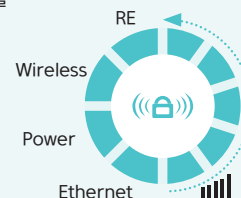


빠른 설치 가이드

LED 표시등

RE

On/Off: 익스텐더가 공유기에 연결되었습니다.
깜박임: 익스텐더가 공유기와 WPS를 연결중입니다.



Wireless

On/Off: 익스텐더 무선 기능이 켜집니다/꺼집니다.

Power

Ethernet

Power

On/Off: 익스텐더가 켜집니다/꺼집니다.

(Signal Strength)

익스텐더와 공유기의 Wi-Fi 연결 상태를 표시합니다. LED 표시등이 많이 켜질수록 신호가 더 강합니다.

Ethernet

On/Off: 이더넷 포트가 연결되었습니다/연결되지 않았습니다.

Option ONE: 공유기는 Wi-Fi 보안 설정 (WPS)을 지원합니다. 공유기의 WPS 버튼이 아래 그림처럼 보입니다: | | .

Option TWO: 공유기가 WPS를 지원하지 않거나 확실하지 않는 경우.

Option ONE WPS 버튼을 이용하여 간편 설치하기

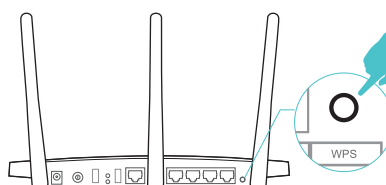
1 전원 연결하기

무선 공유기와 가까운 곳에서 전원을 연결합니다.

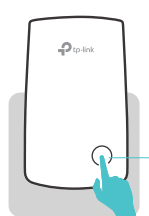


2 익스텐더 연결하기

1 공유기의 WPS버튼을 누르세요.



2 버튼을 누르세요. (2분 안에)



공유기의 WPS에 대한 더 자세한 정보를 원하시면 공유기 제조사 사용자 가이드를 참고하십시오.

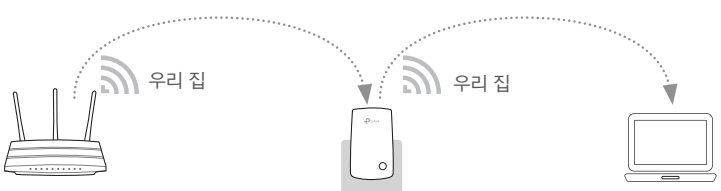
3 재배치

- 1 공유기 및 Wi-Fi 인터넷 사각 지대 중간 지점에 설치합니다. 선택한 위치는 기존 WiFi 범위 내에 있어야 합니다.
- 2 표시등이 켜질 때까지 기다립니다. 표시등이 최소 3개이상 켜졌는지 확인하시기 바랍니다. 표시등이 3개이상 켜지지 않은 경우, 익스텐더와 무선 공유기의 거리를 좁혀 재배치 하면 더 좋은 신호 세기를 얻을 수 있습니다.



즐기세요!

확장된 네트워크는 기존 무선 네트워크의 이름 및 비밀번호와 동일합니다.



엔터네인먼트 어댑터

확장기는 무선 어댑터처럼 블루레이 플레이어, 게임기, DVR 또는 스마트 TV 등 유선장치들을 무선 네트워크에 연결할 때 사용할 수 있습니다.

Option ONE 또는 Option TWO를 따라 확장기와 무선 공유기를 연결하신 후 랜선을 이용하여 확장기와 유선 장치들을 연결하시면 됩니다.

이더넷 연결



TP-Link Tether App

iOS나 Android 기기에서 테더 앱을 이용하여 확장기를 쉽고 직관적으로 관리할 수 있습니다



확장기를 셋업하기

LED 표시등을 켜짐/꺼짐

와이파이 설정 변경

지정된 기기의 네트워크 접속을 차단

사용
방법

1. App Store나 Play Store에서 TP-LINK 테더 (Tether) 앱을 다운받으십시오.
2. 당신의 기기가 익스텐더와 무선 방식으로 연결되어 있는지 확인합니다.
3. 테더 앱을 실행하여 확장된 네트워크를 관리합니다.



다운로드를 하려면 스캔하세요

Option TWO 웹 브라우저를 이용하여 설치하기

1

전원 연결하기

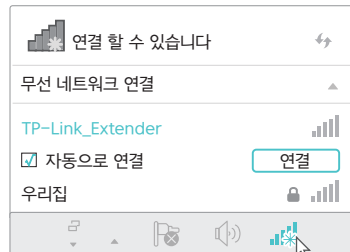
무선 공유기와 가까운 곳에서 전원을 연결합니다.



