

# 配置远程注册的RV160和RV260路由器

## 客观

远程记录可以是在调试网络问题的一个有效工具。在RV160x和RV260x的日志选项包括：本地、电子邮件和远程服务器。此条款说明在设置的步骤远程注册RV160W。在开始前，我们提供某另外的上下文帮助您确定此条款是否是为您。

## Requirements

- RV160x [\[Link to Administration Guide\]](#)
- RV260x [\[Link to Administration Guide\]](#)
- 一个早先配置的系统日志服务器或终端，与指定的IP地址

## 谁会使用远程记录？

此条款是为一些不同种类的人。一些查找创建数据“传递途径”在RV160x/RV260x和一个远程网云位置之间。或者这能适用于发送日志的某人到一个内部网络或网络末端。第三，您在您的网络以编程方式可能查找登记通过第三方供应商。远程记录的目的是为分析，监控或者存储日志内容。使用现代数据挖掘功能技术，这样供应商是从日志的能derrive见解。您在内部或外部是否存储日志，“传递途径的”需要有不同的考虑。

此传递途径是类似水主线，它将喷洒日志，无论哪里您处理它。但是从这些日志得到值，某些人选择使用第三方把日志放在上下文中。

## 如果您的系统日志服务器不是设置

有许多解决方案那里为设置远程系统日志服务器。我们不会推荐一在其他，这很好是一些选项的夫妇链路。

- [Cisco伞日志被发送到AW](#)
- [红帽子系统日志服务器](#)

## 配置远程记录

第 1 步：在登录到路由器以后，请点击**系统配置**>日志。



Getting Started



Status and Statistics



Administration



System Configuration

Initial Router Setup

System

Time

Log

Email

User Accounts

User Groups

1

2

步骤2. 点击Enable复选框在日志设置朝向下。

## Log

### Log settings

Log:

Enable

Log Buffer:

1024

KB (Range: 1-4096, Default: 1024)

Severity:

Notification

Category:

All

Kernel

System

Firewall

Network

VPI

Users

Wireless

PnP

Save to USB Automatically:

Enable

步骤3.影响的日志范围八明显的级别。选择适当的信息量您的目的将变化。大于您可以最初期望记住随着时间的推移，包含日志的目录能变得。下面请参阅关于从最少排列的列表多数影响：

1. 调试-记录多数信息量，排除故障的。
2. 信息-无性能影响的详细资料。
3. 通知-正常，但是重要状况。
4. 功能的警告-，但是有再按乒乓键的危险到错误模式。
5. 错误-功能或功能是unavailable由于错误。
6. 重要-关键的情况。
7. 戒备-需要立即行动。
8. 紧急状态-设备是不可用或不可得到的。

**Note:**仅enable (event)调试，如果积极地与日志一起使用。



RV160W-Rv160

## Log

### Log settings

Log:  Enable

Log Buffer: 1024

Severity:

Category:

Save to USB Automatically:

