

在RV315W VPN路由器的带宽控制配置

客观

带宽控制是指定优先级为所选的网络提供更好的服务数据流的进程。数据流和最大数量数据速度可以是有限的根据网络需要。

本文目标将显示您如何管理在RV315W路由器的带宽。

可适用的设备

- RV315W

软件版本

- 1.01.03

带宽管理配置

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择QoS >带宽控制。带宽管理页打开：

Step 2.在Step1的操作列下，请点击所需的接口的包图标编辑接口队列设置。队列表示等待发射的一系列的信息包。

第 3 步：在 **速率限制** 字段，请在 Kbps 输入速率限制。这是您的互联网服务提供商提供的最大上行带宽。

Note:一旦速率限制被输入，设备集默认有保证的速率，并且设备自动地输入速率限制作为最大速率。

步骤4.输入有保证的速率在 **严格优先级队列** 字段。这是带宽分配到延迟敏感的数据流，例如语音和互联网游戏。越高在此字段输入的带宽，越短的延迟是。

步骤5.输入有保证的速率在所选择的接口使用的每个队列。此字段分配带宽速度到每个队列。当网络流量高时，有保证的速率分配到该队列。当网络流量是低的时，使用高带宽速度(潜在至最大速率)。

步骤6.点击“**Save**”应用设置。

第 7 步：要激活设置，检查 **Enable** 复选框所需的接口和点击“**Save**”。