

使用快速VPN軟體連線到RV042

目標

本文檔的目標是幫助使用快速VPN軟體連線到RV042。

適用裝置

·RV042

使用快速VPN軟體連線到路由器

1. 確定電腦使用的網路連線。如果客戶端電腦位於路由器之後，請確保埠443和60443未被阻塞，因為它是裝置使用的埠。

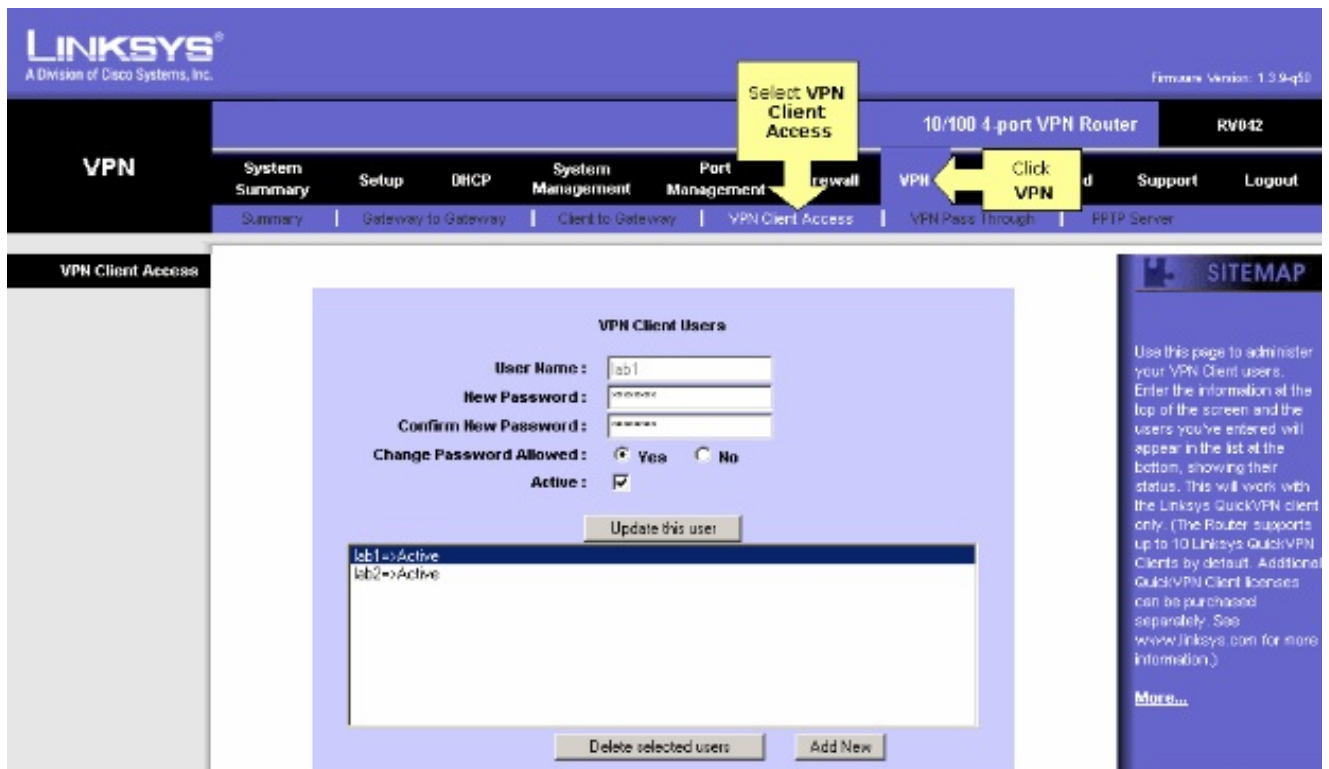


2. 確保在Quick VPN軟體上正確配置了使用者名稱和密碼。驗證伺服器IP地址。建議為路由器使用靜態Internet IP地址，以便在ISP的DHCP租用時間到期後，IP地址不會更改。

3. 若要檢查路由器的Internet IP地址，請使用本地連線到路由器的電腦，然後在Web瀏覽器上開啟<http://192.168.1.1>。預設情況下，裝置的使用者名稱和密碼均為admin，均為小寫。IP地址顯示在System Summary頁籤中。



