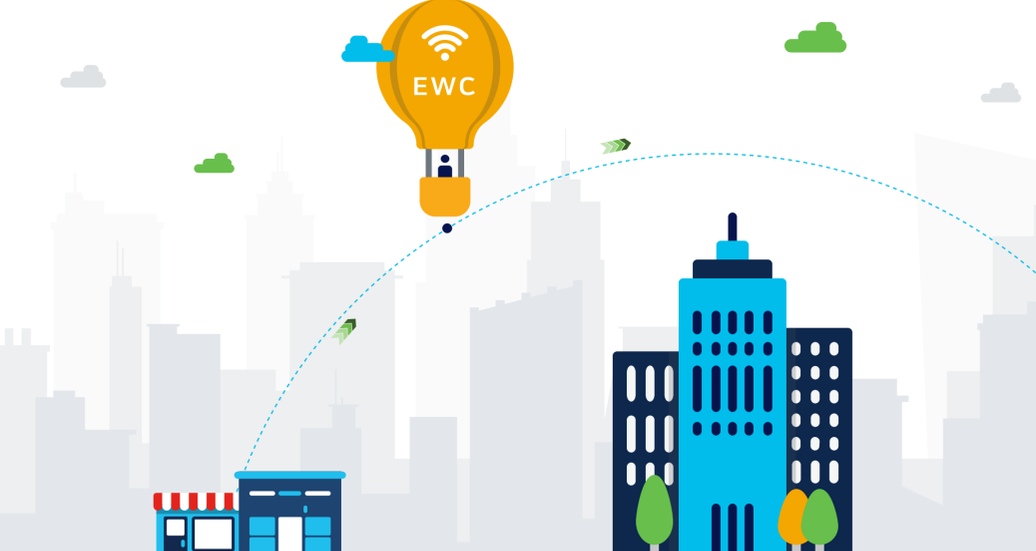




# 미래가 더욱 밝아집니다

## 중견·중소 기업의 강력한 원격 근무 환경을 지원합니다.

대형 엔터프라이즈와 대등한 강력한 업무 환경을  
Cisco Catalyst EWC (Embedded Wireless Controller)로 구축할 수 있습니다.



## Cisco EWC란?

Catalyst 9100 액세스 포인트의 Cisco® Catalyst® EWC (Embedded Wireless Controller)는 대형 엔터프라이즈가 요구하는 복잡성이나 비용을 들이지 않고도 동등한 Wi-Fi 성능을 원하는 중견·중소 기업을 대상으로 설계되었습니다. 시스코의 EWC는 중견·중소 기업의 원격 근무 환경을 강화하여 더욱 높은 수준에서 경쟁하고, 증가하는 규모에 따라 Wi-Fi를 확장할 수 있도록 지원합니다.



## 상시 작동



중복 제거를 위한 액세스 포인트  
활성화 및 대기상태 유지



네트워크 중단 없이 수정 작업 및  
신규 액세스 포인트 설치를 위한  
매끄러운 소프트웨어 업데이트 지원



## 보안



안전한 기기와  
무선 네트워크 환경



이상 탐지, DNS 및  
보호된 환경 유지

## 간편해진 IT

모바일 앱 또는 WebUI를 통한  
간편한 배포

네트워크, 기기, 애플리케이션  
모니터링을 위한 단순한  
대시보드



3

Catalyst 9100 액세스 포인트가 EWC가  
귀사의 비즈니스에 적합한 3가지 이유:

### 간편한 배포

전담 IT 팀이 없으신가요? 괜찮습니다.  
EWC 액세스 포인트는 모바일 앱이나 웹  
인터페이스로 쉽게 배포할 수 있습니다.  
간단한 질문 몇 개에 답하기만 하면  
바로 사용할 수 있습니다.



1

### 액세스 포인트 구매 비용으로 시스코의 차세대 컨트롤러 기능까지 확보

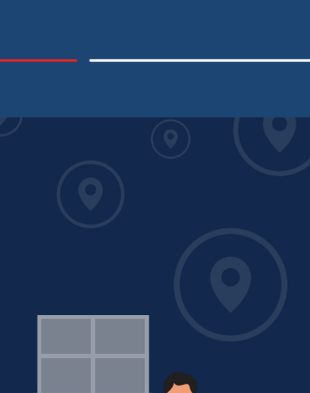
Catalyst 9100 액세스 포인트에 내장된  
Catalyst 9800 무선 컨트롤러는 별도의 추가 구매  
없이 컨트롤러의 기능을 제공합니다. 다른 컨트롤러  
구매 비용의 극히 일부만으로 다양한 기능을 동시에  
확보할 수 있습니다.



2

### 규모에 따른 Wi-Fi 확장

WC를 사용하면 최대 100개의 액세스 포인트와  
2,000개의 클라이언트까지 Wi-Fi 네트워크를  
구축할 수 있습니다. 수요가 늘어날 경우, Catalyst  
9800-L과 같은 무선 컨트롤러를 추가하면 컨트롤러  
기반 배포를 통해 클라이언트를 2,000개 이상으로  
확장할 수 있습니다. 게다가 새로운 아키텍처에서도  
기존의 EWC 포인트를 그대로 사용해서  
액세스할 수 있습니다.



3

우리 회사에 꼭 맞는 Cisco Catalyst EWC를  
상담 받고 싶다면?

[상담 신청하기](#)