

# RV215W의 DMZ 호스트 구성

## 목표

DMZ는 조직에서 사용 가능한 LAN에 보안을 제공하는 물리적 또는 논리적 네트워크입니다. 신뢰할 수 없는 네트워크에서 사용할 수 있는 내부 네트워크입니다. 이 서비스는 WAN 포트 IP 주소에서 특정 LAN 서버 또는 클라이언트로 패킷을 재전송하도록 방화벽 규칙의 DMZ에 대해 구성됩니다. DMZ 호스트는 조직의 내부 네트워크에서 보안을 개선하는 데 주로 사용됩니다.

DMZ 호스트는 여러 네트워크 인터페이스를 포함하는 네트워크에 배치될 때 관리 서버 역할을 하며 LAN을 보호하기 위해 위의 역할을 수행합니다. DMZ 호스트가 구성된 경우 각 서비스에 대해 포트 전달을 구성할 필요가 없습니다.

이 문서에서는 RV215W에서 DMZ 호스트를 구성하는 방법에 대해 설명합니다.

## 적용 가능한 디바이스

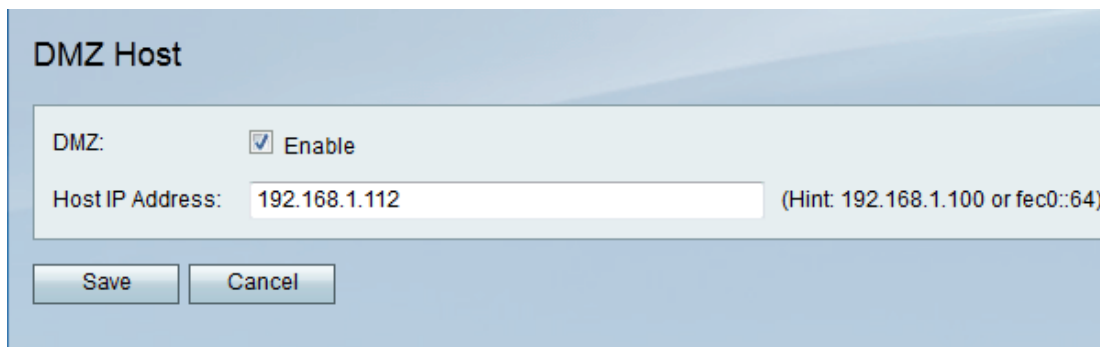
·RV215W

## 소프트웨어 버전

·1.1.0.5

## DMZ 호스트 구성

1단계. 웹 구성 유틸리티에 로그인하고 Networking(네트워킹) > LAN > DMZ Host(DMZ 호스트)를 선택합니다. DMZ 호스트 페이지가 열립니다.



2단계. **Enable** 확인란을 선택하여 DMZ 호스트 기능을 활성화합니다. DMZ 호스트는 신뢰할 수 없는 네트워크의 클라이언트에 서비스를 제공하기 위해 사용 가능한 조직의 서버입니다.

3단계. DMZ를 통해 패킷을 수신하도록 구성된 LAN의 IP 주소를 Host IP Address 필드에 입력합니다.

**참고:** LAN DMZ 호스트는 DMZ 호스트 기능이 제대로 작동하려면 고정 또는 고정 IP 주소가 필요합니다.

4단계. **저장**을 클릭합니다.