

在RV34x系列路由器上配置電子郵件設定

目標

可以通過電子郵件通知向網路管理員通知網路上的事件。這樣可改善網路的監控方式。RV34x系列路由器可以配置為生成即時電子郵件通知，通知您所選的網路事件，例如網路設定更改、裝置狀態以及連線到網路的裝置上的其他更新。

本文檔旨在向您展示如何在RV34x系列路由器上配置電子郵件設定。

適用裝置

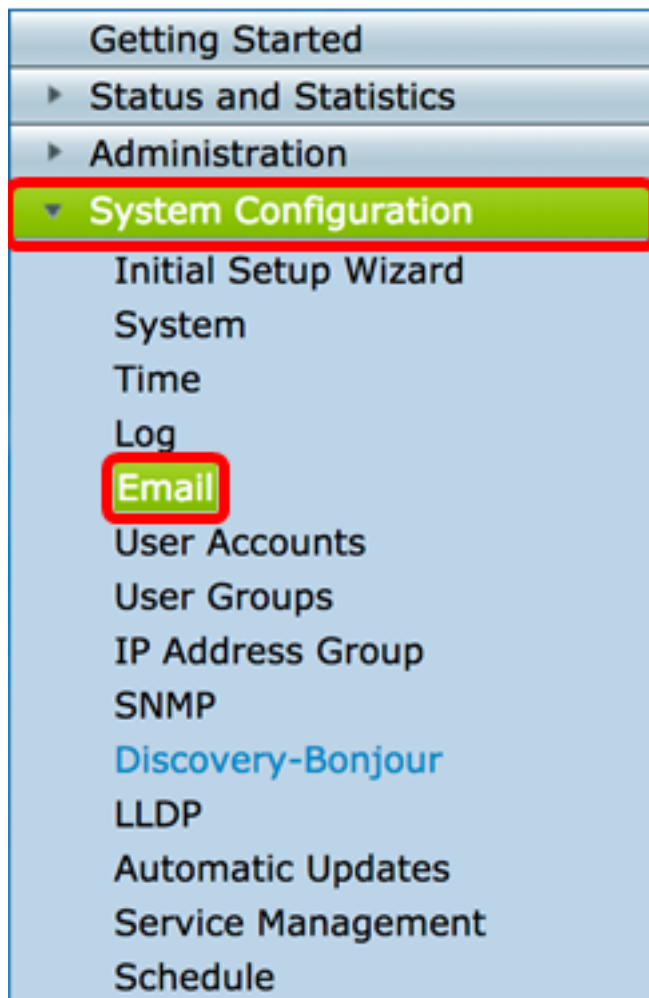
- RV34x系列

軟體版本

- 1.0.00.33

配置電子郵件設定

步驟1.登入到基於Web的實用程式，然後選擇System Configuration > Email。



步驟2.在SMTP伺服器欄位中，輸入SMTP伺服器的地址。

附註：在本示例中，使用smtp.gmail.com。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟3.在SMTP Port欄位中輸入郵件伺服器的端口號。這是用於傳送電子郵件的出站埠號。有效埠號範圍為0到65535，預設值為25。

附註：在本示例中，使用了SMTP埠號587，因為它是用於gmail的SMTP埠。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟4.從Email Encryption下拉選單中，選擇一種加密方法以將郵件傳送到您的電子郵件。加密方法還必須與SMTP埠匹配。

選項包括：

- 無 — 電子郵件中將不使用加密。這是預設設定。
- TLS/SSL — 傳輸層安全(TLS)和安全套接字層(SSL)的組合選項。TLS是一種加密協定，它為Internet上的通訊提供安全性和資料完整性。此加密使用SMTP埠587。SSL是一種標準安全技術，用於在Web伺服器 and 瀏覽器之間建立加密連結。此加密使用SMTP埠465。選擇此選項後，埠將自身與任一協定相匹配。

附註：本示例使用TLS/SSL。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption: TLS/SSL NONE

Authentication:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟5.從Authentication下拉選單中，選擇您要如何驗證對電子郵件的訪問。

選項包括：

- 無 — 不需要使用者名稱和密碼身份驗證。如果選擇此選項，請跳至[步驟8](#)。
- LOGIN — 使用者名稱和密碼用於身份驗證。
- 明文 — 未加密，但仍需要使用者名稱和密碼。
- MD5 — 消息摘要演算法5使用128位雜湊值進行需要使用者名稱和密碼的身份驗證。

附註：在本示例中，使用LOGIN。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

- NONE
- ✓ LOGIN
- PLAINTEXT
- MD5

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟6.如果在步驟5中選擇了LOGIN、PLAINTEXT或MD5，請在 *Username* 欄位中輸入使用者名稱。這是傳送電子郵件地址。

附註：本示例使用 ccoesup@gmail.com。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟7.在 *Password* 欄位中輸入您使用者名稱的對應密碼。

附註：強烈建議使用單獨的電子郵件帳戶，而不是使用個人電子郵件來維護隱私。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟8.在「將電子郵件傳送到1」欄位中輸入電子郵件地址。地址是電子郵件系統日誌的收件人。必須啟用路由器上的電子郵件系統才能接收電子郵件通知。要瞭解如何在RV34x路由器系列上配置日誌設定，請按一下[此處](#)。

附註：強烈建議使用單獨的電子郵件帳戶，而不是使用個人電子郵件來維護隱私。在本示例中，使用[ccoesup2@gmail.com](#)作為示例。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟9。(可選)在 *Send Email to 2* 欄位中輸入輔助電子郵件地址。

附註：在本例中，使用 ccoесup3@gmail.com。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption: ↕

Authentication: ↕

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟10.在 *From Email Address* 欄位中輸入要傳送的電子郵件地址，輸入的使用者名稱和密碼驗證將從該地址傳送。

附註：本示例使用 ccoесup@gmail.com。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟11.按一下Apply。

Email

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

步驟12.要測試與電子郵件伺服器的連線，請按一下Test Connectivity to Email Server按鈕。

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address:

Test Connectivity to Email Server

附註：Test Connectivity to Email Server 按鈕旁將出現綠色文本，通知您測試成功。

Email Server

SMTP Server: (hint: 1.2.3.4 or abc.com or fe80::10)

SMTP Port: Range: 1-65535 Default: 25

Email Encryption:

Authentication:

Username:

Password:

Send Email to 1: Email Address

Send Email to 2: Email Address (Optional)

From Email Address: Test SMTP Server "smtp.gmail.com", the result is "Success"

現在，您應該已經在RV34x系列路由器上成功配置了電子郵件設定。