

확장기 설치 안내서

- 1. 계정 생성
- 2. 확장기 설치





※ 티피링크 제품의 사용이 처음이신 경우, TP-Link 통합 계정의 생성이 필요합니다. Tether 앱을 다운로드 하여 실행하신 후, 계정이 없으신 경우 'TP-Link ID 생성'을 클릭하여 **"1. 계정 생성"**과정을 계속하여 진행하세요 계정을 이미 생성 하신 경우 '로그인'을 클릭하여 로그인 후 **"2. 확장기 설치"**과정을 진행하세요





① 사용 하실 ID(이메일) 입력

6:00 🔌	.ul 🗢 🖽
×	
TP-Link ID 생성	
입력하신 이메일 주소가 사용자의 TI 이메일 주소로 인증 이메일이 전송됩	P-Link ID가 됩니다. 이 !니다.
TP-Link ID (전자 메일)	
	⊕ 대한민국
이미 계정이 있습	a니까?

② 약관 동의	
< 회원가입	
모두 확인,동의합니다	
동의합니다	
만14세 이상입니다(필수)	
이용약관 동의(필수)	
개인정보 수집 및 이용동의(필수)	~
개인정보 국외 이전 동의 (필수)	~
동의하지 않고 종료하기	

③ 비밀번호 입력

< 비밀번호를 설정하세요 비밀번호 비밀번호	0
비밀번호 비밀번호는 대문자, 소문자, 숫자 또는 기호	2
여야합니다.	가 혼합 된 8-32 문자
비밀번호 확인	Ø



1 시간 이내에 TP-Link ID를 활성화하려면 이메일의 지침을 따르십시오.

이메일을 받지 못하셨나요? 재발송 (55)

아직도 문제가 있습니까?

⑤ 이메일로 발송 된 활성화 메일에 서 아래 표시 된 링크를 클릭



⑥ 활성화 여부 확인



⑧ 가입 된 계정 정보로 로그인 ⑦ 활성화 및 로그인 클릭 9:26 🔉 9:30 🔉 × \times 로그인 TP-Link ID (전자 메일) 🔓 비밀번호 TP-Link ID 활성화 비밀번호 찾기 이메일이 다음 주소로 전송되었습니다: sjtank2@gmail.com 1 시간 이내에 TP-Link ID를 활성화하려면 이메일의 지침을 따르십시오. 이메일을 받지 못하셨나요? 재발송 (55) 아직도 문제가 있습니까? 계정이 없습니까?

⑨ 로그인 완료* 9:30 🔉 穼 94 + \equiv 디바이스 없음 아래로 당겨 새 장치를 새로 고치거나 추가하십시오. 기기 찾기 TP-Link 장치의 Wi-Fi에 연결되어 있는지 확인하십시오. 어떻게 하는지 보기 TP-Link 장치가 Tether와 호환되는지 확인하십시오. 호환성 목록보기 휴대폰/태블릿에서 데이터 트래픽과 VPN 서비스를 비활성화한 다음 다시 시도하세요. 문제가 지속되면 TP-Link 기기를 재부팅하거나 기술 지원에 문의하세요. 피드백 제공

Q

* 최초 로그인 시 연결된 티피링크 공유기 혹은 확장기 제품이 없다면 사진과 같이 '디바이스 없음'으로 나타날 수 있습니다.





① '+' 클릭 9:30 🔉 + \equiv 디바이스 없음 아래로 당겨 새 장치를 새로 고치거나 추가하십시오. 기기 찾기 TP-Link 장치의 Wi-Fi에 연결되어 있는지 확인하십시오. 어떻게 하는지 보기 TP-Link 장치가 Tether와 호환되는지 확인하십시오. 호환성 목록보기 휴대폰/태블릿에서 데이터 트래픽과 VPN 서비스를 비활성화한 다음 다시 시도하세요. 문제가 지속되면 TP-Link 기기를 재부팅하거나 기술 지원에 문의하세요. 피드백 제공





③ 'LED가 켜져 있음'을 선택*



* ③단계는 반드시 확장기의 전원을 켜고 부팅이 완료된 상태에서 진행하세요.



