

RV320 및 RV325 라우터의 UPnP(Universal Plug and Play) 구성

목표

UPnP(Universal Plug and Play)는 디바이스에서 네트워크에서 서로를 검색할 수 있는 네트워킹 프로토콜 집합입니다. 검색된 디바이스는 데이터 공유, 통신 및 엔터테인먼트를 위한 네트워크 서비스를 설정할 수 있습니다. UPnP를 사용하여 네트워크에서 공용 서비스를 설정할 수 있습니다. UPnP 함수가 활성화되면 운영 체제에서 UPnP 포워딩 테이블에 항목을 추가하거나 삭제할 수 있습니다.

이 문서의 목적은 RV320 및 RV325 라우터에서 UPnP를 활성화하고 UPnP 포트 포워딩 테이블을 관리하는 방법을 보여 주는 것입니다.

적용 가능한 디바이스

- RV320

- RV325

소프트웨어 버전

- 1.1.1.19

UPnP 사용

1단계. 웹 구성 유틸리티에 로그인하고 Firewall(방화벽) > **General(일반)**을 선택합니다. **일반** 창이 열립니다.

General

Firewall: Enable

SPI(Stateful Packet Inspection): Enable

DoS (Denial of Service): Enable

Block WAN Request: Enable

Remote Management: Enable Port: 443

Multicast Pass Through: Enable

HTTPS: Enable

SSL VPN: Enable

SIP ALG: Enable

UPnP: Enable

Restrict Web Features

Block: Java
 Cookies
 ActiveX
 Access to HTTP Proxy Servers

Exception: Enable

Trusted Domains Table Items 0-0 of 0 5 per page

<input type="checkbox"/>	Domain Name
0 results found!	

Add Edit Delete Page 1 of 1

Save Cancel

2단계. UPnP 필드에서 **사용** 확인란을 선택합니다.

Firewall: Enable

SPI(Stateful Packet Inspection): Enable

DoS (Denial of Service): Enable

Block WAN Request: Enable

Remote Management: Enable Port: 443

Multicast Pass Through: Enable

HTTPS: Enable

SSL VPN: Enable

SIP ALG: Enable

UPnP: Enable

3단계. **저장**을 클릭합니다.

General

Firewall: Enable
 SPI(Stateful Packet Inspection): Enable
 DoS (Denial of Service): Enable
 Block WAN Request: Enable
 Remote Management: Enable Port: 443
 Multicast Pass Through: Enable
 HTTPS: Enable
 SSL VPN: Enable
 SIP ALG: Enable
 UPnP: Enable

Restrict Web Features

Block: Java
 Cookies
 ActiveX
 Access to HTTP Proxy Servers
 Exception: Enable

Trusted Domains Table Items 0-0 of 0 5 per page

<input type="checkbox"/>	Domain Name
0 results found!	

Add Edit Delete Page 1 of 1

Save Cancel

UPnP 포트 전달 테이블 관리

1단계. 웹 구성 유틸리티 사이드바에서 **Setup(설정) > Port Address Translation(포트 주소 변환)**을 선택합니다.Port Address Translation 창이 열립니다.

Port Address Translation

Port Address Translation Table Items 0-0 of 0 5 per page

<input type="checkbox"/>	Service	Name or IP Address	Status
0 results found!			

Add Edit Delete Service Management...

