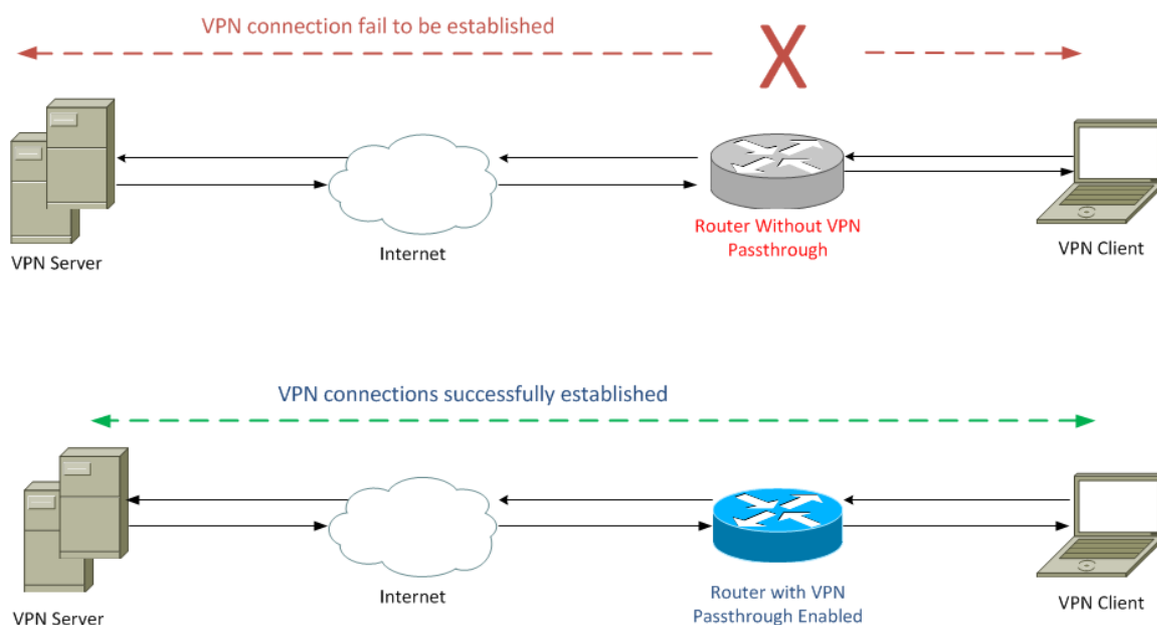


# 在RV130和RV130W路由器上配置虛擬專用網路 (VPN) 傳輸

## 目標

VPN直通允許VPN流量通過裝置並允許客戶端連線到VPN伺服器。VPN連線成功需要VPN傳輸，因為RV130和RV130W使用NAT（網路地址轉換）。

配置VPN傳輸之前，必須在您的裝置上設定VPN。要瞭解如何配置VPN，請參閱[RV130和RV130W上的基本VPN設定](#)文章。



本文檔的目的是向您展示如何在RV130和RV130W路由器上啟用或禁用VPN傳輸。

## 適用裝置

- RV130
- RV130W

## 軟體版本

- v1.0.1.3

## 啟用或禁用VPN傳輸

步驟1. 登入到Web配置實用程式並選擇VPN > VPN Passthrough。VPN Passthrough頁面隨即開啟：

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步驟2.在 *IPSec Passthrough* 欄位中，預設會勾選 **Enable** 覈取方塊。IPSec ( 網際網路通訊協定安全 ) 是一組允許安全交換封包的通訊協定。如果不希望任何IPSec流量通過裝置，請取消選中此覈取方塊。

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步驟3.在 *PPTP Passthrough* 欄位中，預設會勾選 **Enable** 覈取方塊。PPTP ( 點對點通道通訊協定 ) 是一種透過VPN傳輸PPP ( 點對點通訊協定 ) 封包的方式。如果您不希望任何PPTP流量通過裝置，請取消選中此框。

VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save Cancel

步驟4.在 *L2TP Passthrough* 欄位中，預設會勾選 **Enable** 覈取方塊。L2TP ( 第2層通道通訊協定 ) 是一種通道通訊協定，用於在VPN中傳輸PPP封包。如果不希望任何L2TP流量通過裝置，請取消選中此框。

## VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save

Cancel

步驟5. 按一下 **Save** 以儲存在 *VPN Passthrough* 頁面上所作的變更。

## VPN Passthrough

IPSec Passthrough:  Enable

PPTP Passthrough:  Enable

L2TP Passthrough:  Enable

Save

Cancel

## 關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件，讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意，即使是最佳機器翻譯，也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責，並建議一律查看原始英文文件（提供連結）。