

先进的路由：在RV082的IPv6动态路由配置

客观

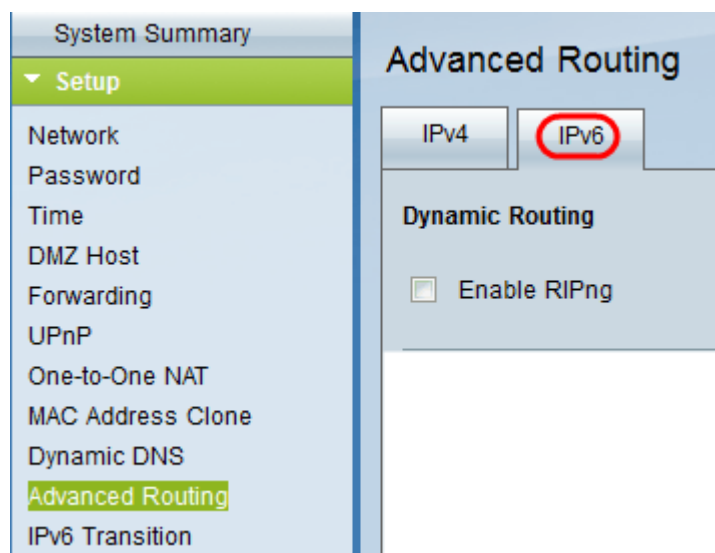
动态路由功能可以用于允许路由器对在网络布局的物理更改自动调整。使用动态RIP protocol，路由器计算网络数据信息包的最高效的路由能移动在来源和目的地之间根据最短路径。RIP protocol对网络的其他路由器有规律地播放路由信息。它确定网络信息包上基于少量跳跃的编号在来源和目的地之间的路由。

本文解释如何配置在RV082的IPv6动态路由。

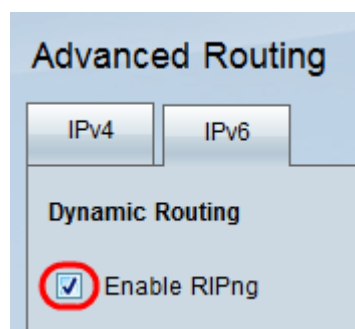
可适用的设备

•RV082

先进的在RV082的路由IPv6动态路由配置



Step 1.请使用路由器配置工具选择路由设置的>Advanced > IPv6。 先进的路由页打开。



Step 2.检查Enable (event) RIPng到enable (event) RIP路由。

步骤3.点击保存设置为了应用更改。