## 在RV110W上配置埠範圍轉發

## 目標

Port Range Forwarding Rules頁列出了裝置的所有可用埠轉發規則,並允許配置埠轉發規則 。

本文檔的目的是解釋如何在RV110W上配置埠範圍轉發。

## 適用裝置

• RV110W

## 連線埠範圍轉送

步驟1.登入到Web配置實用程式並選擇**Firewall > Port Range Forwarding**。系統將顯示*Port Range Forwarding*頁面:

Port Range Forwarding Rules Table									
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable				
			TCP						
			TCP						
			TCP						
			TCP						
			TCP						
			TCP						

步驟2.在Application欄位中,輸入埠轉發將應用的應用程式的名稱。

步驟3.在開始欄位中輸入埠號,該埠號將開始應用要轉發的埠範圍。

步驟4.在End欄位中,輸入連線埠號碼,以結束應用程式要轉送的連線埠範圍。

Port Range Forwarding Rules Table									
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable				
			TCP 💌						
			TCP UDP						
			TCP & UDP		_				
			TCP						
			TCP 💌						
			TCP -						
			TCP <						

步驟5.從Protocol下拉式清單中選擇連線埠範圍使用的通訊協定。

- TCP 安全但較慢的UDP傳輸協定。
- UDP 比TCP更快,但安全性較低的傳輸協定。
- TCP & UDP 接受任一傳輸協定。

步驟6.在IP Address欄位中,輸入特定IP流量將轉發到的LAN端主機的IP地址。

步驟7.選中Enable框以啟用此規則。

步驟8.按一下「Save」。