④ '연결' 클릭*



⑥ 비밀번호 설정



* <mark>위 Wi-Fi는 설정을 위하여 확장기와 페어링 하기 위한 Wi-Fi이며 해당 Wi-Fi로는 인터넷이 불가능합니다.</mark> 대부분 위와 같이 자동 연결 메시지를 안내하지만, 위와 같은 안내 창이 나타나지 않을 경우 스마트폰의 Wi-Fi 설정에 진입하셔서 수동으로 'TP-Link_Extender' Wi-Fi에 접속 후 다음 단계의 진행을 부탁 드립니다. ** 구매하신 제품에 따라 표시되는 모델명이 다를 수 있습니다.

⑦ 주변의 접속 가능한 Wi-Fi 검색



⑧ 연결 할 2.4GHz Wi-Fi 선택*

10:05 🔌	ul ବ 97	
×	재검색 스킵	
확장 할 2.4GHz 무선 네트워크를	선택합니다.	
최근		
TP-Link_6794 & 원메쉬	a 🗢	
TP-Link_DFC0 🗞 원메쉬	A 🗢	
연결 하고싶어? 2.4 🗞 원메쉬	A 🗢	
사용 가능		
TP-Link_54FE	ê	
TP-Link_54FE_MLO	ê	
TP-Link_12B4	ê 🗢	
GH test	6 🗢	
VMS	ج ۵	
Wi-Fi를 찾을 수 없습니까?		

⑨ 2.4GHz Wi-Fi 암호 입력

11:59 🔌	al \$ 00
×	
네트워크 비밀번호를	입력하세요
2.4G 메인 네트워크 이름(SSIC TP-Link Korea))
비밀번호	
이 암호가 올바른지 확인하십시오 메인 네트워크에 연결할 수 없습니	. 암호가 올바르지 않으면 확장기기 다.
케인 네트워크에 연결할 수 없습니	다.

* '원메쉬'로 표기 되는 Wi-Fi는 Mesh 구성이 가능한 저희 티피링크 공유기입니다.

10 연결 할 5GHz Wi-Fi 선택*



11) 5GHz Wi-Fi 암호 입력

×	다음
/ 네트워크 비밀번호를 입력	력하세요
5G 메인 네트워크 이름(SSID) TP-Link Korea	
비밀번호	
이 암호가 올바른지 확인하십시오. 암3 메인 네트워크에 연결할 수 없습니다.	호가 올바르지 않으면 확장기가

12 공유기 Wi-Fi 암호 확인

10:06 🔌	.ul ବି 1970
< 메인 네트워크 비밀번호 확인	
주 TP-Link Korea	2.46
TP-Link Korea	5 G
다음	
	-

* TL-WA850RE와 같이 2.4GHz 대역만 지원하는 제품의 경우 5GHz 선택 과정인 ⑩ 및 ⑪ 단계가 나타나지 않을 수 있습니다.

⅓ 설정 확인*





ⓑ 확장된 네트워크에 연결**

12	:23 🔌	.ıl 奈 @)
×	네트워크에 연결	
1 단계 공유기의	: 네트워크에 연결 네트워크에 연결하십시오.	
(÷	TP-Link Korea_EXT	<mark>2.46</mark>
	연결	
(;	TP-Link Korea_EXT	56
	연결	
2 단계 다시 설 ⁵	: 테더로 돌아 오십시오. 리하여 계속하십시오.	

* ⑧ 및 ⑩ 단계에서 '원메쉬' Wi-Fi를 선택하였다면 해당 단계가 나타나지 않을 수 있습니다. ** 설정을 완료하기 위해서는 확장된 네트워크에 연결하여야 합니다.



2. 확장기 설치

※ 확장기의 설정이 완료되고 난 이후에는 아래와 같은 화면이 나타납니다.



Ptp-link

Thank You