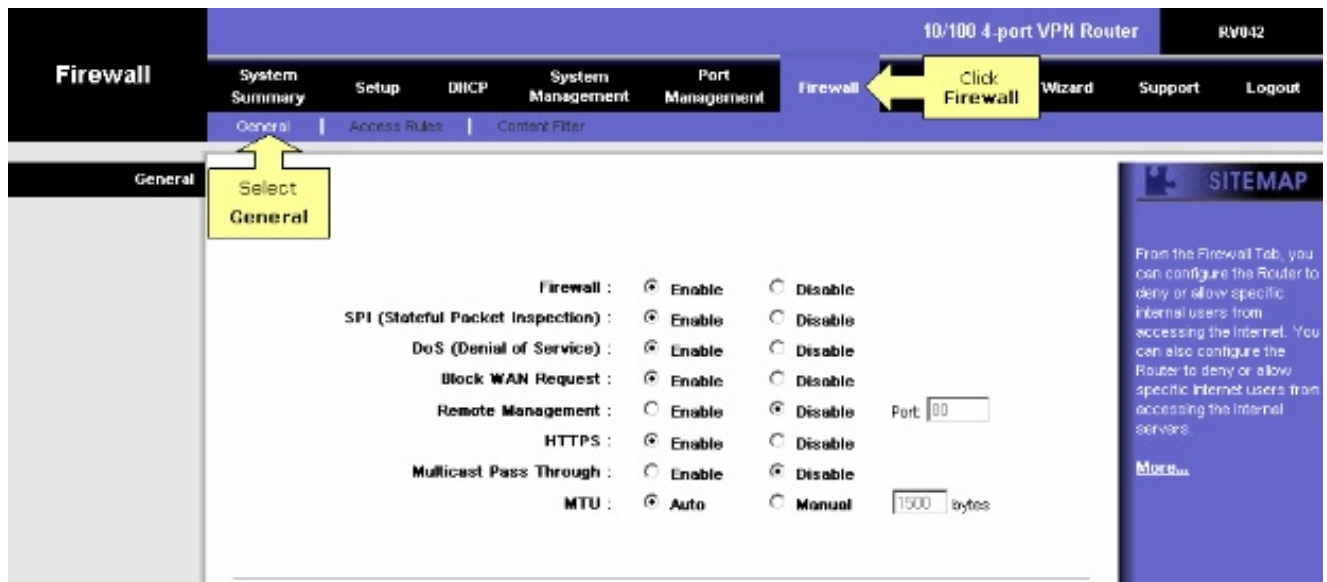
4. 驗證在RV042的VPN頁籤上是否配置了客戶端電腦使用的使用者名稱和密碼。您可以嘗試刪除當前的VPN客戶端使用者，然後新增一個新使用者。請務必記住密碼。



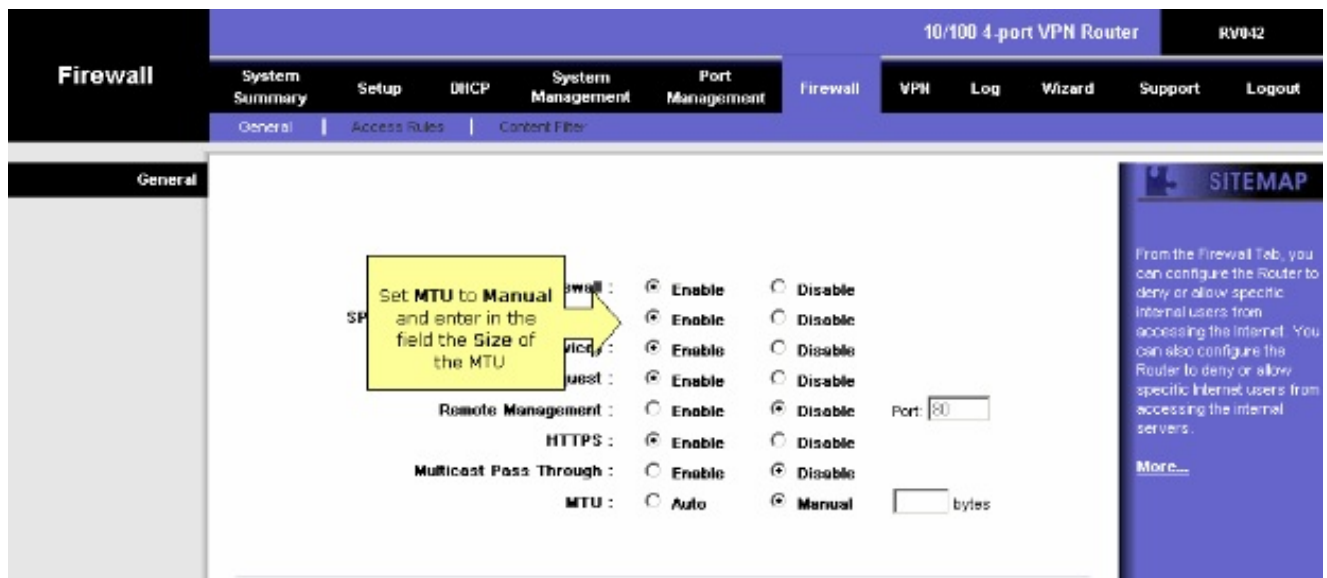
5. 確保RV042不在另一台路由器的後面，因為如果裝置位於另一個NAT防火牆後面，則軟體無法工作。此外，請仔細檢查以確定電腦上是否有任何第三方防火牆軟體。如果啟用，請嘗試禁用它們。

在路由器上啟用MTU

1. 確定網站的正確MTU大小。
2. 訪問路由器的基於Web的設定頁
3. 出現基於Web的設定頁面時，按一下**Firewall**。



4. 在 *MTU* 欄位中，選擇 **Manual**。在 *bytes* 欄位中輸入您的 Internet 連線的 *MTU* 值。



注意：以下建議的 *MTU* 大小大多數時間適用於 DSL 和電纜連線：

MTU 電纜連線： 1500

PPPoE DSL 連線： 1492

5. 按一下 **儲存設定**

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）。