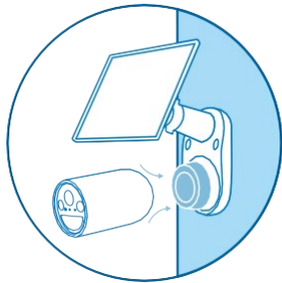


태양광 보안 카메라 키트

Tapo C460 KIT



각도 조절이 가능한
자석 베이스



4K
Ultra HD
Live View

☀️ 지속적인 태양광 충전

Starlight
컬러 나이트 비전

추가 비용 없는 사람/
반려동물/차량 감지

10000 mAh
충전식 배터리

방수방진 등급
인증

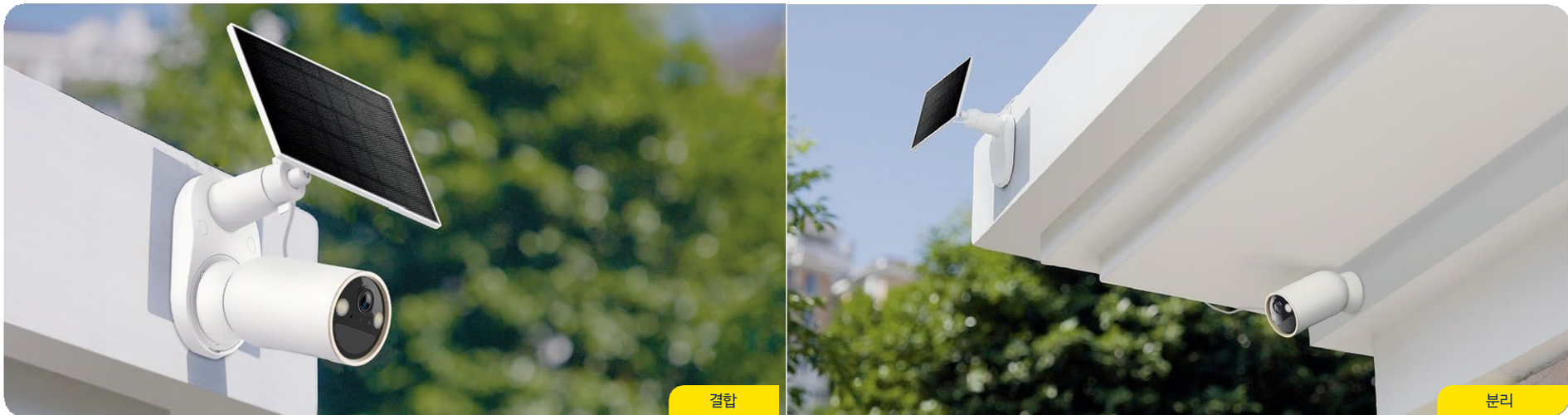
works with amazon alexa

works with Google Home

// 하이라이트

유연한 태양광 패널 설치로 배선 걱정 없이 모니터링

번거로운 배선과 잦은 배터리 충전은 이제 안녕! 햇빛이 가장 잘 드는 곳에 패널을 설치하고 4 m 케이블로 카메라에 연결하거나, 패널과 카메라를 결합하여 전력을 끊임 없이 공급할 수 있습니다.



// 하이라이트

앱 하나로 관리하는 통합 프리미엄 기능

Tapo 앱으로 언제 어디서나 집을 안전하게 지킬 수 있습니다. 실시간 영상을 보고, 방문자와 대화하고, 클립을 공유하고, 손쉽게 고급 설정을 맞춤 설정합니다.



추가 비용 없는 사람/반려동물/차량 감지

사람, 반려동물, 차량을 정확하게 식별하여 꼭 필요한 경우에만 알림을 보냅니다.



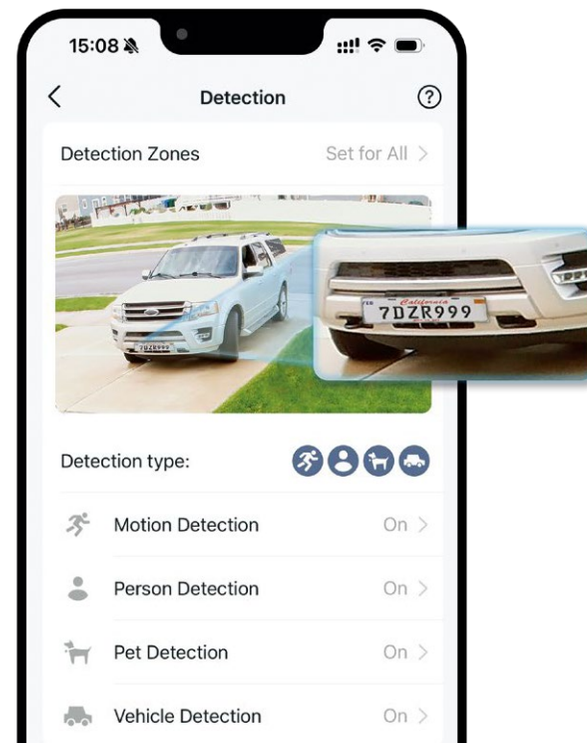
사용자 지정 활동 영역

사용자 지정 감지 영역을 설정하면 원하는 영역에 대해서만 감지 알림을 받을 수 있습니다.



