

WAP125 또는 WAP581용 모바일 디바이스에서 설정 마법사 사용

목표

설치 마법사는 WAP(Wireless Access Point) 장치의 초기 컨피그레이션을 지원하는 데 사용할 수 있는 기본 제공 기능입니다. 설치 마법사를 사용하면 단계별 프로세스를 제공하는 설정을 쉽게 구성할 수 있습니다.

이 문서에서는 모바일 디바이스에서 설정 마법사로 WAP125 및 WAP581을 구성하는 방법을 보여줍니다.

웹 구성 유틸리티에서 설치 마법사에 액세스하려면 [여기](#)를 클릭합니다.

적용 가능한 디바이스

- WAP125
- WAP581

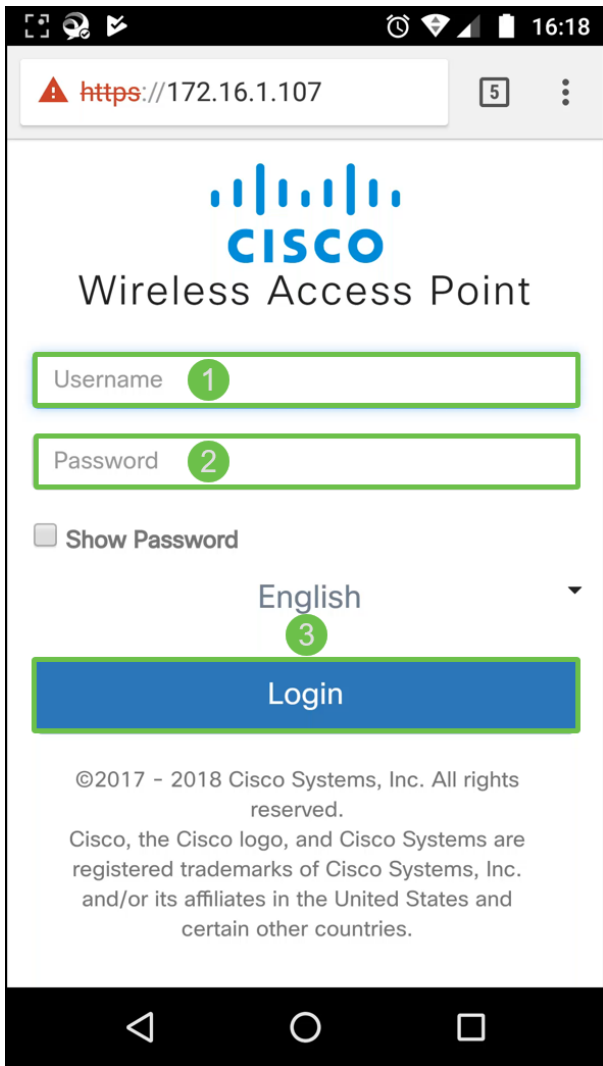
소프트웨어 버전

- 1.0.1.3

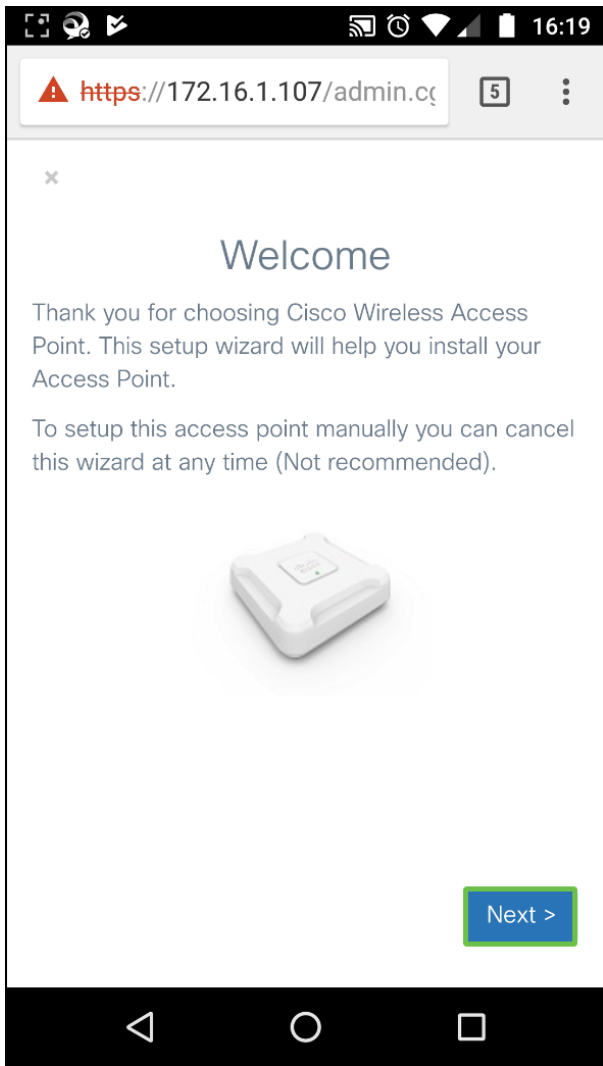
모바일 장치에서 설정 마법사 구성