Notification ▼

Emergency  
Alert

Critical  
Error

Warning

Notification

Information  
Debugging

### Email Server

**Note:**是有选择性的关于所选的设置这里，但是您能拨号它到您的需要通过试验。

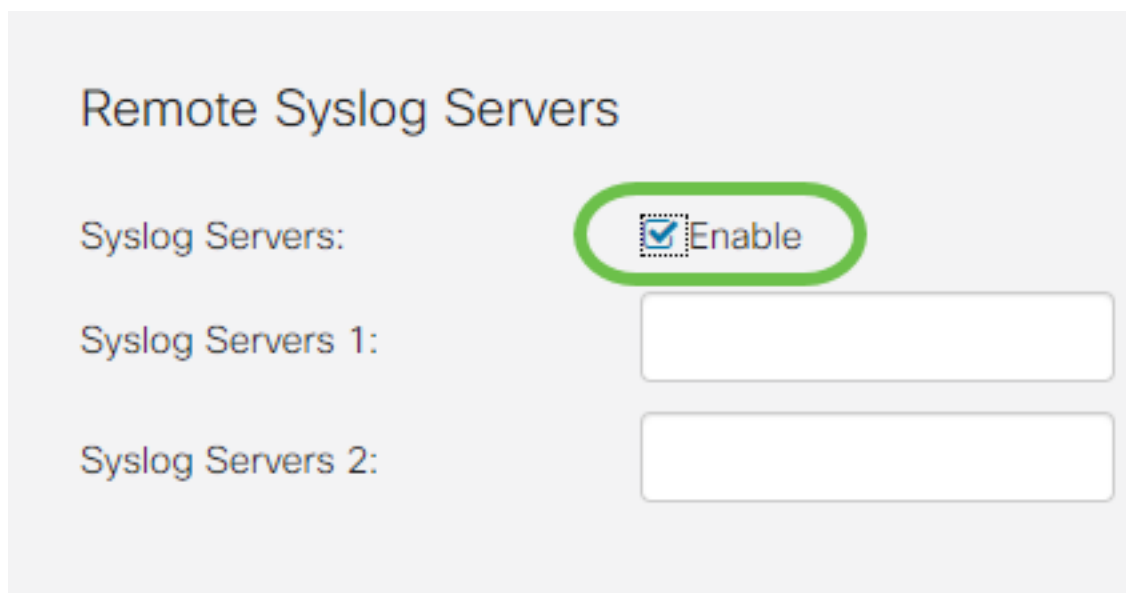
第 4 步：在此部分的进一步决策要求相同数量judicious复核。所选的默认情况下所有类别是，是什么我们选择了。

1. 内核
2. 系统
3. 防火墙
4. 网络
5. VPN
6. OpenVPN
7. 用户
8. [无线](#)
9. PnP

Category:  All  Kernel  System  Firewall  Network  VPN  OpenVPN  
 Users  Wireless  PnP

