

# 빠른 설치 가이드

## LED 설명

### 《RE》 (RE)

파란색 켜짐 : 익스텐더가 공유기의 무선 네트워크에 연결되어 있으며 적절한 위치에 있습니다.

빨간색 켜짐 : 익스텐더의 신호 강도가 약합니다. 공유기 근처에서 재배치를 시도하십시오.

깜박임 : WPS 연결이 설정 중입니다.

꺼짐 : 연결이 없습니다.

### 2. 4GHz/5GHz

On : 익스텐더는 호스트 공유기의 2.4GHz / 5GHz 무선 네트워크에 연결됩니다.

Off : 무선 연결이 설정되지 않았습니다.

### POWER (전원)

On : 익스텐더가 켜져 있습니다.

깜박임 : 익스텐더가 시동 중입니다.

Off : 익스텐더가 꺼져 있습니다.

## 버튼 설명

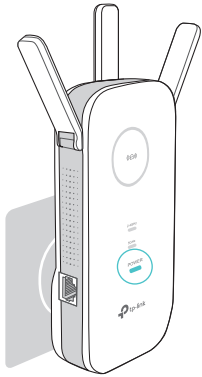
LED 버튼 : 모든 LED를 켜거나 끄려면 LED 버튼을 누릅니다.

전원 버튼 : 익스텐더를 켜거나 끄려면 전원 버튼을 누릅니다.

## 방법 1 웹 브라우저를 사용한 빠른 설정

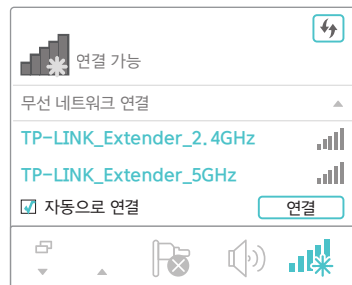
### 1 전원 켜짐

익스텐더를 공유기 옆의 전원 콘센트에 연결하고 전원 LED가 켜지고 파란색으로 켜질 때까지 기다립니다.



### 2 익스텐더에 연결

#### Windows 사용자



1. 컴퓨터에서 이더넷 케이블을 뽑습니다 (있는 경우).
2. 작업 표시 줄에서 Wi-Fi 아이콘을 클릭하고 익스텐더의 네트워크 TP-LINK\_Extender\_2.4GHz/5GHz에 연결하십시오.

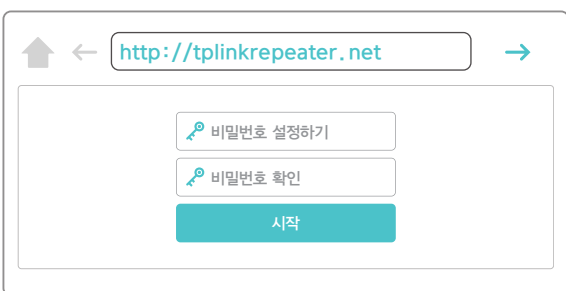
#### Mac OS X 사용자의 경우



1. Mac에서 이더넷 케이블 (있는 경우)을 분리합니다.
2. 화면 오른쪽 상단에 있는 Wi-Fi 아이콘을 클릭하고 익스텐더의 네트워크에 연결하십시오 : TP-LINK\_Extender\_2.4GHz/5GHz.

### 3 구성

- 1 웹 브라우저를 시작하고 검색 주소창에 <http://tplinkrepeater.net> 또는 <http://192.168.0.254>를 입력하십시오. 로그인을 위해 암호를 생성하고 시작을 클릭하십시오.



로그인 창이 나타나면 FAQ > Q1을 참조하십시오.

- 2 공유기의 2.4GHz / 5GHz 호스트 네트워크를 선택하고 암호를 입력하십시오. 그런 다음 다음을 클릭하십시오.



공유기가 5GHz 무선 네트워크를 지원하지 않는 경우 계속하려면 건너 뛰기를 클릭하십시오.

