

在RV110W上配置端口范围触发

目标

端口范围触发是一种动态端口转发方法。当连接到路由器的主机打开在端口范围触发规则中配置的触发端口时，路由器会将配置的端口转发到主机。主机关闭触发端口后，路由器将关闭转发端口。端口触发比单端口转发和端口范围转发更安全。这是因为端口触发后，端口将保持关闭状态，直到被触发，从而限制不需要的端口访问的可能性。

本文档旨在向您展示如何在RV110W上配置端口范围触发。

适用设备

- RV110W

端口范围触发

步骤1.在Web配置实用程序中，选择Firewall > Port Range Triggering。将打开“端口范围触发”页。



Port Range Triggering			
Port Range Triggering Rules Table			
Application	Triggered Range	Forwarded Range	Enable
<input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

步骤2.在Application字段中，输入要为其创建端口转发规则的应用的名称。

步骤3.在“触发范围”字段中，输入在发出来自传出流量的连接请求时将触发此规则的端口号或端口号范围。当只使用一个端口时，请在两个字段中输入相同的端口号。

步骤4.在转发范围字段中，输入远程系统用于响应其接收的请求的端口号或端口号范围。如果传入连接仅使用一个端口，请在两个字段中指定相同的端口号。

步骤5.选中Enable复选框以启用规则。

步骤6.单击页面底部的Save以保存设置。