

在RV34x路由器上为VPN设置创建用户组

目标

本文旨在向您展示如何在RV340路由器上为虚拟专用网络(VPN)设置创建用户组。

在路由器上为共享同一组服务的一组用户创建用户组。这些用户组可以被授权访问多个服务，如Web登录、点对点隧道协议(PPTP)、L2TP和EzVPN。这使管理员能够控制和过滤仅访问网络的授权用户。Green Bow是可下载的更常见VPN客户端之一。VPN需要在路由器上配置VPN设置，客户端才能成功建立VPN隧道。

使用Green Bow VPN客户端的必备条件

必须先要在VPN路由器上配置以下项，才能与绿色弓形VPN客户端建立连接。单击此处查看“绿弓”[文章](#)。

1. 按照本文中的说明在路由器上创建用户组。
2. 在路由器上创建用户帐户。如需指导，请点击[这里](#)。
3. 在路由器上创建客户端到站点配置文件。要了解如何操作，请单击[此处](#)。
4. 在路由器上配置Internet协议安全(IPSec)配置文件。要了解如何操作，请单击[此处](#)。

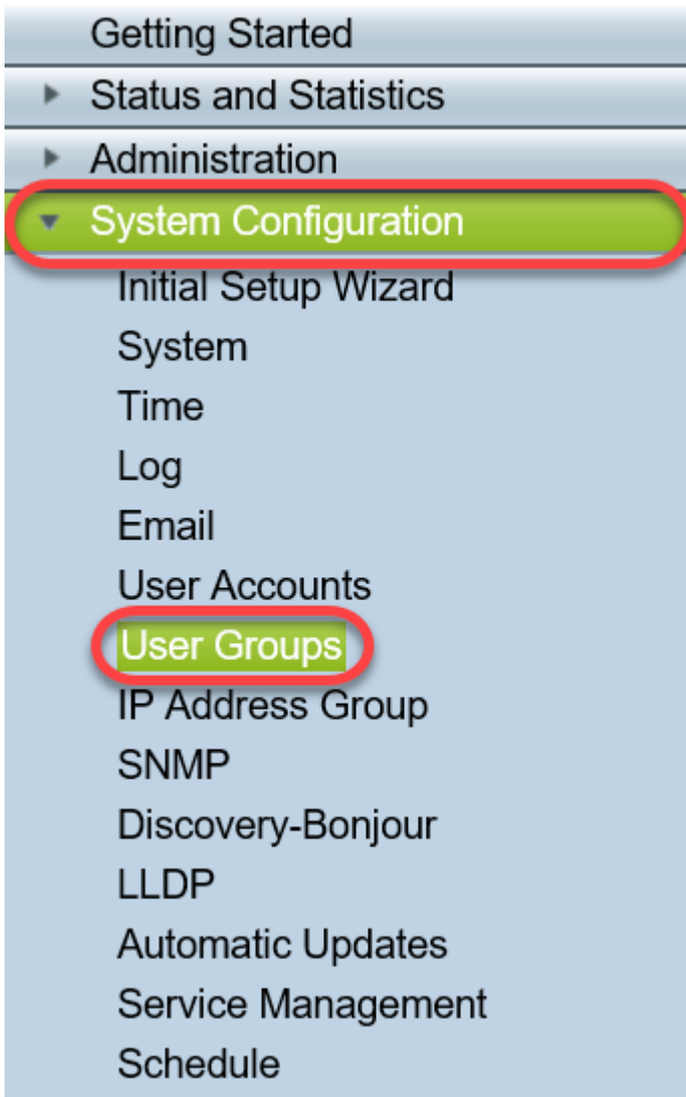
适用设备 | 固件版本

- RV34x系列 | 1.0.01.17(下载[最新版](#))

