

# WAP(Wireless Access Point)의 웹 기반 유틸리티 액세스

## 목표

액세스 포인트 웹 기반 유틸리티는 사용하기 쉽고 디바이스의 모든 가능한 기능과 설정을 포함하는 GUI(Graphical User Interface)입니다. WAP의 웹 기반 유틸리티에 액세스하면 네트워크 관리자가 디바이스의 성능을 높이기 위해 설정 또는 컨피그레이션을 수정할 수 있습니다.

이 문서에서는 WAP의 웹 기반 유틸리티에 액세스하는 방법을 보여 줍니다.

## 적용 가능한 디바이스

- WAP100 시리즈
- WAP300 시리즈
- WAP500 시리즈

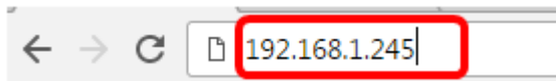
## 소프트웨어 버전

- 1.0.6.5 — WAP121, WAP321
- 1.0.2.8 — WAP131, WAP351
- 1.0.1.7 — WAP150, WAP361
- 1.3.0.3 — WAP371
- 1.2.1.3 — WAP551, WAP561
- 1.0.0.17 — WAP571, WAP571E

## 웹 기반 유틸리티 액세스

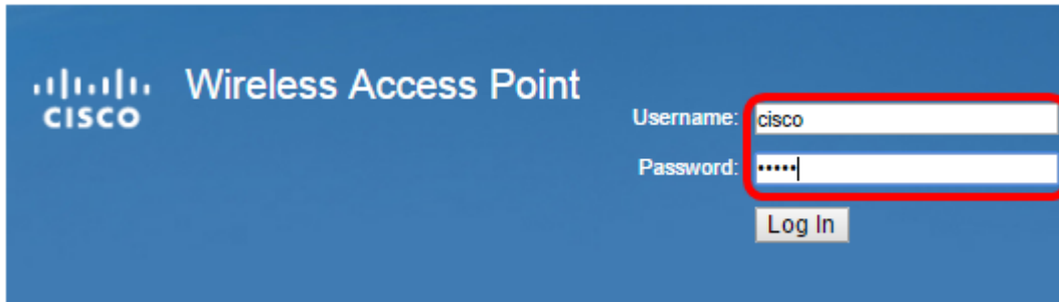
1단계. 웹 브라우저를 시작하고 주소 표시줄에 WAP의 IP 주소를 입력합니다.

**참고:** WAP의 IP 주소를 모르는 경우 Cisco FindIT Discovery Tool 또는 Cisco FindIT Network Management 툴(이러한 애플리케이션이 네트워크에 설치된 경우)을 사용할 수 있습니다. 이러한 애플리케이션은 액세스 포인트 및 네트워크 내의 기타 Cisco 디바이스의 IP 주소와 기타 정보를 확인하는 데 도움이 됩니다. 자세한 내용을 보려면 [여기](#)를 클릭하십시오.



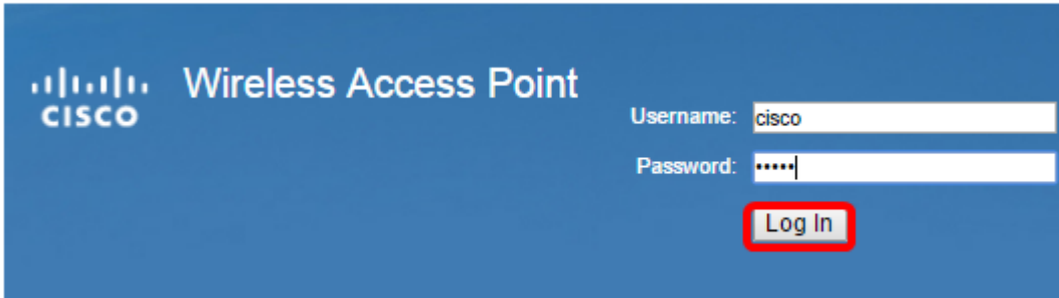
**참고:** 이 예에서는 Cisco 액세스 포인트의 기본 IP 주소(192.168.1.245)가 사용됩니다.

2단계. 인증 창에서 WAP의 사용자 이름 및 비밀번호를 각각 *Username* 및 *Password* 필드에 입력합니다.



**참고:**Cisco 액세스 포인트의 기본 사용자 이름 및 비밀번호는 cisco/cisco입니다.

3단계. Log In(로그인)을 클릭합니다.



이제 액세스 포인트의 웹 기반 유틸리티에 성공적으로 액세스해야 합니다.

**참고:**액세스 포인트의 IP 주소, 사용자 이름 또는 비밀번호를 잊은 경우 기본 IP 주소 및 로그인 자격 증명을 사용하여 웹 기반 유틸리티에 액세스할 수 있도록 디바이스를 재설정할 수 있습니다.방법을 알아보려면 [여기](#)를 클릭하십시오.