

# 檢視RV110W VPN防火牆上的VPN客戶端連線狀態

## 目標

虛擬專用網路(VPN)是通過網際網路隧道連線在兩個遠端網路之間提供連線的網路。VPN隧道封裝資料，將資料傳送到目的地，然後為接收方解封裝資料。*VPN Client Connection Status* 頁面顯示路由器上配置的VPN客戶端及其連線狀態。本文說明如何檢視RV110W上VPN隧道客戶端的狀態。

## 適用的裝置

·RV110W

## 軟體版本

·1.2.0.9

## VPN客戶端連線狀態

步驟1.登入到Web配置實用程式並選擇**Status > VPN Status**。*VPN Status* 開啟：



| VPN Status                 |             |        |            |          |                    |          |            |
|----------------------------|-------------|--------|------------|----------|--------------------|----------|------------|
| VPN User Connection Status |             |        |            |          |                    |          |            |
| Username                   | Remote IP   | Status | Start Time | End Time | Duration (Seconds) | Protocol | Action     |
| User.exp                   | 192.168.1.0 | Online | 02:30      | 03:30    | 3600               | PPTP     | Disconnect |

以下資訊顯示在VPN使用者連線狀態表中：

- 使用者名稱 — 顯示VPN隧道的使用者的名稱。
- 遠端IP — 顯示VPN隧道的遠端IP地址。
- 狀態 — 顯示VPN客戶端的當前狀態。有兩種狀態：
  - Online — 表示VPN隧道已建立且存在連線。
  - 離線 — 表示VPN隧道未連線或連線失敗。
- 開始時間 — 顯示VPN使用者開始連線的時間。
- 結束時間 — 顯示VPN使用者結束連線的時間。
- 持續時間 — 顯示VPN使用者使用隧道的時間（秒）。
- 協定 — 顯示使用者用於建立與VPN隧道連線的協定。有兩種可能的選項：QuickVPN和對點通道通訊協定(PPTP)。

步驟2. ( 可選 ) 要斷開使用者與VPN隧道的連線，請按一下**Disconnect**。