

# 在RV320和RV325 VPN路由器上配置高級安全套接字層虛擬專用網路(SSL VPN)

## 目標

安全套接字層虛擬專用網路(SSL VPN)允許您配置VPN，但不要求您在客戶端的裝置上安裝VPN客戶端。高級SSL VPN允許您配置可以訪問SSL VPN服務的IP地址範圍。您還可以配置SSL VPN的埠號和顯示的標語。

**附註：**要配置SSL VPN的高級設定，您需要首先啟用SSL VPN。有關如何啟用SSL VPN的詳細資訊，請參閱[RV320和RV325 VPN路由器系列上的基本防火牆配置](#)。

本文檔的目的是解釋如何在RV32x VPN路由器系列上配置高級SSL VPN。

## 適用裝置

- RV320 Dual WAN VPN路由器
- RV325 Gigabit Dual WAN VPN路由器

## 軟體版本

- v1.1.0.09

## 配置高級SSL VPN

步驟1.登入到Web配置實用程式並選擇**SSL VPN > Advanced Settings**。將開啟**Advanced Setting**頁面：

Advanced Setting

Assign IP Range For Virtual Passage

Client Address Range Starts:

Client Address Range Ends:

Change SSL VPN Service Port

Service Port:  ▼

Banner

Business Name:

Resource Name:

步驟2.在 *Client Address Range Starts* 欄位中輸入可以訪問SSL VPN的客戶端範圍的起始IP地

址。

步驟3.在 *Client Address Range Ends* 欄位中輸入可以訪問SSL VPN的客戶端範圍的結束IP地址。

**附註：**此範圍必須與裝置位於同一子網中。

**Advanced Setting**

**Assign IP Range For Virtual Passage**

Client Address Range Starts: 192.168.4.201

Client Address Range Ends: 192.168.4.219

**Change SSL VPN Service Port**

Service Port: 443

**Banner**

Business Name:

Resource Name:

Save Cancel

步驟4.從 *Service Port* 下拉選單選擇適當的埠號，SSL VPN通過該埠工作。

**Advanced Setting**

**Assign IP Range For Virtual Passage**

Client Address Range Starts: 192.168.4.201

Client Address Range Ends: 192.168.4.219

**Change SSL VPN Service Port**

Service Port: 443

443

10443

20443

**Banner**

Business Name:

Resource Name:

Save Cancel

步驟5.在 *業務名稱* 欄位中輸入要顯示為標語的業務名稱。

步驟6.在「*資源名稱*」欄位中輸入要顯示為資源標語的名稱。資源是標準的Microsoft終端服務，如Word、Excel、PowerPoint、Access、Outlook、Explorer、FrontPage或ERP，即使客戶端未連線到客戶端裝置，客戶端也可以使用這些服務。

附註：如果您想詳細瞭解如何配置資源，請參閱[RV320和RV325 VPN路由器系列上的資源管理](#)。

### Advanced Setting

---

**Assign IP Range For Virtual Passage**

Client Address Range Starts:

Client Address Range Ends:

---

**Change SSL VPN Service Port**

Service Port:

---

**Banner**

Business Name:

Resource Name:

---