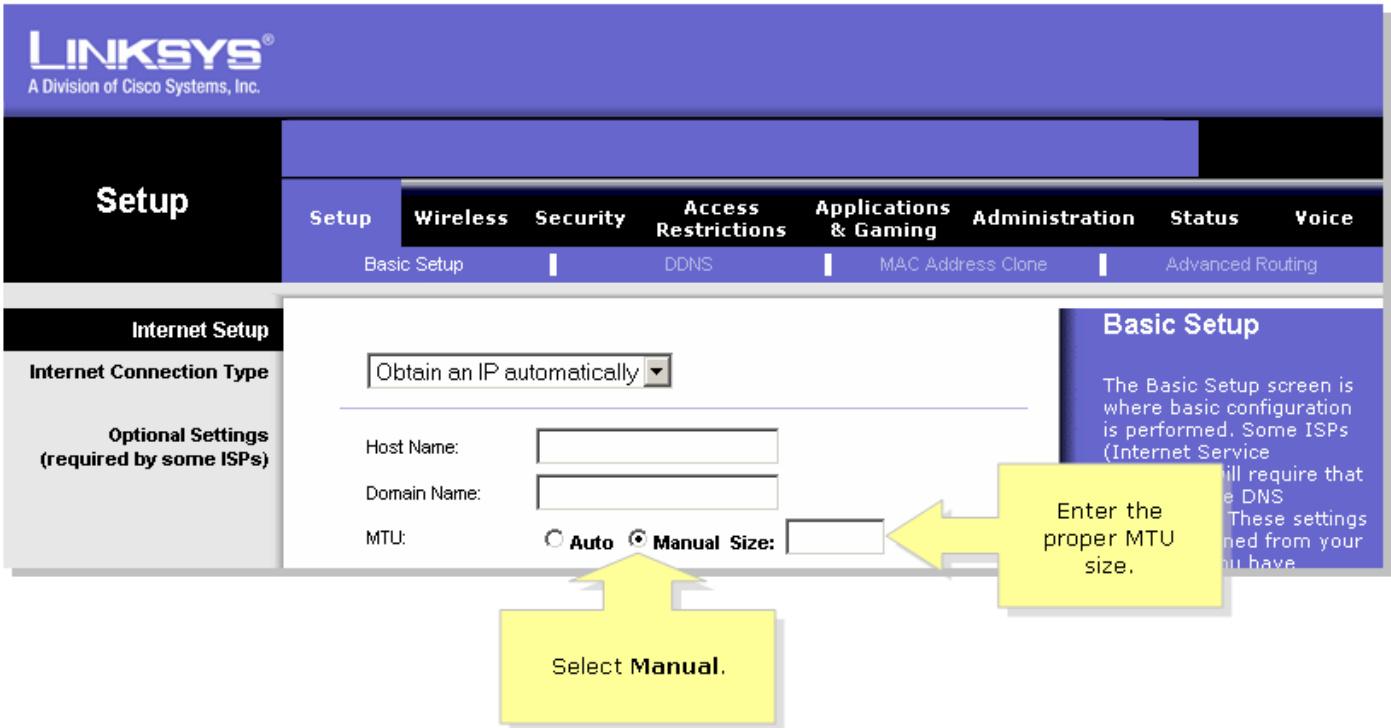
在路由器上启用MTU

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Web设置页出现时，请找到MTU并且设置为**Manual**。在大小字段输入MTU值。



注意：DSL和电缆连接的建议使用使用的MTU大小如下：

电缆连接：1500

PPPoE DSL连接：1492

步骤 3：

单击。

注意：如果步骤不工作，检查连接是否失败，即使当计算机连接直接地到调制解调器。如果连接稳定的，当连接对调制解调器，更新在路由器的固件。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)