- 3 기본 SSID를 유지하거나 확장 네트워크에 맞게 사용자 지정하고 다음을 클릭합니다.



- 4 무선 설정을 확인하고 저장을 클릭하십시오. 해당 LED (2.4GHz / 5GHz)가 켜진 상태로 유지되어야 합니다.

### 4 재배치

- 1 익스텐더를 공유기와 Wi-Fi 데드 존 사이의 중간에 있는 전원 콘센트에 연결하십시오. 선택한 위치는 호스트 네트워크 범위 내에 있어야 합니다.



공유기



호스트 네트워크



이상적인 익스텐더 장소

파란색 이상적인 위치

빨간색 너무 멀리 있습니다



확장 네트워크



장치



- 2 《RE》 LED가 켜지고 파란색으로 안정화될 때까지 기다립니다. 더 나은 품질을 얻으려면 공유기 가까이에서 재배치하십시오.



즐기세요!

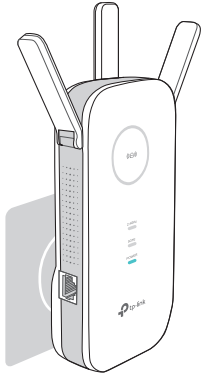
확장 네트워크는 호스트 네트워크와 동일한 Wi-Fi 암호를 공유하지만 사용자가 수정한 경우 다른 무선 네트워크 이름 (SSIDs)을 가질 수 있습니다.

## 방법 2 WPS 버튼을 사용한 빠른 설정


WPS는 호스트 네트워크를 쉽게 확장 할 수 있는 방법입니다. 호스트 공유기에 WPS 버튼이 있는 경우에 이 방법을 사용하는 것이 좋습니다. 버튼은 다음처럼   보일 수 있습니다. 그렇지 않으면 방법 1을 참조하십시오.

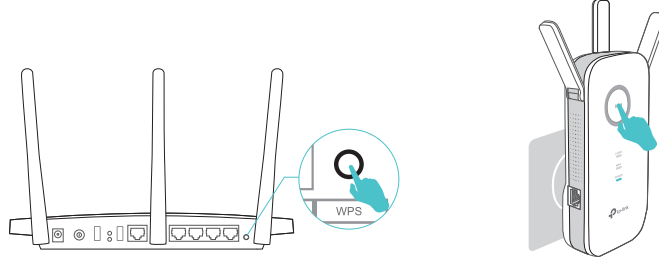
### 1 전원 켜짐


익스텐더를 공유기 옆의 전원 콘센트에 연결하고 전원 LED가 켜지고 파란색으로 켜질 때까지 기다립니다.



### 2 연결

1 공유기의 WPS 버튼을 누른 다음 2 분 안에 익스텐더의  버튼을 누릅니다.



 LED가 깜박이다가 안정화되면 WPS 연결이 성공했음을 나타냅니다. 그렇지 않은 경우, 방법 1을 사용하십시오.


2 익스텐더를 듀얼 밴드 공유기에 연결하는 경우에는 2.4GHz 또는 5GHz LED만 켜지면 1 단계를 다시 반복하여 다른 대역을 연결하십시오.



공유기에서 WPS를 사용하는 방법에 대한 자세한 내용은 공유기 제조업체의 사용자 가이드를 참조하십시오.

### 3 재배치

1 익스텐더를 공유기와 Wi-Fi 데드 존 사이의 중간에있는 전원 콘센트에 연결하십시오. 선택한 위치는 호스트 네트워크 범위 내에 있어야 합니다.

