

RV016, RV042, RV042G 및 RV082 VPN 라우터에서 포트 트리거 구성

목표

포트 트리거는 포트가 사용되지 않을 때 포트를 닫아서 더 안전한 환경을 제공하며, 필요에 따라 포트를 열 것을 요청할 수 있는 특수 애플리케이션에 사용됩니다. 포트 트리거를 사용하면 NAT 지원 라우터 뒤에 있는 컴퓨터가 특수 서버에 액세스하거나 인터넷에서 특수 애플리케이션을 사용할 수 있습니다.

이 문서의 목적은 사용자가 RV016, RV042, RV042G 및 RV082 VPN 라우터에서 트리거하는 포트를 설정하도록 안내하는 것입니다.

적용 가능한 디바이스

- RV016
- RV042
- RV042G
- RV082

소프트웨어 버전

- v4.2.1.02

포트 트리거

1단계. Router Configuration Utility에 로그인하고 Setup(설정) > Forwarding(전달)을 선택합니다. 전달 페이지가 열립니다.

Port Triggering

Application Name :

Trigger Port Range : to

Incoming Port Range : to

2단계. 애플리케이션 이름 필드에 애플리케이션 이름을 입력합니다.

3단계. Trigger Port Range(트리거 포트 범위) 필드에 포트를 트리거할 포트 범위를 입력합니다. 예를 들어, 트리거 포트 범위(1050 - 2000)에서 데이터가 전송되면 수신 포트 범위(2001 - 2050)에서 수신 데이터를 수신합니다.

4단계. Incoming Port Range(수신 포트 범위) 필드에 규칙이 트리거될 때 전달되는 수신 포트의 범위를 입력합니다.

5단계. **Add to list(목록에 추가)**를 클릭하여 필요한 만큼 포트를 트리거합니다.

Port Triggering

Application Name :

Trigger Port Range : to

Incoming Port Range : to

Example[1050~2000;2001~2050]

6단계(선택 사항) 서비스 목록에서 포트 범위 항목을 삭제하려면 포트 트리거 목록에서 항목을 선택하고 **Delete**를 클릭합니다.

7단계. (선택 사항) 포트 범위 항목을 업데이트하려면 포트 트리거 목록에서 항목을 선택하고 **Update**를 클릭한 다음 원하는 필드를 편집합니다.

8단계. (선택 사항) 목록에 새 범위를 추가하려면 Add New(새로 추가)를 **클릭합니다**. 새 서비스를 추가하려면 2~4단계를 수행하십시오.

9단계. **Save(저장)**를 클릭하여 모든 컨피그레이션 설정을 저장합니다.