

# Cisco Business Wireless 145AC Pass-Through 포트

## 목표

이 간단한 문서에서는 Cisco Business Wireless(CBW) 145AC Access Point(AP)의 통과 포트에 대한 몇 가지 세부 정보를 설명합니다.

## 적용 가능한 디바이스 | 펌웨어 버전

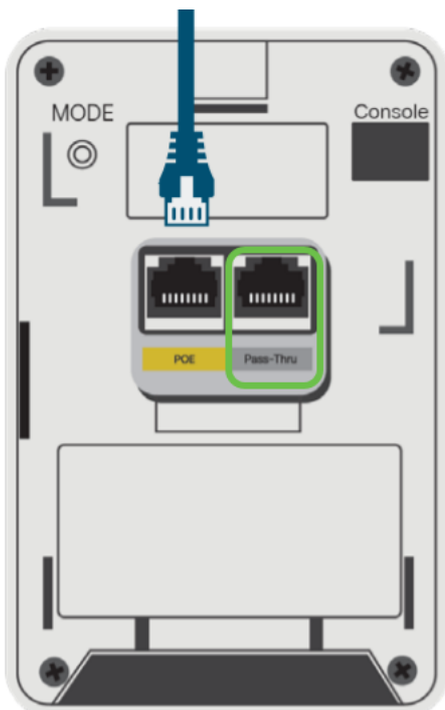
- CBW 145AC([데이터 시트](#)) | 10.4.1.0 ([최신 다운로드](#))

## pass-through 포트란?

pass-through 포트는 케이블 확장입니다.네, 그렇게 간단합니다.이 포트는 스위치를 사용하지 않고도 다른 디바이스에 대한 네트워크 액세스를 제공합니다.이 기능은 AP가 다운로드더라도 작동합니다.마치 다른 벽걸이를 가지고 있는 것 같아요.

## 패스스루 포트가 어디에 있습니까?

CBW 시리즈에만 적용되는 Cisco Business 145AC AP에는 통과 포트(AP의 *Pass-Thru*로 표시됨)가 있습니다. AP 뒷면의 패스스루 포트는 AP 하단의 패스스루 포트에 연결됩니다.말 그대로 AP를 통해 전달됩니다.



## 패스스루 포트는 언제 사용합니까?

## 시나리오 1

AP는 이더넷 케이블 2개가 있는 접합 상자에 마운트됩니다.

- AP는 하나의 케이블을 사용하고 두 번째 케이블은 AP 뒷면의 패스스루 포트에 연결합니다.
- 두 번째 케이블은 엔드포인트에서 계속 사용할 수 있습니다.엔드포인트를 AP 하단의 pass-through 포트에 연결하기만 하면 됩니다.포트가 연결된 장치에 전원을 공급하지 않습니다.

## 시나리오 2

AP는 접합 상자가 없는 벽에 마운트되며 업링크 케이블을 연결해야 합니다.

- 이더넷/PoE 업링크 케이블은 AP 하단의 통과 포트에 연결됩니다.
- 점퍼 케이블은 뒷면의 PoE 포트를 AP 뒷면의 패스스루 포트에 연결합니다.이렇게 하면 연결이 완료되고 AP에 전원/이더넷이 제공됩니다.

이를 위해서는 AIR-AP1815W-KIT= spacer kit가 필요합니다.자세한 내용은 [관리 가이드](#)의 "Mounting CBW145AC" 섹션을 참조하십시오.

CBW 145AC AP에서 패스스루 포트의 다음 옵션을 즐기십시오.정말 멋진 보너스!