

在RV110W的带宽管理

客观

带宽是随着时间的推移数据传输的费率。要确信，RV110W迅速运行，带宽设置的配置是重要的。

此条款显示用户如何管理在RV110W的带宽设置。

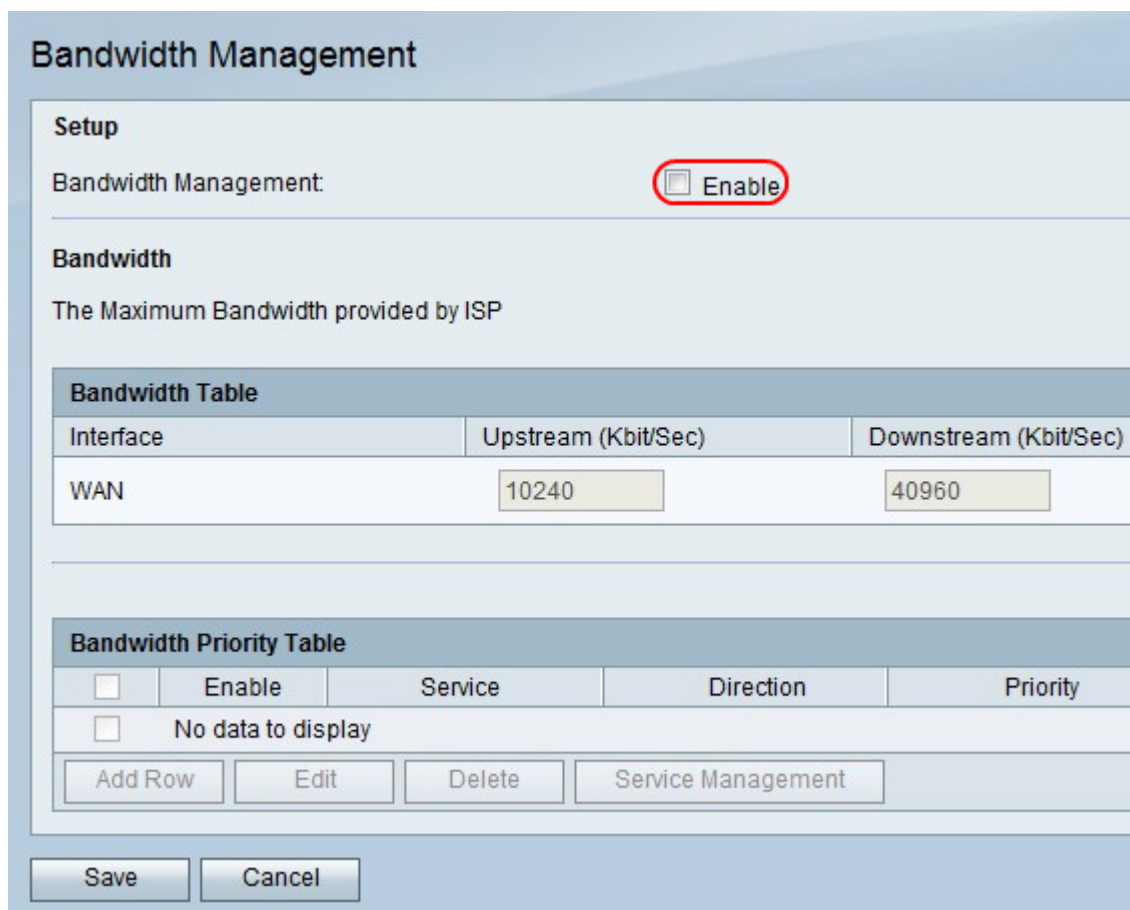
可适用的设备

- RV110W

步骤程序

第 1 步：请使用基于Web的配置工具选择**QoS >带宽管理**。**带宽管理**页打开。

步骤2.在带宽管理右边，请检查Enable (event)机箱允许对带宽设置的更改。



Bandwidth Management

Setup

Bandwidth Management: Enable

Bandwidth

The Maximum Bandwidth provided by ISP

Bandwidth Table		
Interface	Upstream (Kbit/Sec)	Downstream (Kbit/Sec)
WAN	10240	40960

Bandwidth Priority Table

<input type="checkbox"/>	Enable	Service	Direction	Priority
<input type="checkbox"/>	No data to display			

Add Row Edit Delete Service Management

Save Cancel

第 3 步：在上行(Kbit/Sec)列，请输入路由器发送数据的费率。

第 4 步：在下行(Kbit/Sec)列，请输入路由器接受数据的费率。

Bandwidth Management

Setup

Bandwidth Management: Enable

Bandwidth

The Maximum Bandwidth provided by ISP

Bandwidth Table		
Interface	Upstream (Kbit/Sec)	Downstream (Kbit/Sec)
WAN	<input type="text" value="10240"/>	<input type="text" value="40960"/>

Bandwidth Priority Table		
<input type="checkbox"/>	Enable	Service
<input type="checkbox"/>	No data to display	

步骤5. 点击“Save”保存更改或取消丢弃他们。

添加或编辑服务优先级

Bandwidth Management

Setup

Bandwidth Management: Enable

Bandwidth

The Maximum Bandwidth provided by ISP

Bandwidth Table		
Interface	Upstream (Kbit/Sec)	Downstream (Kbit/Sec)
WAN	<input type="text" value="10240"/>	<input type="text" value="40960"/>

Bandwidth Priority Table		
<input type="checkbox"/>	Enable	Service
<input type="checkbox"/>	No data to display	

步骤1.点击**Add**行添加新的服务优先级或者检查服务优先级的最左边的复选框并且点击**编辑**编辑该服务优先级。

Step 2.检查**Enable (event)**机箱对**enable (event)**服务优先级。

第 3 步：从服务下拉菜单，请选择服务优先安排。

Note:点击**服务管理**添加，编辑或者删除服务。

第 4 步：从方向下拉菜单，请选择服务是否发送或接受数据。

第 5 步：从优先级下拉菜单，请选择服务的一个优先级。

步骤6.点击“**Save**”保存更改或**取消**丢弃他们。

删除服务优先级

第 1 步：检查服务优先级的最左边的复选框。

步骤2.点击**删除**去除服务优先级。

步骤3.点击“**Save**”保存更改或**取消**丢弃他们。