

SG350XG 및 SG550XG에서 Bonjour 구성

목표

Bonjour는 Apple이 제공하는 기술로, 추가 구성 없이 동일한 네트워크에 있는 장치를 서로 검색 및 연결할 수 있습니다. SG350XG 및 SG550XG 스위치는 제공하는 서비스를 광고하는 Bonjour Discovery 패킷을 브로드캐스트할 수 있습니다. 이러한 광고는 네트워크 관리 툴 또는 서드파티 애플리케이션과 같은 네트워크의 다른 디바이스에서 읽을 수 있습니다.

이 문서의 목적은 SG350XG 및 SG550XG에서 Bonjour를 활성화하는 방법을 보여 주는 것입니다.

적용 가능한 디바이스

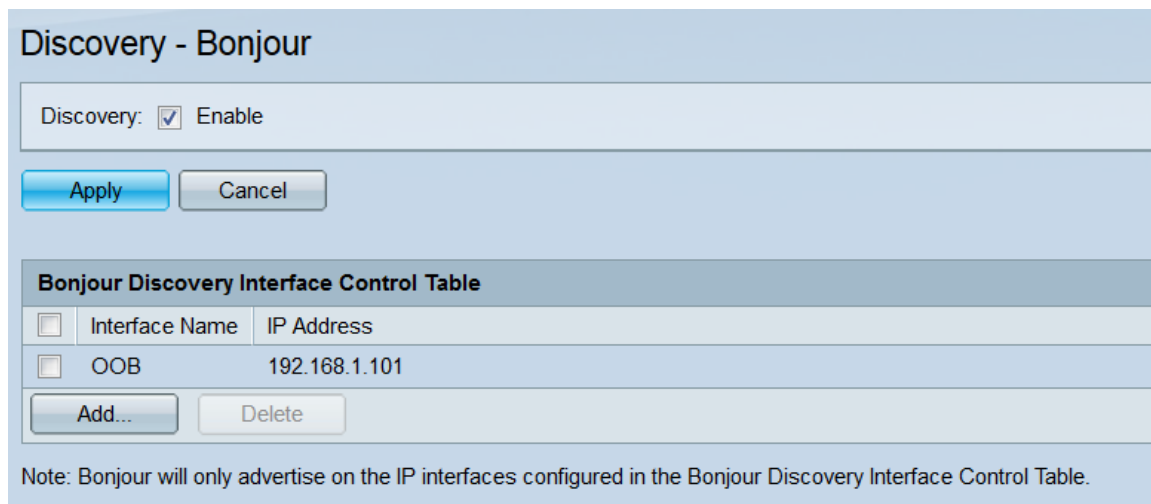
- SG350XG
- SG550XG

소프트웨어 버전

- v2.1.0.46

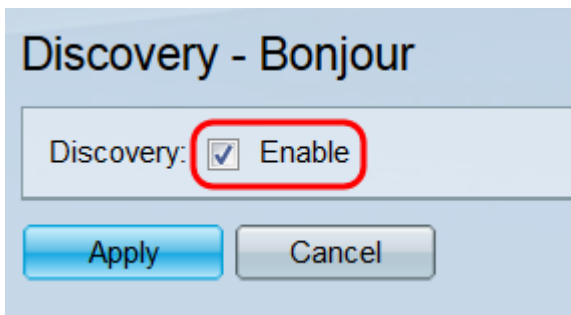
Bonjour 활성화

1단계. 웹 구성 유틸리티에 로그인하고 **관리 > 검색 - Bonjour**를 선택합니다. Discover - Bonjour 페이지가 열립니다.

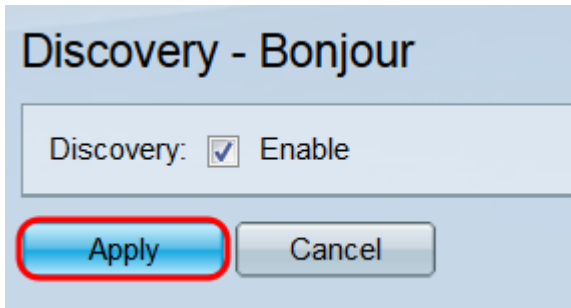


<input type="checkbox"/>	Interface Name	IP Address
<input type="checkbox"/>	OOB	192.168.1.101

