

在RV系列路由器中安排重新啟動

目標

本文將介紹RV160/RV260/RV34x系列路由器中的計畫重新啟動功能。

適用裝置 | 軟體版本

- RV160([產品手冊](#)) | 1.0.01.05(下載[最新版本](#))
- RV160W([產品手冊](#)) | 1.0.01.05(下載[最新版本](#))
- RV260([產品手冊](#)) | 1.0.01.05(下載[最新版本](#))
- RV260W([產品手冊](#)) | 1.0.01.05(下載[最新版本](#))
- RV34x([產品手冊](#)) | 1.0.03.23(下載[最新版本](#))
- RV340W([產品手冊](#)) | 1.0.03.23(下載[最新版本](#))

簡介

在RV160/RV260系列路由器韌體版本1.0.01.05和RV34x系列路由器韌體版本1.0.03.23中，新增了用於安排路由器定期重新啟動的新選項。它允許您安排重新啟動整個路由器，或者只是每天、每週或每月重新啟動路由器的無線電子系統。

此功能可提高裝置和RV160W、RV260W和RV340W無線射頻的穩定性。

要將路由器升級到最新韌體，請簽出以下文章：

- [升級RV34x系列路由器上的韌體](#)
- [升級RV160x和RV260x路由器上的韌體](#)

安排重新啟動

要計畫重新啟動，請執行以下操作：

步驟1

登入到路由器。



Router

cisco 1

..... 2

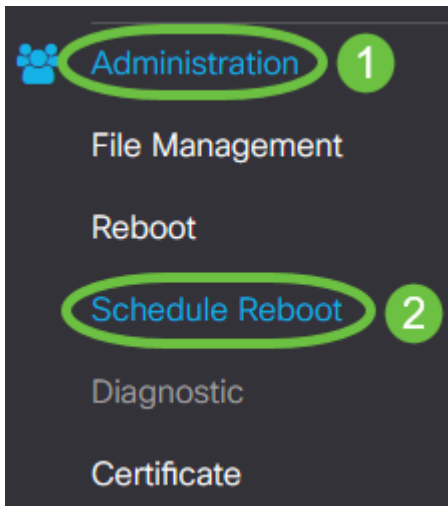
English ▼

Login 3

©2018 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.
Cisco, the Cisco Logo, and the Cisco Systems are registered trademarks or trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

步驟2

導覽至Administration > Schedule Reboot。



步驟3

要啟用 *Schedule Reboot* , 請選擇 **Enable**。

Schedule Reboot

Schedule Reboot: Enable Disabled

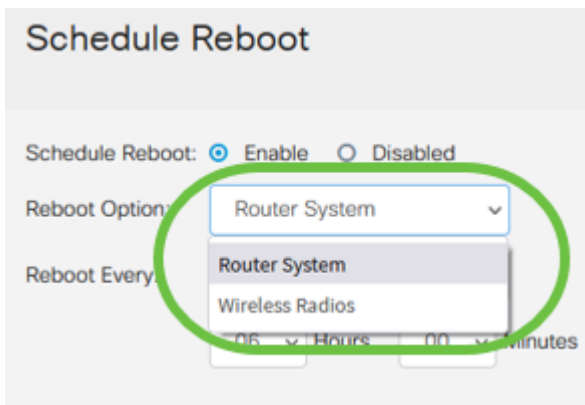
Reboot Option: Router System ▼

Reboot Every: Day ▼

06 ▼ Hours 00 ▼ Minutes

步驟4

從下拉選單中選擇 *Reboot Option*。您可以選擇重新啟動無線電或整個路由器系統。



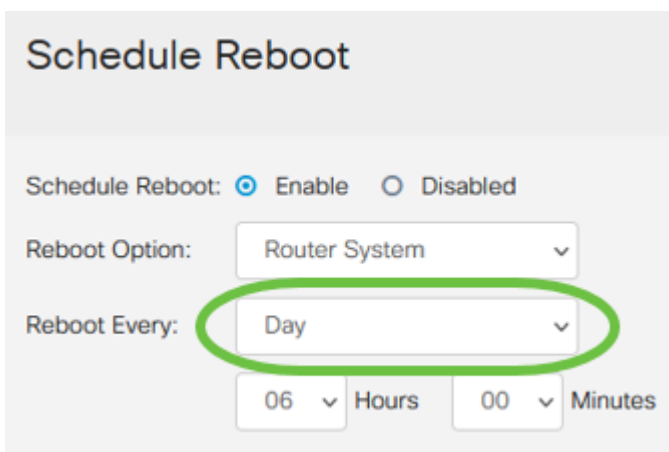
如果您使用的是RV160W、RV260W或RV340W，您可以配置為重新啟動整個路由器或僅重新啟動無線子系統。如果您使用的是新型RV路由器的任何非無線版本，您只會看到重新啟動路由器系統的選項。

如果您注意到無線無線電出現問題，則只需重新啟動並在非工作時間重置無線子系統會比完全重新啟動更快，而且可以更正您可能出現的任何問題。

步驟5

在 *Reboot Every* 部分下，配置重新啟動的計畫。選項包括：

- *Day* — 如果選擇day，則設定重新引導的時間。
- *周* — 如果選擇周，則設定周的日期和時間，以重新引導系統。
- *月* — 如果選擇月份，則設定一年的月份和重新啟動的時間。



建議您計畫在非工作時間重新啟動。請勿將裝置設定為在標準工作日中間重新啟動。

如果配置每月的29-31重新引導，請記住，2月只有28天，除非是閏年。4月、6月、9月和11月只有30天。如果您選擇其中一個日期，路由器將不會在該月重新啟動。

結論

就這麼簡單！在RV系列路由器上安排週期性重新啟動，並輕鬆管理網路裝置。