도난 방지 알림 및 프라이버시 잠금

카메라가 가려지면 즉시 알림을 받습니다. Tapo 앱에서 microSD 카드 비밀번호를 설정하여 프라이버시 보호를 한층 강화합니다.



// 다양한 기능



선명한 4K 보안감시

모든 디테일을 정확하게 포착합니다. Tapo C460 KIT는 4K 해상도와 18배 디지털 줌으로 차원이 다른 선명함을 자랑합니다. 더욱 선명한 시야로 보안을 강화하세요.



Starlight 컬러 나이트 비전

내장 스포트라이트와 Starlight 센서로 저조도 환경에서도 더 밝은 풀 컬러 이미지를 상세하게 확인할 수 있습니다.



고효율 태양광 충전

매일 45분의 직사광선 노출*로 Tapo C460을 종일 사용할 수 있습니다. 태양이 없는 흐린 날에도 걱정할 필요가 없습니다. 내장 배터리를 사용하여 최대 200일 동안 장치를 사용할 수 있습니다.**



Wi-Fi에 직접 연결

Wi-Fi를 통해 카메라를 무선으로 네트워크에 연결하면 더욱 유연하게 설치할 수 있습니다.



양방향 오디오

내장 마이크와 스피커를 통해 양방향 대화가 가능합니다.



로컬 및 클라우드 스토리지

구독 서비스 없이 microSD 카드(최대 512 GB)[†]에 영상을 저장하거나 클라우드 스토리지[‡]를 30일간 무료로 체험하여 보다 편리한 기능을 사용할 수 있습니다.



IP66 방수방진 등급[△]

비와 먼지가 많은 열악한 환경에서도 뛰어난 성능을 발휘하여 야외 시나리오에 적합합니다.



사용자 지정 소리 및 조명 경보

음성을 녹음하고 스포트라이트 밝기를 설정하여 맞춤형 경보를 설정할 수 있습니다.



각도 조절이 가능한 자석 베이스

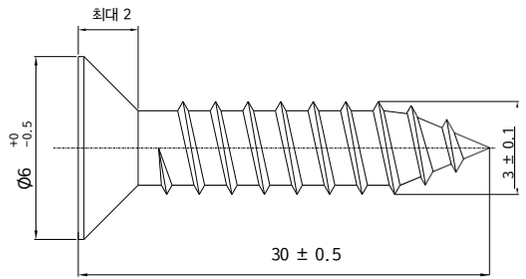
나사로 카메라를 브라켓에 고정시킬 필요 없이 자석 베이스를 이용해 어느 각도에서나 카메라를 손쉽게 위치시킬 수 있습니다.

// 제품 사양

카메라	이미지 센서	1/2.7" 프로그레시브 스캔 CMOS Starlight 센서
	렌즈	초점 거리: 3.17 mm 조리개: F1.65 시야각: 134° (대각선), 113° (수평), 59° (수직)
	나이트 비전	4× 850 nm IR LED (14.9 m/49 ft) Starlight 컬러 나이트 비전
	야간 모드	IR 모드/풀 컬러 모드
	주간/야간 전환	자동 전환 기능이 있는 IR 컷 필터
	조명	2× 내장 스포트라이트 동작 감지로 작동하거나 앱으로 제어
	인터페이스 및 버튼	1× POWER 버튼 1× RESET 버튼 1× microSD 카드 슬롯 (최대 512 GB)
태양광 패널	연결 장치 수	태양광 패널 1개당 카메라 1개만 연결 가능
	출력 포트	C타입
비디오 및 오디오	최대 해상도	4K 8MP (3840 × 2160 px)
	프레임 레이트	15 fps
	비디오 압축	H.265/H.264
	라이브 뷰	지원
	이미지 개선	3DNR WDR

