

# 局域网(LAN)在RV120W和RV220W的组配置

## 客观

一个局域网(LAN)是使用互联在一个禁区内的许多计算机的计算机网络。LAN的主要优点超过广域网(广域网)是有高数据传输比，包括小型地理区域，并且解决被租用的电信线路需要。用于LAN的最常用的技术是Wi-Fi。本文解释如何创建在RV120W无线N VPN防火墙的LAN组。LAN组是可以由他们的IP地址确定的组终端。一旦组在路由器创建我们能移动向下一步配置应用于组的动作。每台计算机可以分配到一个特定LAN组。LAN Groups窗口表示主机是关联的各种组名字。

## 可适用的设备

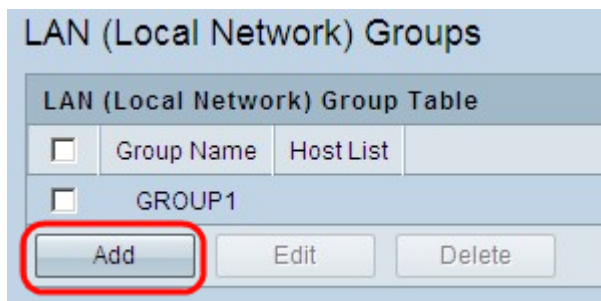
- RV120W

## 软件版本

- v1.0.4.17

## LAN组配置

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择**防火墙>Advanced设置> LAN (本地网络)组**。*LAN (本地网络)组*页打开。



它包括有以下字段的LAN组表：

- 组名—此字段指示计算机被定量组的名字。
- 主机列表—此字段能指示单个主机或属于一个特定组的一个组主机。

检查在第一列报头的机箱，并且用户能添加条目到被提及的字段。

步骤2.点击**添加**。添加新的本地(LAN)网络组的页打开。此页允许用户创建新的LAN组并且用户能编辑存在LAN组的配置。输入的数据这里在LAN组表列表将显示。此功能有如下产生的许多字段：

LAN (Local Network) Groups

Add New LAN (Local Network) Group

Name:  ◀ Please enter a Group Name

LAN (Local Network) Host Table

<input type="checkbox"/>	IP Address Type	Start IP Address	Finish IP Address
0 results found			

- 名字—输入组名在此字段。此字段不支持字符例如“(双引号)和空间。
- 本地网络(LAN)主机表—此表有以下字段：
  - IP地址类型—从下拉菜单选择IP地址类型。它包括单个地址和地址范围。
    - 单个地址—，如果规则适用于单个主机的，数据流请选择此字段。输入此IP地址在起始IP地址字段。
    - 地址范围—请选择此字段，如果规则适用于在被给予的IP地址范围内的一个组的数据流计算机。为了指示范围请送进第一个地址在起始IP地址字段和最后一个地址在完成IP地址框。
    - 起始IP地址—在此字段请输入主机的IP地址，如果单个地址选择或输入第一个IP地址，如果地址范围选择。
    - 完成IP地址—在此字段请输入完成IP地址。

步骤3.点击**添加**并且输入组名如表示的是由指示器。然后用户在本本地网络(LAN)主机表里能添加一个LAN组。

步骤4.点击“**Save**”应用设置。