

RV110W에서 DHCP 구성

목표

DHCP는 네트워크를 통해 통신하려는 호스트에 대한 프로토콜 구성의 유형입니다. DHCP 서버는 IP 주소와 같은 네트워크 매개 변수를 요청하는 네트워크의 장치에 분배합니다. DHCP가 없으면 네트워크의 각 디바이스를 수동으로 구성해야 합니다.

이 문서의 목적은 RV110W에서 DHCP WAN 설정을 구성하는 방법을 보여 주는 것입니다.

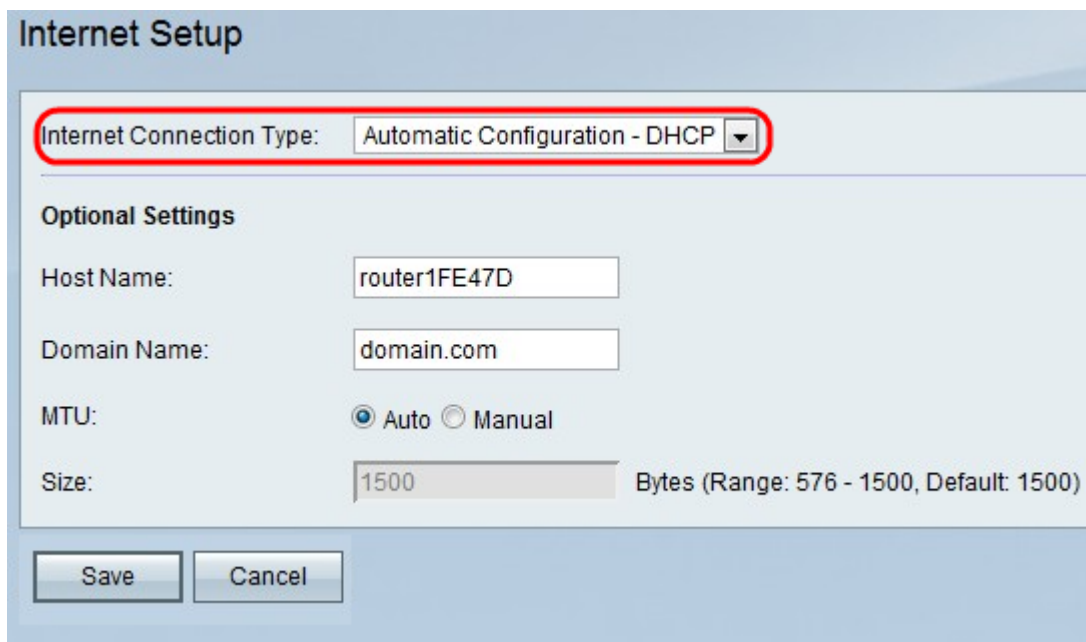
적용 가능한 디바이스

·RV110W

DHCP 구성

1단계. 웹 구성 유틸리티에서 Networking(네트워킹) > WAN을 선택합니다.

2단계. *Internet Connection Type*(인터넷 연결 유형) 드롭다운 목록에서 Automatic Configuration(자동 컨피그레이션) - DHCP를 선택합니다.



Internet Setup

Internet Connection Type: Automatic Configuration - DHCP

Optional Settings

Host Name: router1FE47D

Domain Name: domain.com

MTU: Auto Manual

Size: 1500 Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

Save Cancel

3단계. (선택 사항) *Host Name* 필드에 RV110W의 호스트 이름을 입력합니다.

참고:선택적 설정을 구성하지 않으려면 7단계로 건너뛩니다.

Internet Setup

Internet Connection Type: Automatic Configuration - DHCP ▾

Optional Settings

Host Name: router1FE47D

Domain Name: domain.com

MTU: Auto Manual

Size: 1500 Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

Save Cancel

4단계. Domain Name 필드에 네트워크의 도메인 이름을 입력합니다.

Internet Setup

Internet Connection Type: Automatic Configuration - DHCP ▾

Optional Settings

Host Name: router1FE47D

Domain Name: domain.com

MTU: Auto Manual

Size: 1500 Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

Save Cancel

5단계. MTU의 크기를 자동으로 조정하려면 **자동**을 클릭하고, MTU 크기를 지정하려면 **수동**을 클릭합니다.

Internet Setup

Internet Connection Type: Automatic Configuration - DHCP ▼

Optional Settings

Host Name: router1FE47D

Domain Name: domain.com

MTU: Auto Manual

Size: 1500 Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

Save Cancel

6단계. 수동 을 클릭하면 크기 필드에 MTU 크기를 입력합니다.

Internet Setup

Internet Connection Type: Automatic Configuration - DHCP ▼

Optional Settings

Host Name: router1FE47D

Domain Name: domain.com

MTU: Auto Manual

Size: 1500 Bytes (Range: 576 - 1500, Default: 1500)

Save Cancel

7단계. **Save(저장)**를 클릭하여 컨피그레이션 변경 사항을 저장하거나, **Cancel(취소)**을 클릭하여 취소합니다.