휴대용 장치로 액세스 포인트에 처음 로그인하거나 공장 기본 설정으로 재설정된 후 모바일 스타일을 사용하여 **액세스 포인트 설정 마법사**가 나타납니다. 이를 통해 초기 컨피그레이션을 수행할 수 있습니다. 마법사를 사용하여 액세스 포인트를 구성하는 절차는 다음과 같습니다.

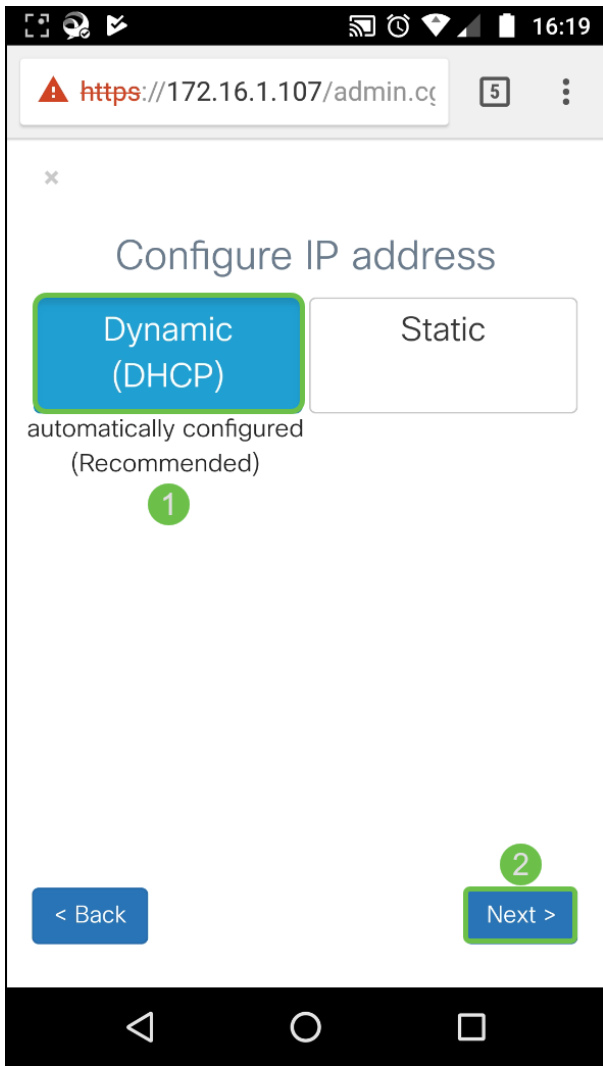
1단계. 공장 기본 모드의 기본 SSID는 *CiscoSB-Setup*입니다. 모바일 장치를 액세스 포인트 SSID에 연결하고 사전 공유 키인 **cisco123**을 입력합니다. 액세스 포인트에 연결되면 웹 브라우저를 시작하고 WAP의 IP 주소 또는 도메인 이름을 입력한 경우 도메인 이름을 입력합니다. 로그인 필드가 있는 웹 페이지가 표시됩니다. 기본 사용자 이름 및 **비밀번호**를 입력합니다. **cisco.Login(로그인)**을 클릭합니다. **액세스 포인트 설정 마법사**가 표시됩니다.



