

RV110WのIPモード設定

目的

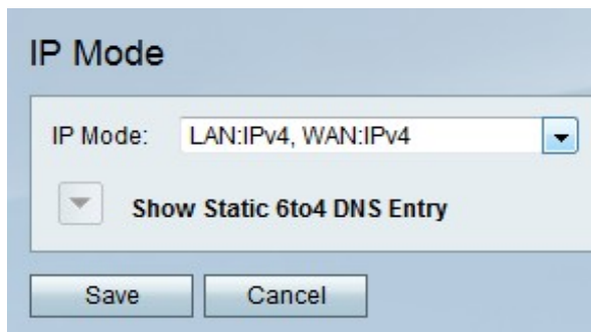
インターネットプロトコルバージョン4(IPv4)は現在、ほとんどのインターネットトラフィックを転送していますが、インターネットプロトコルバージョン6(IPv6)も一般的な選択です。IPv4には、使用するデバイスおよびネットワークのIPアドレスの数が限られています。この問題に対処するために、IPv6にはより多くのIPアドレスが含まれています。サイトまたはユーザがIPv4ネットワーク経由でIPv6パケットを送信する必要がある場合は、6to4が便利です。6to4はIPv6パケットをIPv4ソースに送信しません。IPv4は交通機関にのみ使用されず。RV110Wでは、ローカルエリアネットワーク(LAN)およびワイドエリアネットワーク(WAN)をIPv4またはIPv6に設定できます。この記事では、RV110WでIPモードを設定する方法について説明します。

該当するデバイス

- RV110W

手順

ステップ1:Web設定ユーティリティを使用して、[Networking] > [IP Mode]を選択します。



ステップ2:[IP Mode]ドロップダウンメニューから、LANとWANの設定を選択します。

- LAN:IPv4, WAN:IPv4 : このオプションは、LANとWANの両方にIPv4を適用します。
- LAN:IPv6, WAN:IPv4 : このオプションは、LANにIPv6を、WANにIPv4を適用します。
- LAN:IPv6, WAN:IPv6 : このオプションは、LANとWANの両方にIPv6を適用します。
- LAN:IPv4+IPv6, WAN:IPv4 : このオプションは、IPv4とIPv6をLANに、IPv6をWANに適用します。
- LAN:IPv4+IPv6, WAN:IPv4+IPv6 : このオプションは、LANとWANの両方にIPv4とIPv6の両方を適用します

ステップ3:[保存]をクリックして変更を保存するか、[キャンセル]をクリックして破棄します。

スタティック6to4 DNSエントリ

IP Mode

IP Mode: LAN:IPv6, WAN:IPv4

Show Static 6to4 DNS Entry

Save Cancel

ステップ1:[Show Static 6to4 DNS Entry]をクリックし、[Static 6to4 DNS Entry]フィールドを表示します。

IP Mode

IP Mode: LAN:IPv6, WAN:IPv4

Hide Static 6to4 DNS Entry

Domain 01: www.website.com IP 01: 1.1.1.1

Domain 02: IP 02:

Domain 03: IP 03:

Domain 04: IP 04:

Domain 05: IP 05:

Save Cancel

ステップ2:[Domain 01]フィールドにドメインを入力し、マッピングするドメインのIPアドレスを[IP 01]フィールドに入力します。必要に応じて、手順フィールドでこの手順を繰り返します。

ステップ3:[保存]をクリックして変更を保存するか、[キャンセル]をクリックして破棄します。