

RV110W的頻寬管理

目標

頻寬是資料在一段時間內傳輸的速率。要確保RV110W快速運行，頻寬設定的配置非常重要。

本文介紹使用者如何管理RV110W的頻寬設定。

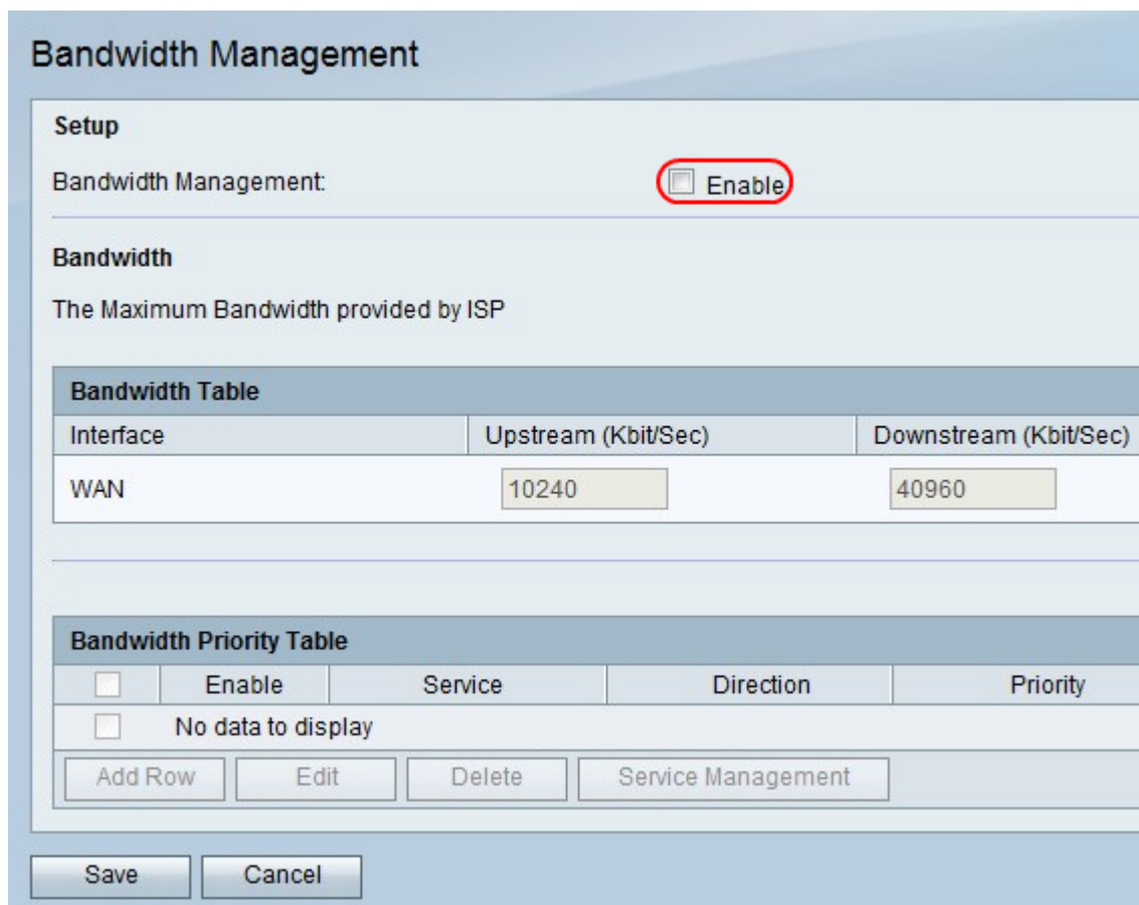
適用裝置

- RV110W

程式步驟

步驟1.使用基於Web的配置實用程式選擇QoS > Bandwidth Management。將開啟*Bandwidth Management*頁面。

步驟2.在Bandwidth Management的右側，選中Enable框以允許更改Bandwidth Settings。



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

步驟3.在Upstream(Kbit/Sec)列中，輸入路由器傳送資料的速率。

步驟4.在「下游(Kbit/Sec)」欄中，輸入路由器接收資料的速率。

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	

步驟5.按一下**Save**以儲存變更或**Cancel**以捨棄變更。

新增或編輯服務優先順序

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	

步驟1.按一下**Add Row**以新增新的服務優先順序，或選中服務優先順序最左側的覈取方塊，然後按一下**Edit**以編輯該服務優先順序。

步驟2.勾選**Enable**方塊以啟用服務優先順序。

步驟3.從Service下拉選單中選擇要優先處理的服務。

附註：按一下**Service Management**以新增、編輯或刪除服務。

步驟4.從Direction下拉選單中，選擇服務是傳送還是接收資料。

步驟5.從「優先順序」下拉選單中選擇服務的優先順序級別。

步驟6.按一下**Save**儲存更改，或按一下**Cancel**放棄更改。

刪除服務優先順序

步驟1.選中服務優先順序最左側的覈取方塊。

步驟2.按一下**Delete**以移除服務優先順序。

步驟3.按一下**Save**儲存更改，或按一下**Cancel**放棄更改。