在RV34x系列路由器上配置自动更新

目标

使用最新固件或漏洞修复程序保持设备最新,以保持网络平稳运行,这一点非常重要。路由器可配 置为在一天中的特定时间更新固件和安全签名,或在固件和安全签名可用时立即更新。将路由器设 置为每周或每月检查一次,以便对网络运行计划维护。

本文旨在向您展示如何配置路由器以在RV34x系列路由器上进行自动更新。

适用设备 |软件版本

• RV34x系列 |1.0.03.20

配置自动更新

步骤1.登录到基于Web的实用程序,然后选择System Configuration > Automatic Updates。



步骤2.从Check Every下拉列表中,选择路由器应检查更新的频率。

Automatic Updates	
Check Every: Week Check Now Notify via: Admin GUI	
Email to	Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click here to manage email server settings.

步骤3.在Notify via区域中,选中Email to复选框以**通过电**子邮件接收更新。默认情况下,管理GUI复 选框已启用,无法禁用。更新可用后,基于Web的配置中将显示通知。

如果尚未配置电子邮件服务器设置,请单击<u>此处</u>了解如何。

Automatic Updates	
Check Every: Week Check Now Notify via: Admin GUI	
Email to	Notifications will not be sent unless an email server is configured. Click here to manage email server settings.

步骤4.在"电邮至地址"字段中输入电邮地址。

注意:强烈建议使用单独的电子邮件帐户,而不是使用个人电子邮件来维护隐私。

Automatic Updates
Check Every: Week Check Now
Email to @gmail.com Click here to manage email server settings.

步骤5.在Automatically Update区域下,选中**Notify**复选框以显示要通知的更新类型。选项有:

- •系统固件 设备的主控制程序。
- USB调制解调器固件 USB端口的控制程序或驱动程序。
- •安全签名 此签名将包含应用控制的签名,用于识别应用、设备类型、操作系统等。

Automatic Updates	
Check Every: Week Check Now	
Notify via: 🗹 Admin GUI	
Email to	Notifications will not be sent unless an Click here to manage email server set

Automatic Update

	Notify	÷	Update (hh:mm) 🗢		Status 🗢
System Firmware	•		Never	•	Version 1.0.03.20
USB Modem Firmware			Never	~	Version 1.0.00.02
Security Signature			23:00	~	Version 2.0.0.0015

步骤6.从Update下拉列表中,选择要完成自动更新的一天中的某个时间。某些选项可能因您选择的 更新类型而异。安全签名是唯一具有立即更新选项的选项。

RV345F	P-RV345P		
Automatic Update	S	Never Image: Constraint of the second s	
Check Every: Week ✓ Notify via: ☑ Admin GUI	Check Now	04:00 05:00 06:00 07:00 08:00	
☑ Email to	terizepnick@gma	09:00 10:00 11:00 12:00	na
Automatic Update		14:00 15:00 16:00	
	Notify 🗢	17:00	
System Firmware	 <i>⊡</i>	Never ~	J
USB Modem Firmware		Never	
Security Signature		23:00 ~	•]

状态显示固件或安全签名的当前运行版本。

步骤7.单击"**应用"**。



步骤8.要永久保存配置,请转到"复制/保存配置"页,或单击该页**面上**部分的保存图标。



现在,您应该已在RV34x系列路由器上成功配置了自动更新功能。