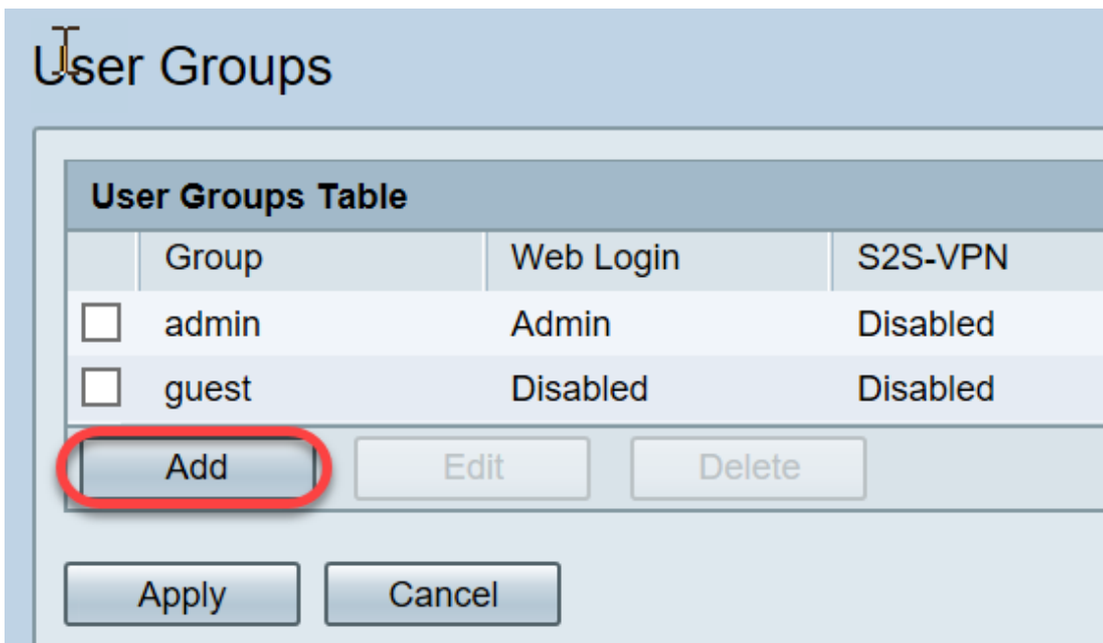
创建用户组

步骤1.登录到路由器的基于Web的实用程序，然后选择System Configuration > **User Groups**。

注意：本文中的映像来自RV340路由器。选项可能因设备型号而异。



步骤2.单击Add添加用户组。



步骤3.在“概述”区域的“组名”字段中输入组名。

User Groups

Overview

Group Name:

Local User Membership List

#	Join	User Name	Joined Groups *
1	<input checked="" type="checkbox"/>	VPNUser	admin
2	<input type="checkbox"/>	cisco	admin
3	<input type="checkbox"/>	guest	guest

注意：在本例中，使用VPN。

步骤4.在Local Membership List下，选中需要处于同一组中的用户名的复选框。

User Groups

Overview

Group Name:

Local User Membership List

#	Join	User Name	Joined Groups *
1	<input checked="" type="checkbox"/>	VPNUser	admin
2	<input type="checkbox"/>	cisco	admin
3	<input type="checkbox"/>	guest	guest

注意：在本例中，选择vpnuser。

步骤5.在“服务”下，选择要授予组中用户的权限。选项有：

- 禁用 — 此选项表示不允许组成员通过浏览器访问基于Web的实用程序。
- 只读 — 此选项表示组成员只能在登录后读取系统的状态。它们无法编辑任何设置。
- 管理员 — 此选项为组成员提供读和写权限，并能够配置系统状态。

Services

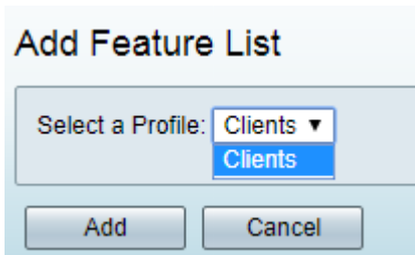
Web Login Disabled Read Only Administrator

注意：在本例中，选择只读。

步骤6.在EzVPN/第3方配置文件成员使用中表中，单击Add。

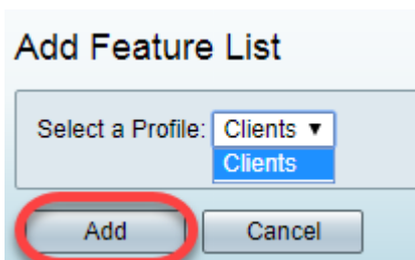


步骤7.从Select a Profile下拉列表中选择配置文件。选项可能因VPN网关上配置的配置文件而异。

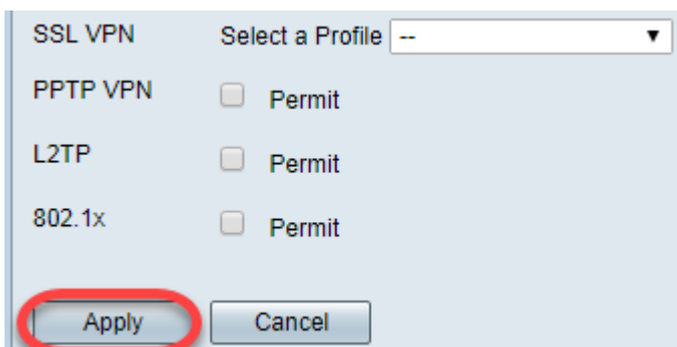


注意：在本例中，选择Clients。

步骤8.单击“添加”。



步骤9.单击“应用”。



步骤10.单击“保存”。



您现在应该已在RV34x系列路由器上成功创建了用户组。

[查看与本文相关的视频.....](#)

[单击此处查看思科提供的其他技术讲座](#)