

# 在RV180和RV180W的负载均衡配置

## 客观

负载均衡是用于分配在多台计算机、网络链路和各种各样的资源间的工作量取得适当的资源利用率的网络术语，最大化吞吐量，响应时间和主要避免超载。

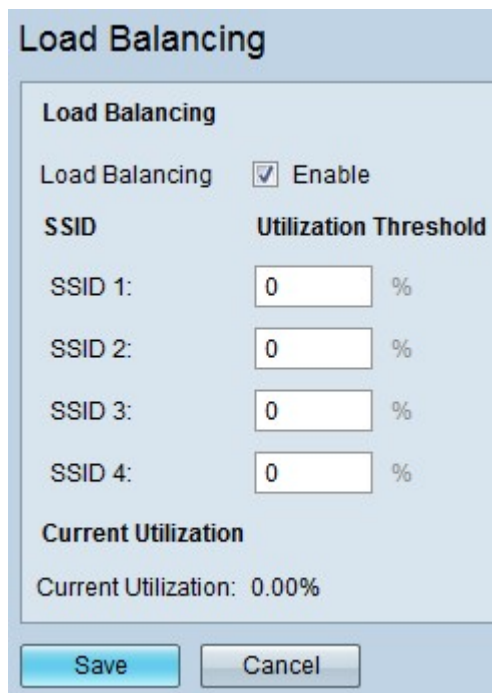
此条款说明步骤对enable (event)此功能为了达到最佳的资源利用率、吞吐量和响应时间。

## 可适用的设备

- RV180
- RV180W

## 负载均衡配置

Step 1.请使用配置工具选择无线>负载均衡。负载均衡页打开。它有以下设置：



SSID	Utilization Threshold
SSID 1:	0 %
SSID 2:	0 %
SSID 3:	0 %
SSID 4:	0 %

Current Utilization  
Current Utilization: 0.00%

Save Cancel

- 负载均衡Enable (event) —检查此字段对enable (event)负载均衡。
- 无线局域网的SSID名称。在无线的所有设备必须有同样SSID连通彼此。
- 利用率上无线客户端不能连接到SSID的门限值百分比带宽利用率在。
- 当前利用率—显示当前带宽利用率。

步骤2.点击“Save”保存设置。