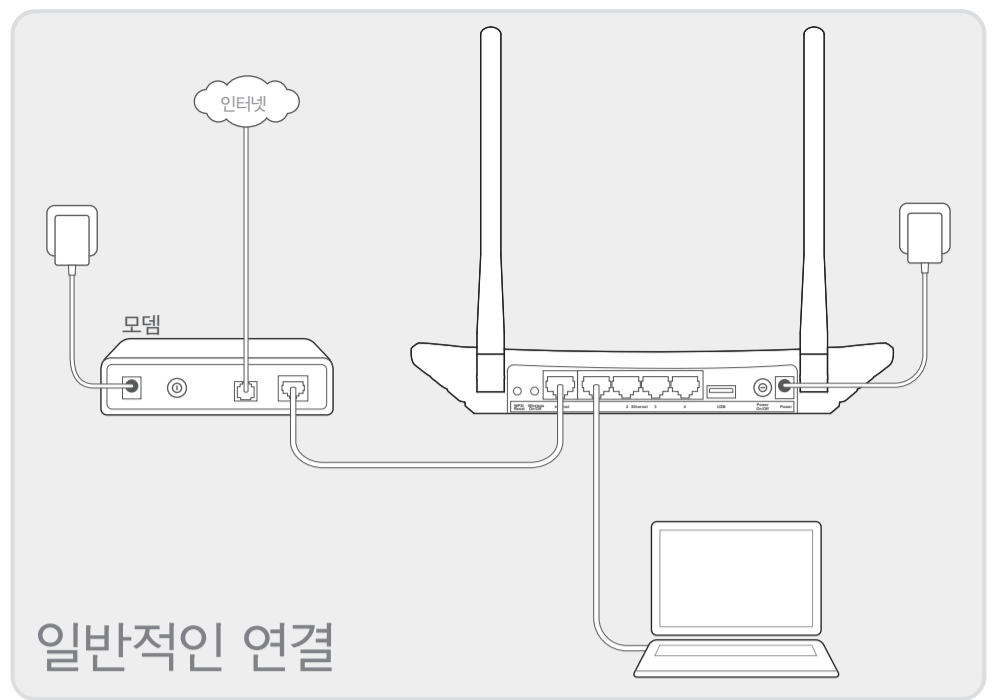


빠른 설치 가이드

AC750 무선 듀얼밴드
기가비트 공유기
Archer C2



1. 하드웨어 연결하기

1 설치 전 통신회사 인터넷 모뎀의 전원을 꺼주십시오.

2 이더넷 케이블로 공유기의 인터넷(파란색) 포트와 모뎀을 연결합니다.

3 케이블 연결이 모두 완료되면 꺼주셨던 통신회사 인터넷 모뎀의 전원을 켜고 2분간 기다려주십시오. (통신회사 모뎀이 없는 가정에서는 다음 순서로 이동해주시십시오.)

4 하드웨어 연결이 올바른지 확인하기 위해 아래와 같이 LED를 확인합니다.

참고: 인터넷 회선이 모뎀없이 벽에서 나온다면 그 회선을 공유기의 인터넷(파란색) 포트에 연결해주시십시오.

2. 인터넷을 즐기세요!

공유기에 컴퓨터를 연결하기(유선 또는 무선)

• 유선
컴퓨터의 무선을 해제하고 아래와 같이 장치를 연결합니다.

• 무선
공유기 하단의 제품 라벨에 인쇄된 기본 네트워크 이름 (SSID)과 비밀번호 (PIN)를 사용하여 무선으로 연결합니다.

자주 묻는 질문 (FAQ)

Q1. 로그인 창이 표시되지 않는 경우 어떻게 할까요?

A1. 동적 또는 고정 IP 주소로 컴퓨터를 설정하는 경우 자동으로 IP 주소 받기로 설정합니다.
A2. <http://tplinkwifi.net> 을 올바르게 웹 브라우저에 입력되었는지 확인하십시오. 또는 웹 브라우저에서 <http://192.168.0.1>이나 <http://192.168.1.1>를 입력하고 Enter 키를 누릅니다.
A3. 다른 웹 브라우저를 사용하여 다시 시도하십시오.
A4. 공유기를 리셋하고 다시 시도하십시오.
A5. 현재 사용하고 있는 네트워크 어댑터를 비활성화 후 다시 활성화해 주십시오.

Q2. 인터넷 연결이 안되는 경우 어떻게 할까요?