2단계. 다음을 클릭하여 설치 마법사를 계속 진행합니다.



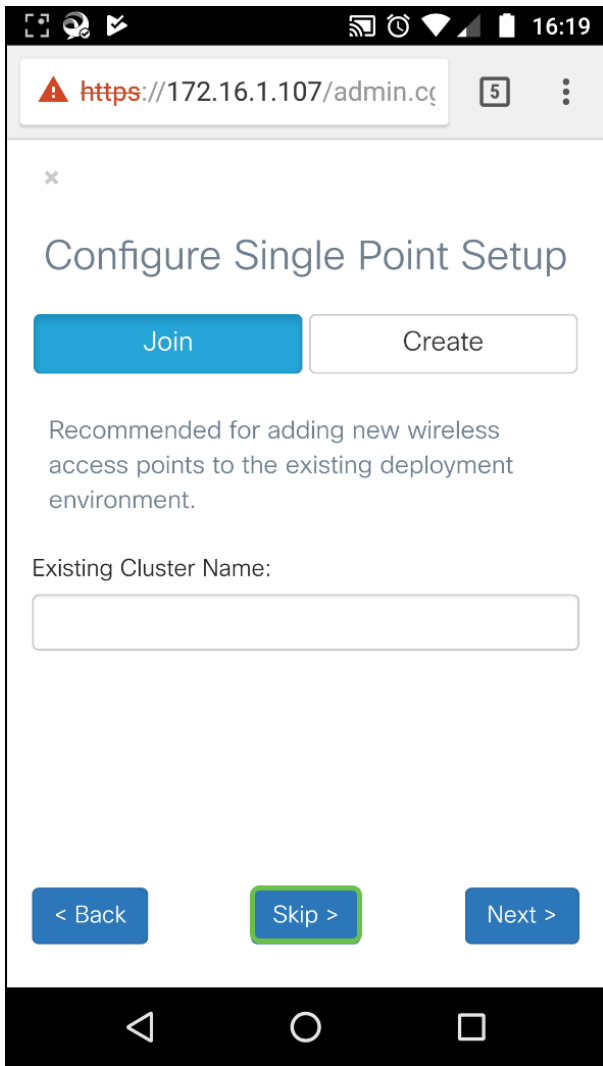
3단계. IP 주소 구성 창에서 DHCP 서버에서 IP 주소를 수신하도록 기본적으로 DHCP(Dynamic IP Address)(권장)가 구성되거나, Static을 클릭하여 IP 주소를 수동으로 구성할 수 있습니다.Next(다음)를 클릭하여 계속합니다.



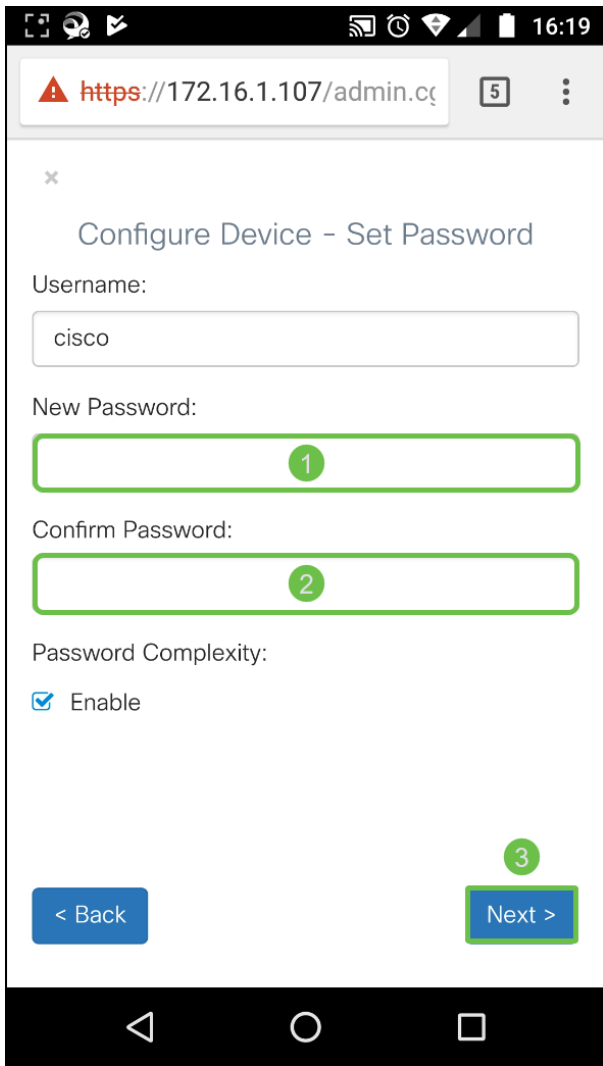
4단계. 기존 클러스터에 가입하려면 클러스터 그룹 이름을 입력하고 다음을 클릭하여 계속합니다. 클러스터 정보가 표시된 요약 페이지입니다. 데이터를 확인하고 Submit(제출)을 클릭합니다.

