

스마트 스위치 모듈

롤러 셔터 컨트롤러

Tapo S112



에너지 모니터링



제로 크로싱



스마트 액션



Matter 인증



음성 제어



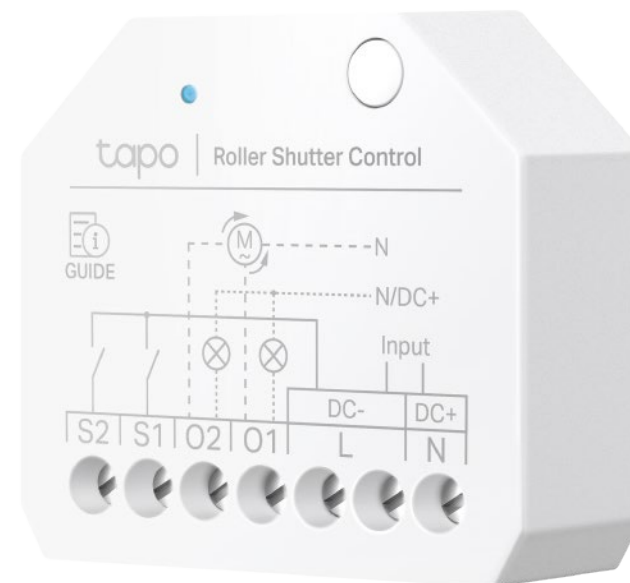
원격 제어



일정 설정



자동 꺼짐 타이머



// 주요 기능

에너지 모니터링*

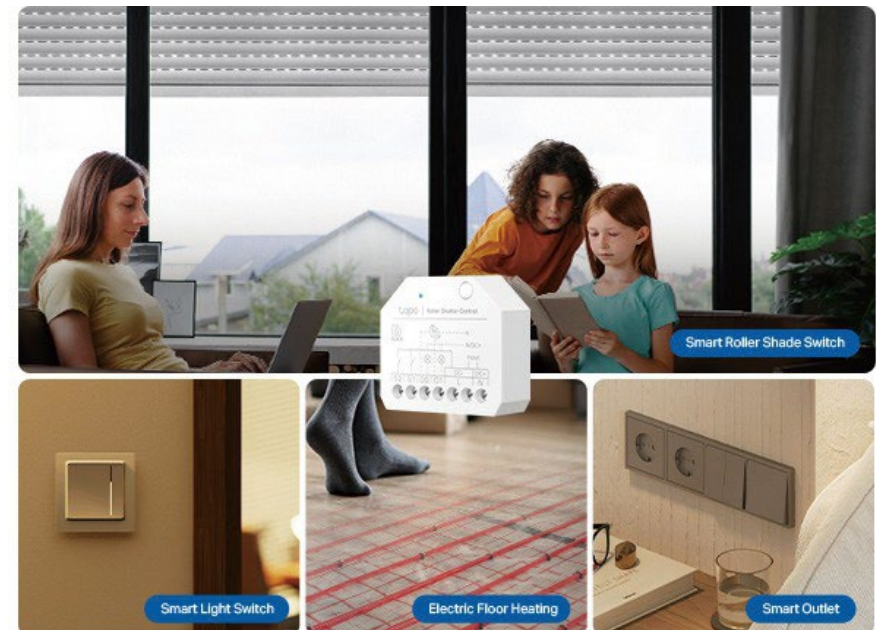
Tapo S112를 사용하면 각 채널별로 자동화 가전제품의 에너지 사용량을 모니터링하고 분석할 수 있습니다. 이를 통해 스케줄링을 수행할 수 있습니다. 전력 소모가 많은 기기를 사용량이 적은 시간대에 작동하도록 설정하여 비용을 절감할 수 있습니다.



*기기가 DC 전원으로 작동하는 경우 에너지 모니터링 기능을 사용할 수 없습니다.

다양한 환경에 대응

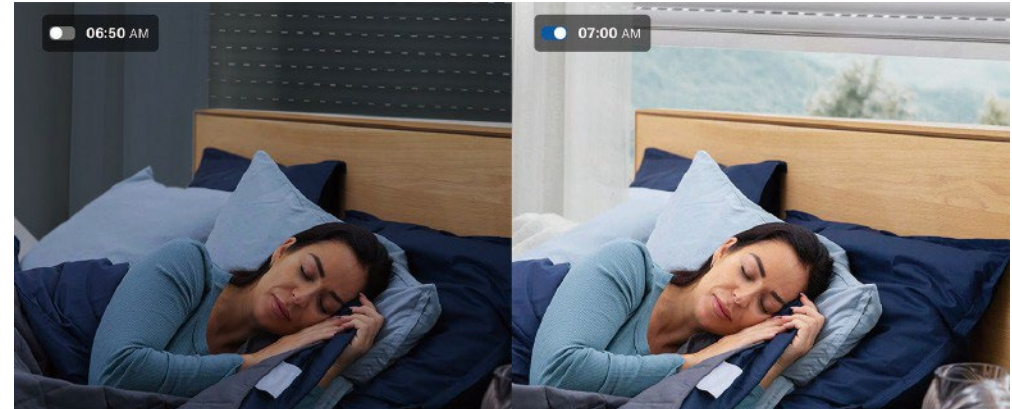
Tapo S112는 듀얼 모드를 지원합니다. 롤러 모드에서는 롤러 셔터 자동화에 이상적입니다. 스위치 모드에서는 기존 스위치를 교체하지 않고도 조명, 콘센트, 전기 바닥 난방을 원활하게 제어할 수 있습니다.