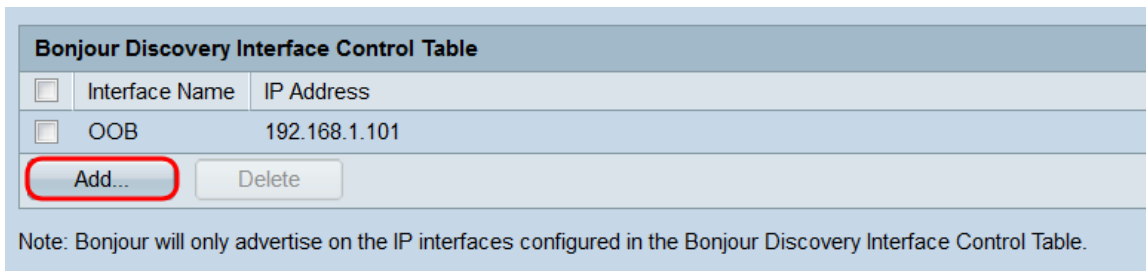
2단계. Discovery(검색) 필드에서 Bonjour 검색을 전역으로 활성화하려면 Enable(활성화) 확인란을 선택합니다.



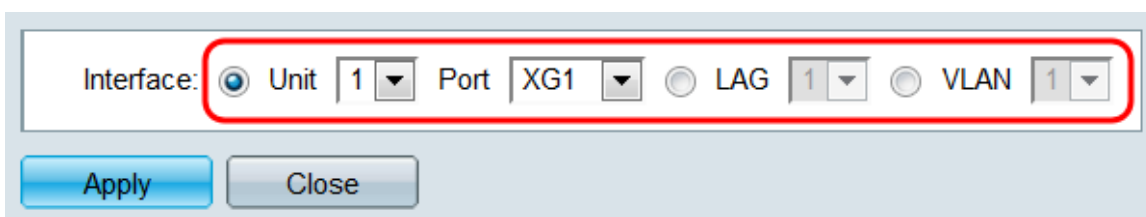
3단계. 적용을 클릭합니다. 실행 중인 구성 파일이 업데이트됩니다.



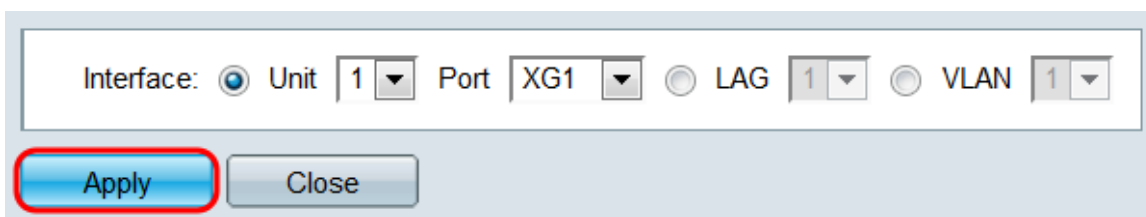
4단계. *Bonjour Discovery Interface Control Table*에 Bonjour가 활성화된 인터페이스가 표시됩니다. 인터페이스를 추가하려면 **Add** 버튼을 클릭합니다. *Add Bonjour Discovery Interface Control* 창이 열립니다.



5단계. *Interface* 필드에서 원하는 라디오 버튼을 선택하여 테이블에 추가할 인터페이스 유형을 선택한 다음 각 드롭다운 목록에서 인터페이스를 선택합니다.



6단계. 적용을 클릭합니다. 지정된 인터페이스가 *Bonjour Discovery Interface Control* 테이블에 추가됩니다.



7단계. 테이블에서 항목을 삭제하려면 해당 확인란을 선택하고 **삭제** 버튼을 클릭합니다.

Bonjour Discovery Interface Control Table		
<input checked="" type="checkbox"/>	Interface Name	IP Address
<input checked="" type="checkbox"/>	OOB	192.168.1.101
<input type="button" value="Add..."/>		<input type="button" value="Delete"/>

Note: Bonjour will only advertise on the IP interfaces configured in the Bonjour Discovery Interface Control Table.

결론

이 문서의 지침에 따라 스위치에서 Bonjour를 전역적으로 활성화 또는 비활성화할 수 있습니다. Bonjour가 전역적으로 활성화된 경우에도 Bonjour Discovery *Interface Control* 테이블의 인터페이스만 Bonjour와 함께 광고됩니다.