

配置在RV110W的端口范围转发

目标

端口范围转发规定页列出所有设备的可用端口转发规则，并且允许端口转发规则被配置。

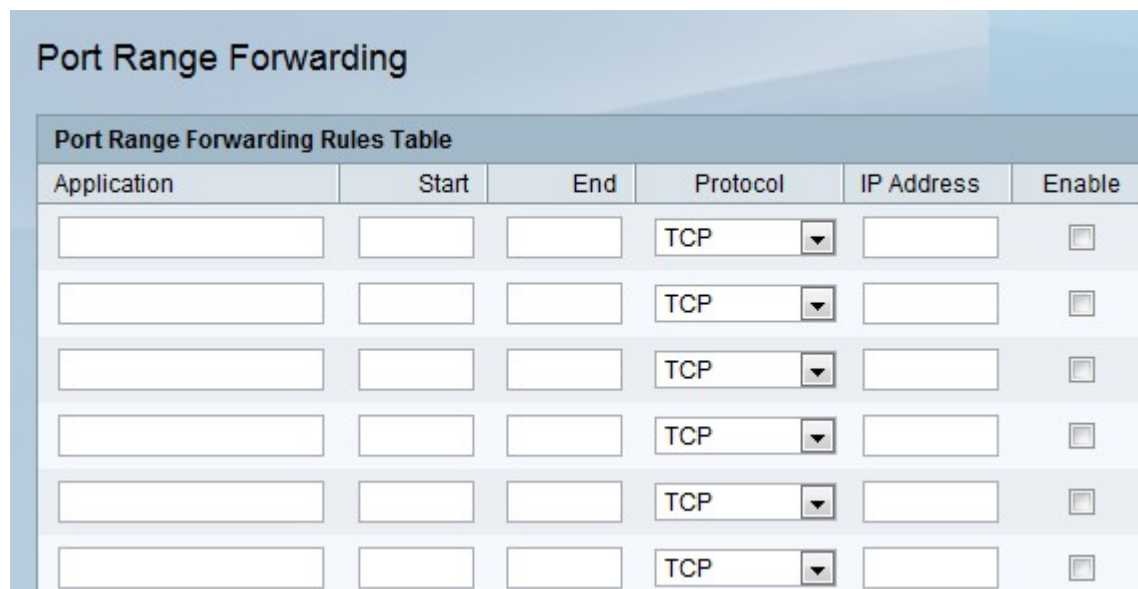
本文目标将解释如何配置在RV110W的端口范围转发。

可适用的设备

- RV110W

端口范围转发

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择**防火墙>端口范围转发**。端口范围转发页出版：



Port Range Forwarding Rules Table					
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Step 2. 在应用程序字段，请输入端口转发将适用应用程序的名字。

第 3 步：在Start字段，请输入开始端口范围为应用程序转发的端口号。

第 4 步：在末端字段，请输入结束端口范围为应用程序转发的端口号。

Port Range Forwarding

Port Range Forwarding Rules Table					
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	UDP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP & UDP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	TCP	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

第 5 步：从协议下拉列表，请选择端口范围使用的协议。

- TCP —安全的传输协议，但是更慢的UDP。
- UDP —比TCP快速的传输协议，但是巩固。
- TCP & UDP —任一个传输协议被接受。

第6.步。在 *IP Address* 字段，请输入主机的IP地址在特定IP数据流将转发的LAN边的。

第 7 步：检查 **Enable (event)** 机箱对enable (event)此规则。

步骤8.点击“**Save**”。