2

익스텐더 연결하기

Windows 사용자



Mac OS X 사용자



1. 컴퓨터에서 기존 이더넷 케이블 연결을 제거하고 확장기와 컴퓨터를 무선방식으로 연결합니다.
2. 작업 표시줄에서 아이콘을 클릭하시고 확장기의 네트워크 TP-Link_Extender에 연결합니다.

1. MAC에서 기본 이더넷 케이블을 제거합니다.
2. 화면 우측 상단의 Wi-Fi 아이콘을 클릭하고 익스텐더 네트워크 TP-Link_Extender를 연결하세요.

3

설정하기

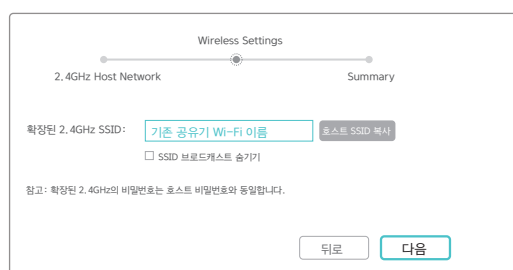
- 1 웹 브라우저에서 <http://tplinkrepeater.net> 또는 <http://192.168.0.254>에 접속하시고 로그인 페이지에서 앞으로 로그인하기 위한 비밀번호를 만들며 시작을 클릭하세요.



- 2 공유기의 2.4GHz 네트워크를 선택하시고 기존 와이파이 비밀번호를 입력하신후 다음 버튼을 누르세요.



- 3 기본 SSID를 사용하시거나 2.4GHz 익스텐더 네트워크 이름 설정한 후 다음 버튼을 누르세요.



- 4 와이파이 설정을 확인하고 저장 버튼을 누르세요. 그 다음 RE LED 표시등을 체크하세요.



4

재배치



뒤면 Option ONE의 Step 3을 참고하세요.

즐기세요!

확장 된 네트워크는 기존 네트워크와 [동일한 비밀번호](#)를 사용합니다, 하지만 설정 중에 와이파이 이름을 다시 지정하는 경우 [다른 무선 네트워크 이름](#)을 가질 수 있습니다.

자주 묻는 질문(FAQ)

Q1. <http://tplinkrepeater.net>를 입력할 때 로그인 페이지 접속이 안되는 이유?

- 컴퓨터가 확장기 네트워크와 연결되었는지를 확인하세요.
- 컴퓨터가 IP주소 받기 및 DNS서버 주소 자동으로 설정하였는지를 확인하세요
IP조소를 사용하여 익스텐더를 연결하세요.
- 기본 IP주소는 192.168.0.254이며 확장기가 공유기에 연결 한 경우에는 공유기의 DHCP 클라이언트 목록에서 확장기의 현재 사용 중인 IP주소를 확인해야 합니다.
- 확장을 리셋하고 무선 네트워크에 연결합니다. <http://tplinkrepeater.net> 또는 <http://192.168.0.254>를 입력하고 엔터 버튼을 누릅니다.

Q2. 익스텐더를 어떻게 리셋해요?

- 확장기가 전원에 연결되어 있는 상태에서 모든 LED 표시등이 커질 때까지 RESET 버튼을 계속 누릅니다.

Q3. Option TWO대로 설정 완료했는데 RE LED 표시등이 커짐의 상태로 유지되지 않습니다?

- 설정하실 때 기존 무선 네트워크 Wi-Fi비밀번호를 정확하게 입력하셨는지 확인하십시오. 확장기 관리 페이지에 접속하여 확인하시고 비밀번호가 잘못된 경우 다시 설정하시길 바랍니다.
- 익스텐더는 기존 무선 범위를 벗어날 수 있습니다. 공유기와 가까운 곳에 재배치하십시오. 확장을 리셋하고 다시 설정하세요.

Q4. 공유기 MAC필터 무선 접속 제어, 또는 접속 가능 리스트를 활성화 한 상태에서 확장기 사용하기 전에 무엇을 확인해야 합니까?

- 기존 공유기의 이러한 기능을 사용하여 설정 한 경우에는 먼저 이러한 기능을 비활성화 한 다음에 Option ONE 또는 Option TWO를 통해서 설정하세요.



기술 지원 및 기타 정보는 <http://www.tp-link.com/support>를 방문하십시오.

해당 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

©2017 TP-Link