

# RV110W上的IP模式設定

## 目標

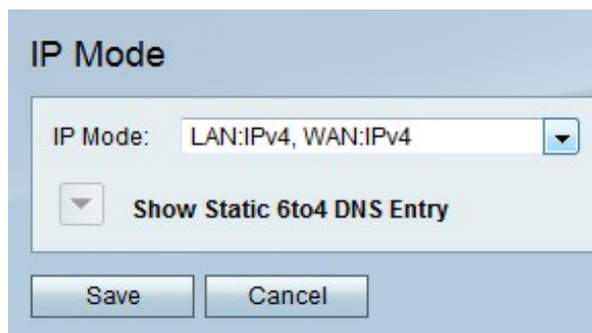
Internet Protocol version 4(IPv4)目前指導大多數網際網路流量，但Internet Protocol version 6(IPv6)也是一個熱門選擇。IPv4包含可供裝置和網路使用的有限數量的IP地址。為了解決此問題，IPv6包含更多IP地址。當站點或使用者需要通過IPv4網路傳送IPv6資料包時，6to4非常有用。6to4不將IPv6資料包傳送到IPv4源。它僅使用IPv4進行傳輸。在RV110W上，使用者可以將區域網(LAN)和廣域網(WAN)設定為IPv4或IPv6。本文介紹了如何在RV110W上配置IP模式。

## 適用裝置

- RV110W

## 程式步驟

步驟1.使用Web配置實用程式選擇Networking > IP Mode。

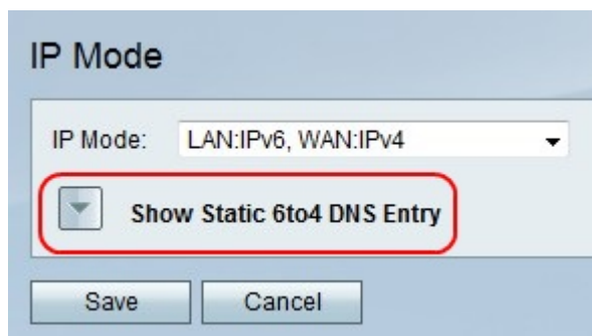


步驟2.從IP Mode下拉選單中選擇LAN和WAN設定。

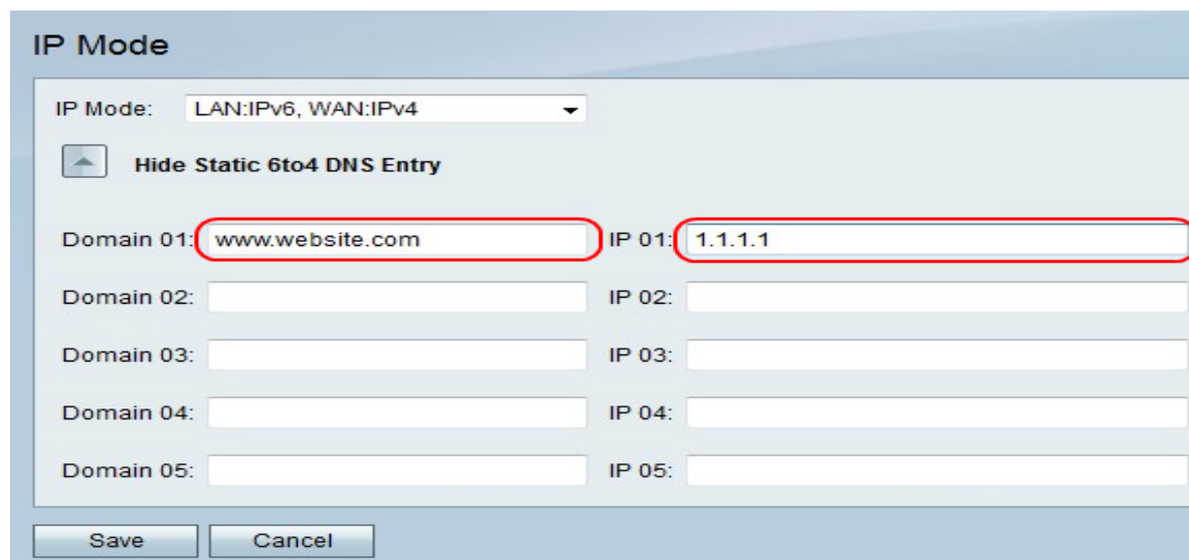
- LAN:IPv4、WAN:IPv4 — 此選項將IPv4應用於LAN和WAN。
- LAN:IPv6、WAN:IPv4 — 此選項將IPv6應用於LAN，將IPv4應用於WAN。
- LAN:IPv6、WAN:IPv6 — 此選項將IPv6應用於LAN和WAN。
- LAN:IPv4+IPv6、WAN:IPv4 — 此選項將IPv4和IPv6應用於LAN，將IPv6應用於WAN。
- LAN:IPv4+IPv6、WAN:IPv4+IPv6 — 此選項將IPv4和IPv6同時應用於LAN和WAN

步驟3.按一下Save儲存更改，或按一下Cancel放棄更改。

## 靜態6to4 DNS條目



步驟1.按一下**Show Static 6to4 DNS Entry**以顯示Static 6to4 DNS Entry欄位。



The screenshot shows a configuration window titled "IP Mode". At the top, there is a dropdown menu for "IP Mode" set to "LAN:IPv6, WAN:IPv4". Below this is a button with an upward-pointing arrow labeled "Hide Static 6to4 DNS Entry". The main area contains five rows of input fields for "Domain" and "IP". The first row is filled with "Domain 01: www.website.com" and "IP 01: 1.1.1.1", with both fields circled in red. The other rows (Domain 02-05) are empty. At the bottom, there are "Save" and "Cancel" buttons.

步驟2.在Domain 01欄位中輸入域，然後在IP 01欄位中輸入要對映到的域的IP地址。如果您願意，請在後面的欄位中重複此步驟。

步驟3.按一下**Save**儲存更改，或按一下**Cancel**放棄更改。