

빠른 설치 가이드

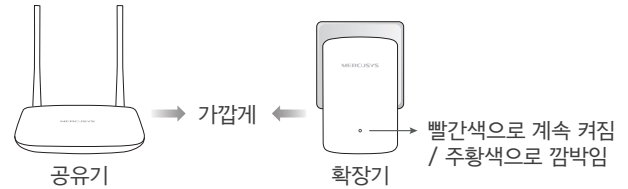
범위 확장기

*이미지는 실제 제품과 상이할 수 있습니다

1. 전원 켜기

공유기와 가까이 있는 전원 콘센트에 확장기를 연결합니다. LED가 빨간색 또는 주황색으로 고정될 때까지 기다리세요.

참고: 안전을 위해 아래 표시된 방향으로만 확장기를 연결하세요.



2. 설정

방법 1: MERCUSYS 앱 사용하기

1. QR 코드를 스캔하여 Apple App Store 또는 Google Play에서 MERCUSYS 앱을 다운로드합니다.



2. 앱을 실행한 다음 MERCUSYS ID 로 로그인합니다.

참고: 계정이 없는 경우, 먼저 회원가입을 진행합니다.

3. 앱 지침을 따라 확장기를 설정합니다.

방법 2: 웹 브라우저 사용

1. 무선 장치를 확장기에 연결합니다 (MERCUSYS_RE_XXXX).

참고: 기본 SSID (Wi-Fi 이름)은 확장기 하단 제품 라벨에 표시되어 있습니다.

2. 웹 브라우저를 실행하여 <http://mwlogin.net> 을 방문하세요. 로그인할 비밀번호를 생성합니다.



3. 웹 절차에 따라 설정을 완료합니다.

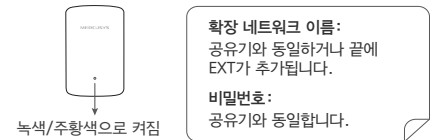
방법 3: WPS 버튼 사용

1. 공유기의 WPS 버튼을 누릅니다.

2. 2분 이내에 확장기의 WPS 또는 RESET/WPS 버튼을 1초 동안 누릅니다.

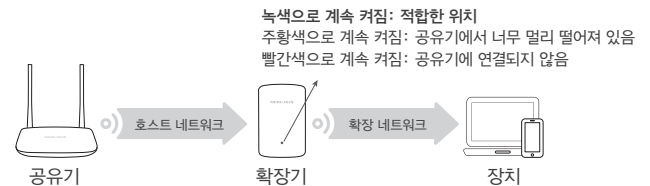
신호 LED가 녹색 또는 주황색으로 깜박이지 않고 켜지면 공유기 연결이 성공적으로 완료되었다는 의미입니다.

참고: LED가 녹색 또는 주황색으로 계속 켜져 있지 않는 경우, 다시 시도하거나 다른 방법을 시도해 보세요.



3. 재배치

1. 공유기와 Wi-Fi 데드존 사이 중간 지점에 확장기를 연결합니다. 선택한 위치는 공유기 적용 범위 내에 있어야 합니다.
2. 신호 LED가 깜박이지 않는 녹색으로 유지가 될 때까지 약 2분 동안 기다립니다. 그렇지 않은 경우, 확장기를 공유기에 더 가까이 재배치하여 신호 품질을 향상시킵니다.




😊 마음껏 이용하세요!

확장된 Wi-Fi 이름을 통해 장치를 확장기에 연결합니다. 확장기는 공유기와 동일한 Wi-Fi 비밀번호를 공유합니다.



LED 설명

LED	표시등	표시(범위 확장기 모드용)
	꺼짐	전원 꺼짐
	녹색으로 깜박임	확장기가 시작 중이거나 호스트 네트워크에 연결 중입니다.
	주황색으로 깜박임*	확장기를 설정할 준비가 되었습니다.
	빨간색으로 계속 켜짐	확장기가 호스트 네트워크에 연결되어 있지 않습니다.
	녹색으로 계속 켜짐	확장기가 호스트 네트워크에 연결되어 있으며 정상적으로 작동합니다.
	주황색으로 계속 켜짐	확장기가 호스트 네트워크에 연결되어 있지만 공유기에서 너무 멀리 떨어져 있습니다.

*이전 모델에는 주황색 대신 빨간색으로 LED 표시등이 켜집니다.

액세스 포인트 모드(지원되는 경우)

확장기에 이더넷 포트가 있는 경우, 해당 포트를 액세스 포인트로 설정하여 기존 유선 네트워크를 무선 네트워크로 전환할 수 있습니다.

자세한 지침을 확인하려면 <http://www.mercusys.com>을 방문해 확장기의 지원 페이지로 이동하여 사용자 가이드를 참조하세요.



공유기의 유선 포트

확장기

장치

공유기와 확장기 사이에 케이블이 연결되어 있으며, 확장기는 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

기술 지원, 사용 설명서 및 추가 정보는 <http://www.mercusys.com/support>에 방문하여 확인할 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

장치를 작동할 때 위의 안전 사항을 읽고 따르십시오. 장치의 부적절한 사용으로 인한 사고나 손상에 대해서는 책임지지 않습니다. 해당 제품을 주의해서 사용하십시오.

해당 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

확장기는 공유기와 연결되어 있으며, 무선 신호를 방출하여 장치가 연결될 수 있습니다.

FAQ(자주 묻는 질문)

Q1. 공유기를 어떻게 초기화합니까?

- 확장기의 전원이 켜진 상태에서 신호 LED가 꺼질 때까지 Reset 또는 RESET/WPS 버튼을 누르고 있다가 버튼에서 손을 뗍니다. 확장기가 재부팅되며 공장 초기화 상태로 돌아갑니다.

Q2. 확장기의 웹 관리 페이지에 접속할 수 없으면 어떻게 해야 합니까?

- 확장 SSID를 사용하여 무선 장치가 확장 네트워크에 연결되어 있는지 확인하세요.
- 웹 브라우저에서 <http://mwlogin.net>을 올바르게 입력했는지 확인하세요.
- 컴퓨터를 사용하는 경우, 자동으로 IP 주소를 얻도록 설정되어 있는지 확인하고, 이더넷 케이블이 있으면 연결을 해제합니다.
- 다른 웹 브라우저를 사용하여 다시 시도하세요.
- 확장기를 초기화 하려면 Q1을 참고하세요.

Q3. 웹 관리 페이지의 로그인 비밀번호를 잊어버린 경우 어떻게 해야 합니까?

- Q1을 참고하여 확장기를 공장 초기화 상태로 만든 후 로그인 비밀번호를 생성합니다.

Q4. 웹 브라우저를 통해 설정을 완료한 후 신호 LED가 녹색 또는 주황색으로 계속 켜져 있지 않으면 어떻게 해야 합니까?

- 설정하는 동안 공유기에 잘못된 Wi-Fi 비밀번호를 입력했을 수 있습니다. 비밀번호를 확인하고 다시 시도하세요.
- 확장기가 공유기에 가까이 있어야 하며 (가급적이면 5m 이내), 대형 전자 제품에서 멀리 떨어져 있는지 확인합니다.
- 공유기에서 무선 MAC 필터링, 무선 액세스 제어 또는 ACL (Access Control List)을 활성화한 경우 먼저 비활성화를 한 다음, 첫 페이지의 방법을 따라 구성을 완료합니다.