새 클러스터를 생성하려면 Create를 클릭하고 클러스터 이름을 입력합니다.

이 예제에서는 Skip >를 눌러 Single Point Setup을 건너뛰니다.

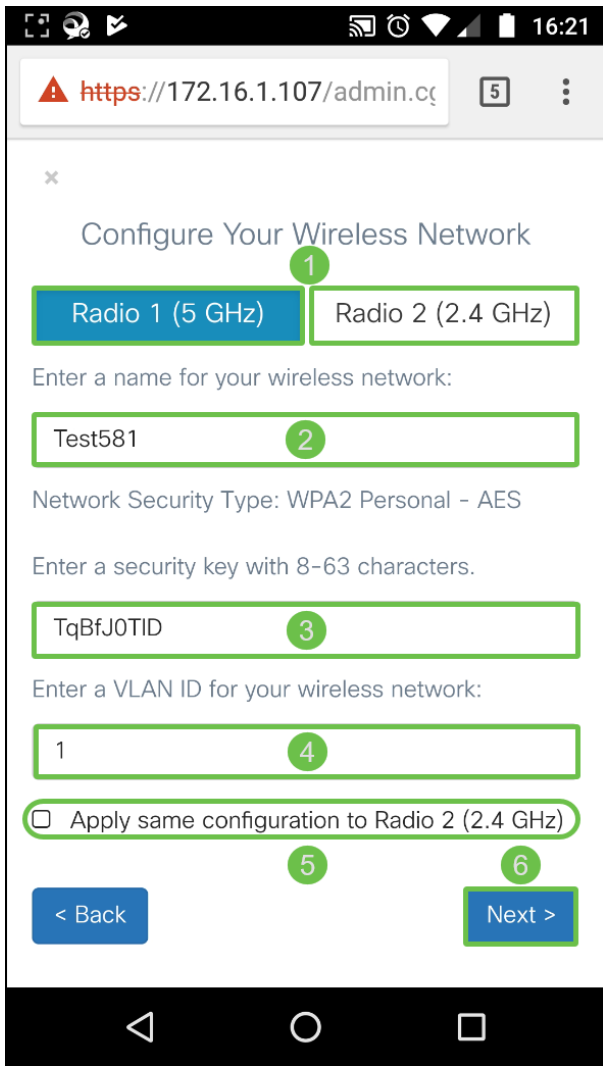


5단계. *Configure Device - Set Password*(디바이스 구성 - 비밀번호 설정) 창에서 새 비밀번호를 입력하고 *Confirm Password*(비밀번호 확인) 필드에 비밀번호를 다시 입력합니다.그런 다음 다음 다음을 눌러 무선 네트워크를 구성합니다.



6단계. *Radio 1(5GHz)* 또는 *Radio 2(2.4GHz)*를 선택하여 무선 네트워크를 구성합니다.기본 무선 네트워크의 SSID로 사용되는 네트워크 이름을 입력합니다.그런 다음 **보안 키**를 입력합니다(WPA2 Personal - AES 보안 유형은 기본적으로 사용됩니다). 마지막으로, 무선 네트워크에서 수신된 트래픽에 대한 **VLAN ID**를 입력합니다.기본값 1과 다른 VLAN ID를 지정하는 것이 좋습니다.

