在RV130和RV130W上配置动态DNS

目标

动态DNS(域名服务)是一种Internet服务,它允许使用互联网域名(例如example.com)来定位具有不同公有IP地址的路由器。 要使用此功能,您必须设置具有以下DDNS提供程序的帐户:DynDNS.com、TZO.com、3322.org或noip.com。

本文档的目的是向您展示如何在RV130和RV130W路由器上设置动态DNS。

适用设备

- RV130
- RV130W

软件版本

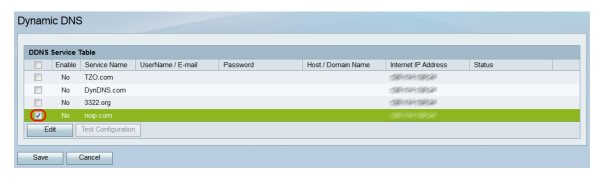
• v1.0.1.3

配置动态DNS

步骤1.登录到Web配置实用程序并选择**Networking > Dynamic DNS**。系统将打开*动态DNS*页面。



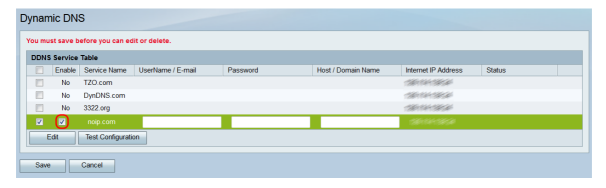
步骤2. DDNS*服务表*列出了可在路由器上启用的DDNS服务。点击要编辑或启用的服务的复选框。



步骤3.单击Edit。



步骤4.点击要启用的服务的Enable复选框。

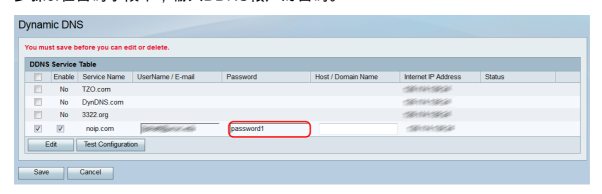


注意:页面顶部会显示一则通知,提醒您在保存之前不会应用所做的任何编辑、添加或删除操作;测试配置不会应用您的更改。

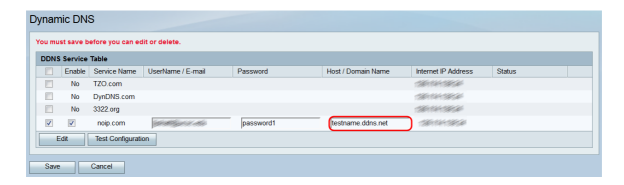
第5步:在*用户名/电子邮件*字段中,输入DDNS帐户的用户名或用于创建帐户的邮件地址。此处使用的凭据类型取决于帐户。



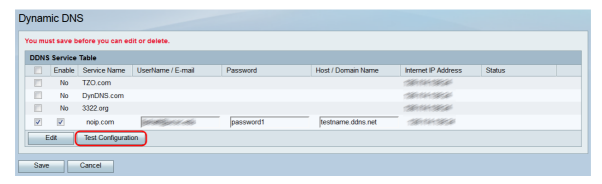
步骤6.在密码字段中,输入DDNS帐户的密码。



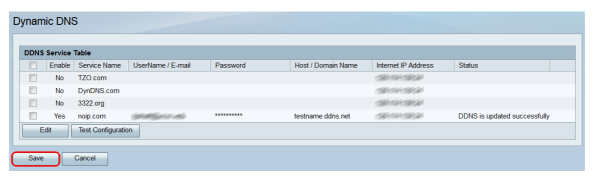
步骤7.在*主机/域名*字段中,输入与要映射到此路由器的名称相关联的主机名或域名。



步骤8. *Internet IP Address*字段显示设备的IP地址。*Status*字段指示DDNS更新是否成功。要测试DDNS配置,请单击**测试配置**按钮。测试结果将显示在*状态*字段中。



步骤9.要保存更改,请单击**保存**。



关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言,希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意:即使是最好的机器翻译,其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任,并建议您总是参考英文原始文档(已提供链接)。