**Note:**当选择时，如果使用第三方分析类别的日志，检查他们的文档类别包括。

步骤5.移动到下面页(如果适用)。然后请在远程系统日志服务器朝向之下点击Enable复选框。



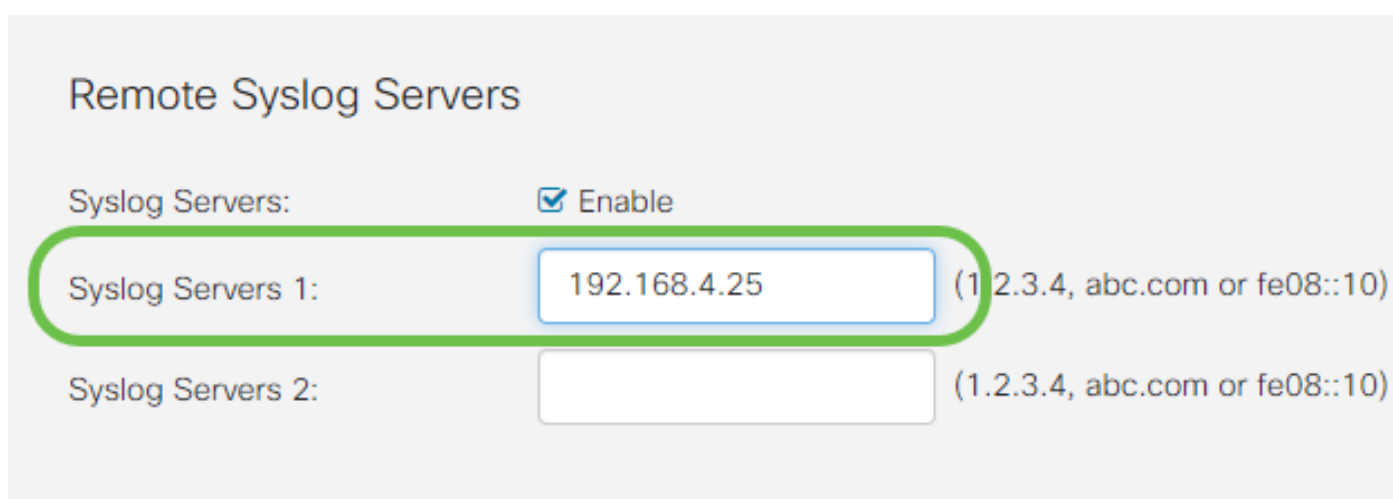
Remote Syslog Servers

Syslog Servers:  Enable

Syslog Servers 1:

Syslog Servers 2:

步骤6.输入远程服务器的IP地址。



Remote Syslog Servers

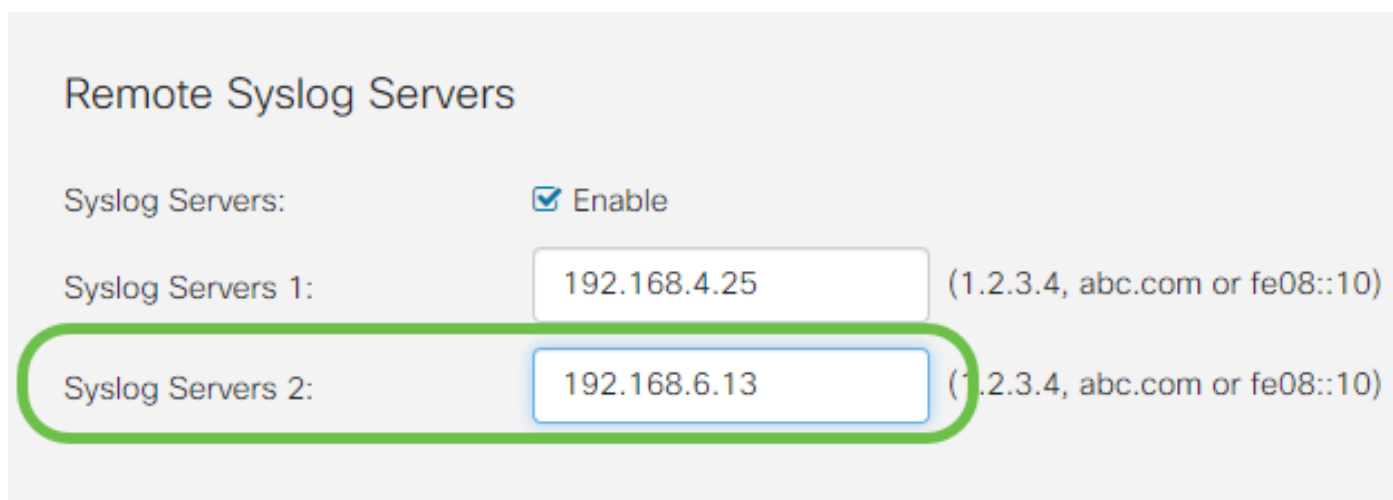
Syslog Servers:  Enable

Syslog Servers 1:  (1.2.3.4, abc.com or fe08::10)

Syslog Servers 2:  (1.2.3.4, abc.com or fe08::10)

**Note:**远程记录服务器必须是系统日志文件发运的一个有效终端。

冗余的第7.步(可选), 添加一个另外的IP地址。



Remote Syslog Servers

Syslog Servers:  Enable

Syslog Servers 1:  (1.2.3.4, abc.com or fe08::10)

Syslog Servers 2:  (1.2.3.4, abc.com or fe08::10)

步骤8.点击适用完成配置。

cisco(admin)

English ▼



Apply

Cancel

步骤9.请务必从中**运行配置>启动配置拯救配置**。

## 结论

在此配置指南，我们查看了处理RV160x/RV260x路由器发送日志到终端通过IP地址。注意日志在启动以后只生成，他们在一个可追溯的方法没有生成。