A1. 인터넷 통신사 선을 컴퓨터에 직접 연결해 제대로 작동하는지 확인합니다. 그렇지 않은 경우 인터넷 통신사에 문의하십시오.
A2. 웹 브라우저를 열어 <http://tplinkwifi.net>를 입력하고 재설정하십시오.
A3. 공유기를 리셋하고 다시 시도하십시오.

참고: 케이블 모뎀 사용자의 경우 먼저 모뎀을 재부팅합니다. 재부팅 후에도 장애가 발생한다면, 공유기 웹 관리페이지의 네트워크>MAC 클론>MAC 주소를 복제를 누르고 저장을 클릭합니다.

MAC 클론

WAN MAC 주소:

사용자 PC의 MAC 주소:

Q3. 공장 초기화로 공유기를 복원하려면 어떻게 할까요?

A1. 공유기에 전원이 켜져 있는 상태에서 공유기의 후면 패널에 있는 WPS/Reset 버튼을 약 8초간 눌러주셨다가 손을 떼어주시면 초기화가 진행됩니다.
A2. 공유기의 웹 관리페이지에 로그인한 후 시스템 도구->공장 초기화->복원을 클릭하고 진행 표시줄의 로딩이 완료될 때까지 기다립니다.

Q4. 무선 비밀번호를 잊어버린 경우 어떻게 할까요?

• 공유기 웹 관리 페이지 비밀번호:
A. 웹 관리 페이지의 변경된 비밀번호는 확인이 불가능합니다. 공유기 리셋을 진행하여 초기 비밀번호로 복원 후 새로 설정하여 주십시오. (공유기를 리셋한 경우 초기 사용자 이름과 비밀번호는 admin/admin입니다.)

• 무선 네트워크 비밀번호:
A1. 초기에 설정된 기본 무선 비밀번호는 공유기 하단의 부착된 라벨 "무선 비밀번호/PIN"에 적혀 있습니다.
A2. 무선 비밀번호를 변경한 적이 있는 경우 공유기 웹 관리페이지에 로그인 후 무선>무선 보안에서 비밀번호를 확인하거나 변경할 수 있습니다.

참고: 자세한 문제 해결 도움말은 다음 링크를, <http://www.tp-link.com/kr/support/faq> 참고하십시오. 기술 지원이 필요하실 경우 티피링크 기술지원센터(1899-1086)에 연락을 주시기 바랍니다.

무선 SSID와 비밀번호 설정하기

(권장사항: 고유 무선 네트워크 이름과 비밀번호를 갖고 있기 때문에 필수적으로 변경하실 필요는 없습니다.)

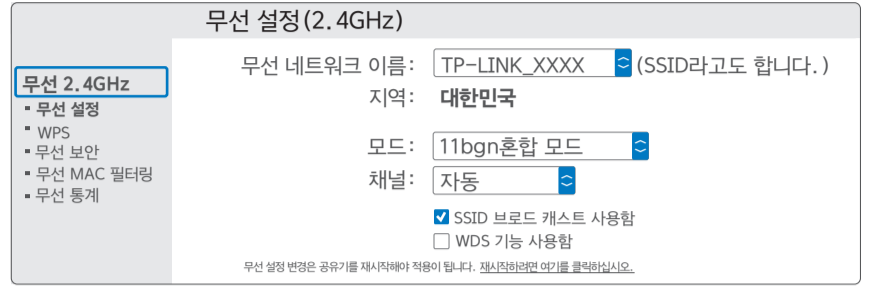
1 주소창에 <http://tplinkwifi.net>을 입력합니다. 사용자 이름과 비밀번호(admin)를 입력하고 로그인을 클릭합니다.

참고: 로그인 화면이 나타나지 않는 경우 FAQ > Q1 참조하십시오.

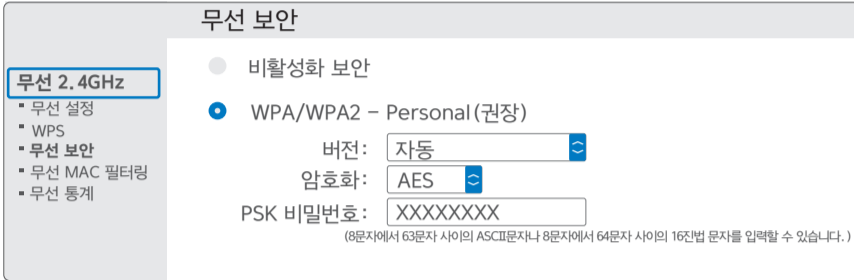


2 원하는 주파수를 선택하여 무선 SSID를 설정합니다.