2  LED가 켜지고 파란색으로 안정화될 때까지 기다립니다. 더 나은 품질을 얻으려면 공유기 가까이에서 재배치하십시오.

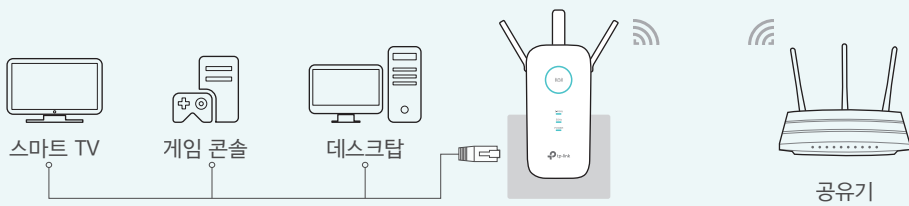


 **즐기세요!** 확장 네트워크는 호스트 네트워크와 동일한 무선 네트워크 이름 (SSID) 및 암호를 공유합니다.

## 엔터테인먼트 어댑터

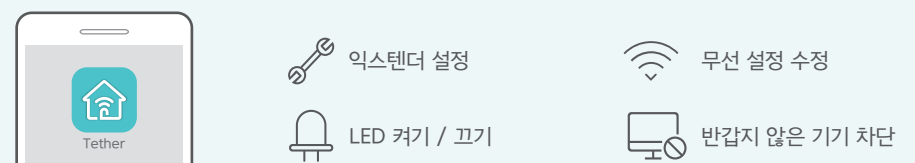
익스텐더는 무선 어댑터로 사용되어 Blu-ray 플레이어, 게임 콘솔, DVR 또는 스마트 TV와 같은 이더넷 전용 장치를 Wi-Fi 네트워크에 연결할 수 있습니다.

먼저 방법 1 또는 방법 2를 사용하여 익스텐더를 공유기에 연결하십시오. 그런 다음 이더넷 케이블을 통해 이더넷 전용 장치를 익스텐더에 연결하십시오.



## TP-Link Tether 앱

TP-Link Tether 앱은 iOS 또는 Android 기기에서 익스텐더에 접속하고 이를 관리할 수 있는 간단하고 직관적인 방법을 제공합니다.



### 시작하는 방법?

1. Apple App Store 또는 Google Play에서 Tether 응용 프로그램을 다운로드하십시오.
2. 장치가 익스텐더 또는 호스트 공유기에 무선으로 연결되어 있는지 확인하십시오.
3. 앱을 실행하고 확장 네트워크 관리를 시작하십시오.



스캔하여 다운로드

## 자주하는 질문 (FAQ)


### Q1. 익스텐더의 웹 관리 페이지에 접속할 수 없는 경우에는 어떻게 해야 하나요?

- 컴퓨터가 무선으로 연결된 경우, 익스텐더의 SSID에 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터가 이더넷 케이블로 연결되어 있는 경우 연결이 안정적인지 확인하십시오.
- 컴퓨터가 IP 주소와 DNS 서버 주소를 자동으로 가져 오도록 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 웹 브라우저에 <http://tplinkrepeater.net> 또는 <http://192.168.0.254>가 올바르게 입력되어 있는지 확인하고 Enter 키를 누릅니다.
- 익스텐더를 다시 설치하고 다시 시도하십시오.

### Q2. 익스텐더를 공장 기본 설정으로 복원하는 방법은 무엇입니까?

- 익스텐더의 전원을 켜 상태에서 핀을 사용하여 모든 LED가 잠시 켜질 때까지 재설정 단추를 누른 후 단추를 놓으십시오.

### Q3. 방법 1을 완료 한 후에 LED가 계속 켜지지 않으면 어떻게 해야 하나요?

- 구성 중에 호스트 네트워크의 잘못된 Wi-Fi 암호를 입력했을 수 있습니다. 익스텐더의 웹 관리 페이지에 로그인하여 암호를 확인한 후 다시 시도하십시오.
-  LED가 계속 켜지지 않으면 익스텐더를 재설정하고 구성을 다시 수행하십시오.

### Q4. 공유기에서 무선 MAC 필터, 무선 액세스 제어 또는 액세스 제어 목록 (ACL)을 활성화했습니다. 익스텐더를 구성하기 전에 어떻게 해야 하나요?

- 호스트 공유기의 기능을 활성화한 경우 먼저 해당 공유기의 기능을 비활성화한 다음 방법 1 또는 방법 2에 따라 구성을 완료해야 할 수 있습니다.