UPnP Port Forwarding Table Items 0-0 of 0 5 per page

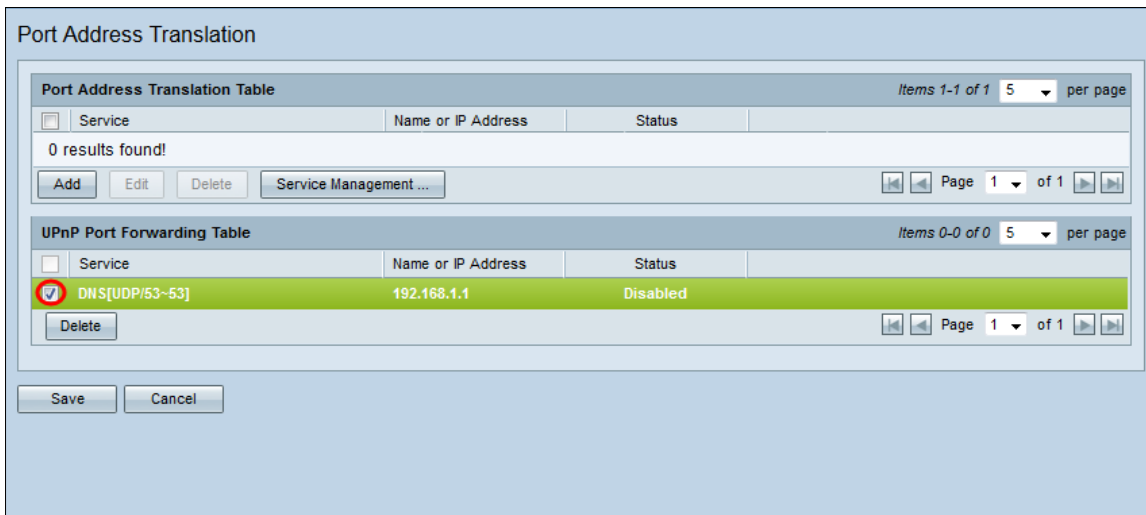
<input type="checkbox"/>	Service	Name or IP Address	Status
0 results found!			

Delete Page 1 of 1

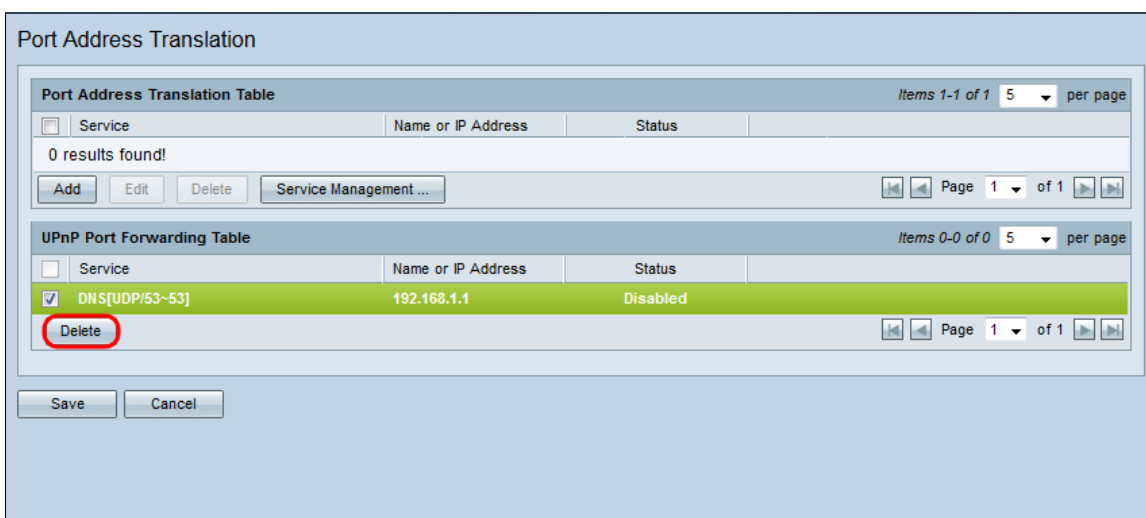
Save Cancel

참고:UPnP 포트 전달 테이블에서 UPnP 프로토콜을 사용하는 모든 디바이스 및 애플리케이션을 볼 수 있습니다.Service 필드는 UPnP를 사용하는 디바이스 또는 서비스의 이름과 열린 포트에 해당합니다.Name 또는 IP Address 필드는 디바이스 또는 서비스에 할당된 IP 주소에 해당합니다.Status 필드는 UPnP가 디바이스 또는 서비스에서 사용되고 있는지 여부에 해당합니다.

2단계. (선택 사항) 항목을 삭제하려면 원하는 서비스 옆의 확인란을 선택합니다.



3단계. (선택 사항) **Delete(삭제)**를 클릭하여 서비스를 삭제합니다.



4단계. **저장**을 클릭합니다.