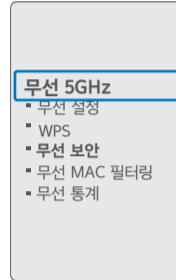
참고: 사용자는 2.4GHz/5GHz의 무선 네트워크 이름 및 비밀번호를 지정할 수 있습니다. 무선 네트워크 이름 또는 비밀번호가 변경되면 (재시작을 해야 적용됩니다.) 기존에 연결됐던 무선 연결이 자동으로 끊어지며, 변경된 무선 네트워크 이름 및 비밀번호를 사용하여 인터넷 연결을 할 수 있습니다.



3 무선 비밀번호를 설정합니다.



4 무선 5GHz를 클릭하여 같은 순서로 설정합니다.



Tether 앱

TP-LINK Tether 앱을 사용하면 스마트 장치에서 공유기를 관리할 수 있습니다.

- 무선 클라이언트에 대한 정보를 확인할 수 있습니다.
- 부모가 자녀의 인터넷 접속을 제어할 수 있습니다.
- 무선 공유기를 통해 인터넷 접속을 통제할 수 있습니다.
- 공유기에 대한 몇 가지 기본 설정을 구성할 수 있습니다.

Tether 앱을 시작할까요?

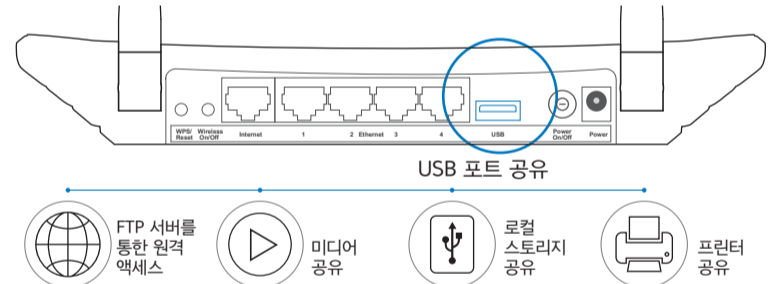
- 1 QR 코드를 스캔하고 App Store 또는 Google Play에서 Tether 앱을 다운로드 합니다.
- 2 스마트 기기가 무선 공유기에 연결되어 있는지 확인합니다.
- 3 Tether 앱을 실행하여 공유기를 손쉽게 관리할 수 있습니다.



USB 기능

로컬 네트워크를 통해 파일, 미디어, 저장 공간 및 프린터를 공유할 수 있습니다. 사용자는 FTP 서버를 설정하면 인터넷에 연결하여 언제든지 사용자의 파일에 액세스할 수 있습니다.

참고: USB 기능에 대한 응용 프로그램 설명서를 참고하시려면 QR 코드를 스캔하십시오. 또는 <http://www.tp-link.com/app/usb>에 방문하거나.



LED 표시등

이름	상태	표시
(전원)	꺼짐 켜짐	전원 꺼짐. 전원 켜짐.
(무선 2.4GHz/5GHz)	꺼짐 켜짐	무선 기능이 비활성화되어 있습니다. 무선 기능이 활성화되어 있습니다. 공유기의 2.4GHz 및 5GHz 신호는 작동 중입니다.
(이더넷)	꺼짐 켜짐	어떤 장치도 이더넷 포트에 연결되어 있지 않습니다. 하나 이상의 장치가 이더넷 포트에 연결되어 있습니다.
(인터넷)	꺼짐 켜짐	인터넷 연결을 사용할 수 없습니다. 인터넷 연결을 사용할 수 있습니다.
(WPS)	천천히 깜박임 켜짐 빠른 깜박임	무선 장치는 WPS 기능에 의해 네트워크에 연결되고 있습니다. 이 프로세스는 2분간 지속됩니다. 무선 장치가 WPS 기능을 이용하여 네트워크에 성공적으로 추가되었습니다. 무선 장치를 WPS 기능을 이용하여 네트워크에 추가하지 못 했습니다.
(USB)	꺼짐 깜박임 켜짐	USB 포트에 연결된 USB 장치가 없습니다. 연결된 USB 장치가 인식되고 있습니다. USB 장치를 성공적으로 연결하였습니다.