*라디오 2*에 동일한 컨피그레이션을 적용하려면 동일한 컨피그레이션을 적용하거나 다른 라디오 탭에 전환하려면 확인란을 선택하고 이 단계를 반복하여 다시 구성합니다.**다음**을 눌러 계속합니다.



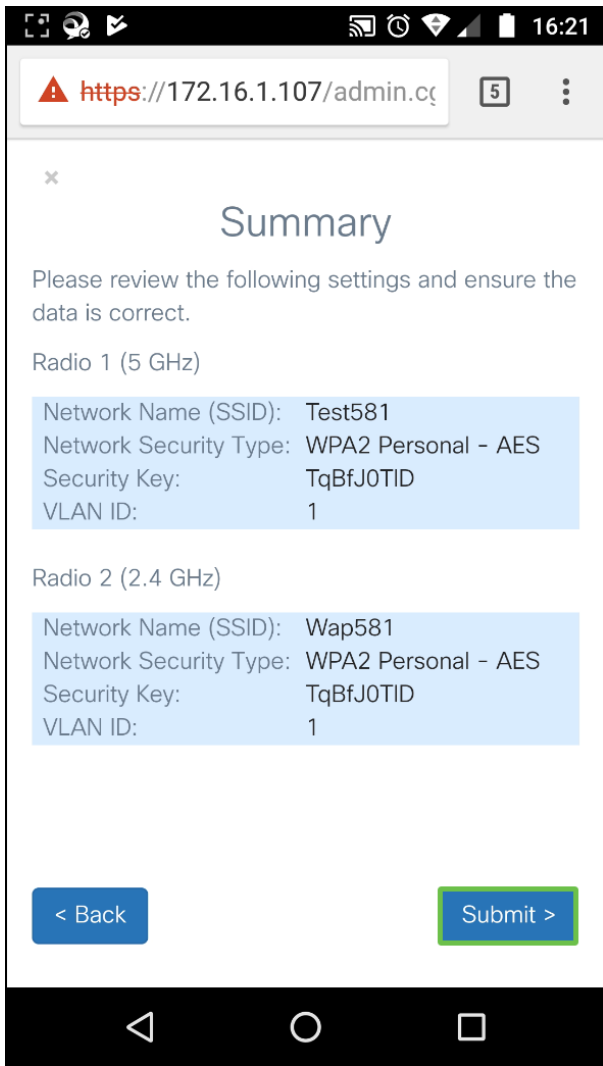
7단계. 종속 포털을 구성하려면 예 >를 클릭합니다.그렇지 않으면 건너뛰기 > 를 클릭하여 요약 페이지로 이동합니다.이 예에서는 종속 포털을 구성하지 않습니다.

예를 선택한 경우 아래 단계를 수행하십시오.

1. Radio 1(5GHz) 또는 Radio 2(2.4GHz)를 선택합니다.
2. 보안 키 입력(WPA2 개인 - AES는 기본적으로 보안 유형입니다.)
3. 게스트 네트워크의 VLAN ID를 지정합니다.게스트 네트워크 VLAN ID는 관리 VLAN ID와 달라야 합니다.
4. 선택적으로, 인증 후 지정된 URL을 리디렉션하기 위해 FQDN(Fully Qualified Domain Name)이 있는 리디렉션 URL을 지정할 수 있습니다.



8단계. 요약 창에서 구성된 설정을 검토합니다. 하나 이상의 설정을 재구성하려면 **Back**을 클릭합니다. 구성이 올바르면 **Submit(제출) >** 를 클릭하여 저장합니다.




결론

WAP 디바이스가 성공적으로 구성되었습니다. 모바일 디바이스의 Wi-Fi 네트워크 목록에 방금 구성한 두 SSID가 표시됩니다. WAP에서 다른 기능을 구성하려면 다시 로그인해야 합니다.

16:21

https://172.16.1.107/admin.c... 5



Wireless Access Point

Username

Password

Show Password

English

Login

©2017 - 2018 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.
Cisco, the Cisco logo, and Cisco Systems are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.