// 주요 특징

롤러 셔터 제어

Tapo S112를 롤러 블라인드 스위치로 사용하여 아침 햇살이 부드럽게 기상하게 하고 하루를 시작하세요!



2대의 장치를 개별적으로 제어

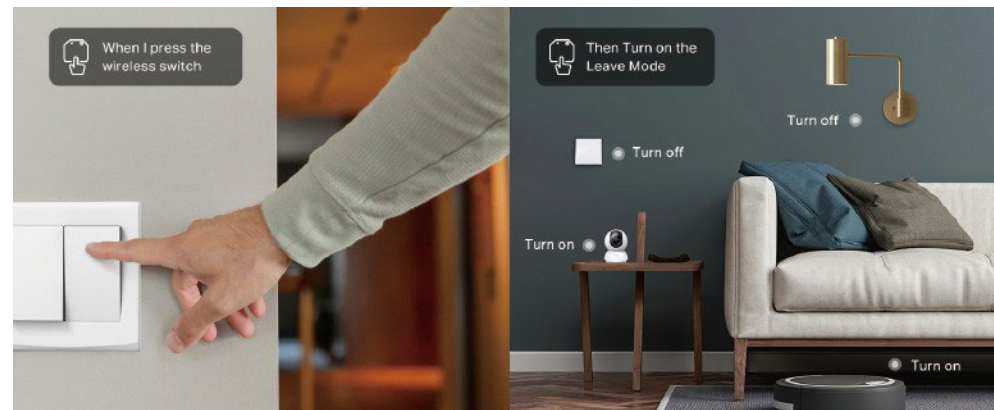
내장된 두 개의 스마트 릴레이를 활성화하여 다양한 스마트 제어 기능을 활용하여 두 기기를 각각 자동으로 제어할 수 있습니다.



// 주요 특징

자동화 트리거

중복되거나 사용되지 않는 채널을 무선 스위치 모드로 전환할 수 있습니다. 예를 들어, 배터리 교체가 필요 없는 그룹 트리거로 설정하여 단 한 번의 클릭으로 "외출 모드"를 활성화할 수 있습니다!



양방향 조명 스위치

다른 스마트 스위치와 페어링하여 배선 작업 없이 양방향 조명 스위치를 만들 수 있습니다. 여러 위치에서 하나의 조명을 제어하여 생활 편의성()을 높일 수 있어 거실, 침실, 계단 등에 이상적입니다.



// 주요 기능

일정 및 타이머

일상 생활 패턴과 선호도에 맞춰 기기가 특정 시간에 켜지거나 꺼지도록 일정하세요.

음성 제어

Siri, Alexa, Google Assistant 또는 Samsung SmartThings를 통해 간단한 음성 명령으로 연결된 장치를 손쉽게 제어하세요.

제로 크로싱 감지

Tapo는 소비자용 스마트 스위치 모듈에 산업용 등급의 제로 크로싱 보호 기술을 적용하여 릴레이 접점 용착을 방지하고, 스마트 스위치 모듈의 수명을 10배 이상 연장합니다.

*Tapo 실험실 결과에 근거한 것으로, 실제 성능은 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.
. 주로 조명과 같은 용량성 부하 기기에 적합합니다.

Matter 인증

Matter 인증을 받은 Tapo 기기를 다른 Matter 최종 제품과 통합하여 선호하는 생태계에 연결하세요.

자동화 트리거

사용자 지정 가능한 그룹을 만들어 롤러 셔터를 즉시 최적의 위치로 설정하거나 여러 기기를 한 번에 제어하세요.

원격 제어

Tapo 앱을 사용하여 언제 어디서나 연결된 기기를 제어하세요. 외출 시 기기 전원을 끄는 것을 잊어 발생하는 에너지 낭비에 작별을 고하세요.

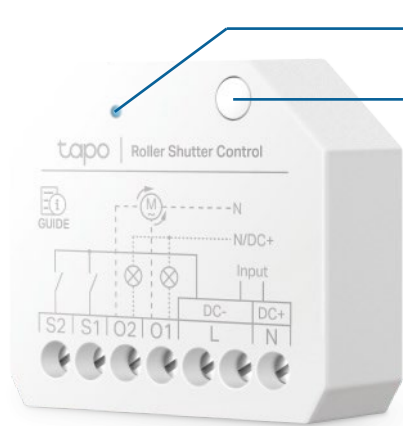
// 사양

기술 사양

- 정격(각 채널):
100-250 V ~, 50/60 Hz, 6A 저항 부하(각 채널 및 총합), 1.5A 모터,
150W LED;
- 24-30 V $\overline{=}$ 6 A; 30-48 V $\overline{=}$ 1.5 A; 48-60 V $\overline{=}$ 1 A
- 프로토콜: IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz Wi-Fi, 블루투스
- 치수: 44.7 × 40.7 × 16.1 mm

일반

- 패키지 구성품:
1 × Tapo S112 3 × 점퍼 와이어,
전선 라벨 빠른 시작 가이드
- 인증: KC, CE, RoHS
- 작동 온도: 0 °C – 35 °C
- 작동 습도: 10% – 90% RH, 이슬 맺힘이 없는 상태



LED 표시등 버튼

- 이전 설정을 유지한 채 Wi-Fi를 재설정하려면 5초 동안 길게 누르십시오.
- LED가 빨간색으로 깜박일 때까지 10초간 길게 누른 다음 손을 떼면 공장 출하 시 설정으로 복원됩니다.
- 버튼을 5회 연속으로 눌러 작동 모드를 전환하십시오.

습기가 많은 환경이나 실외용 제품에서는 사용하지 마십시오.
자세한 내용은 <https://www.tapo.com/>을 방문해
주십시오.