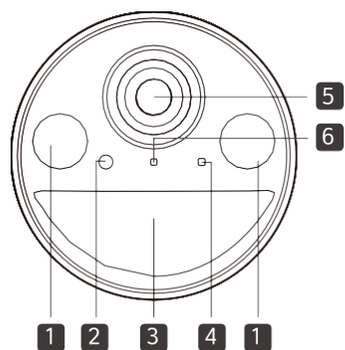
비디오 및 오디오	오디오 입력 및 출력	내장 마이크 및 스피커
	오디오 통신	노이즈 캔슬링 기능을 탑재한 양방향 오디오
	사이렌 볼륨	100 dBA (10 cm 거리에서 측정한 수준) 80 dBA (100 cm 거리에서 측정한 수준)
스토리지	로컬 스토리지	카메라의 microSD 카드 슬롯 (최대 512 GB, 별도 구매)
	클라우드 스토리지	Tapo Care 클라우드 스토리지 서비스 (구독 필요) <i>*클라우드는 24시간 녹화 영상이 저장되지 않으며, 이벤트 감지 시 영상만 저장됩니다.</i>
감지 및 알림	센서	단일 동작감지 센서(FOV: 120° 수평) 단일 주변광 센서
	감지	동작 감지 사람 감지 반려동물 감지 차량 감지
	활동 영역	지원
	출력 알림	시스템 알림 스냅샷으로 시스템 알림 (Tapo Care 서비스)
네트워크	네트워크 연결	Wi-Fi를 통한 연결
	무선 연결	IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz Wi-Fi IEEE 802.11a/n, 5 GHz Wi-Fi
	전송 속도	11b: 11 Mbps 11g: 54 Mbps 11n: 72.2 Mbps 11a: 54 Mbps
	프로토콜	TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP

보안	보안	SSL/TLS를 통한 128-bit AES 암호화 WPA/WPA2-PSK
	전원 소스	내장 충전식 리튬 배터리 Tapo A201 태양광 패널
전원	태양광 패널 최대 충전 전압	5.2 V
	태양광 패널 최대 충전 전력	2.5 W
	카메라 어댑터 입력	100-240 V, 50/60 Hz (어댑터는 미포함)
	카메라 어댑터 출력	5.0 V, 2.0 A (어댑터는 미포함)
	전원 코드 길이	USB 어댑터 케이블 길이: 0.5 m (19.68 in.) 태양광 패널 충전 케이블 길이: 0.25 m (9.84 in.) 태양광 패널 연장 충전 케이블 길이: 3.8 m (149.61 in.)
	카메라 일반 전력 소비	0.983 W
	카메라 최대 전력 소비	3.797 W
	일반	인증
스마트 통합		Google Assistant, Amazon Alexa
내후성		IP66 (Tapo C460), IP65 (Tapo A201)
장착 옵션		천장 설치 벽면 설치
작동 온도		-20°C ~ 45°C (-4 °F ~ 113 °F)
보관 온도		-40°C ~ 60°C (-40 °F ~ 140 °F)

일반	작동 습도	10% ~ 90% RH, 이슬 맺힘이 없는 상태
	보관 습도	5% ~ 90% RH, 이슬 맺힘이 없는 상태
	총전 온도	0°C ~ 45°C (32 °F ~ 113 °F)
	크기	카메라 크기: 직경 64.8 mm × 114.6 mm (직경 2.55 in × 길이 4.51 in.) 태양광 패널 크기: 173.4 × 120.4 × 15.7 mm (6.83 × 4.74 × 0.618 in.)
	무게	카메라: 327 g/11.53 oz 태양광 패널: 144 g/5.08 oz
	나사 크기	 <p style="text-align: center;">단위: mm</p>
	패키지 구성품	<ul style="list-style-type: none"> 1× Tapo 카메라 1× 태양광 패널 1× 자석 베이스 1× 태양광 패널 브라켓 1× 베이스 커버 1× USB 어댑터 케이블 1× 연장선 2× 마운팅 템플릿 6× 마운팅 나사 6× 마운팅 앵커 2× 방수 씰 2× 나사 캡 1× 케이블 타이 빠른 시작 가이드

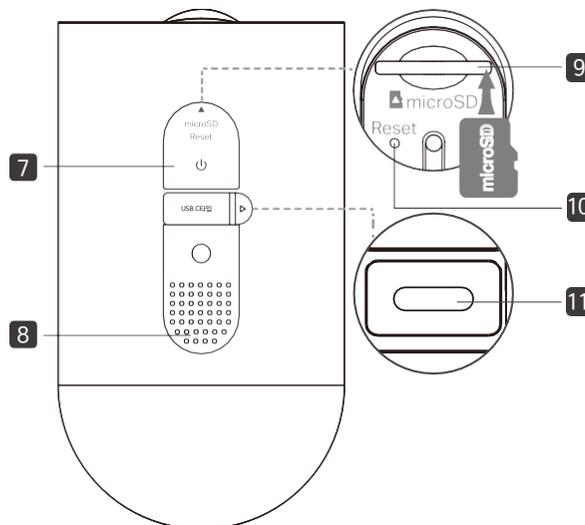
// 제품 외관

전면



- 1 스포트라이트
- 2 조명 센서
- 3 동작감지 센서
- 4 마이크
- 5 렌즈
- 6 LED 상태 표시등

측면



- 7 Power 버튼
 - 3초간 길게 눌러서 카메라를 켜거나 끕니다.
- 8 스피커
- 9 microSD 카드 슬롯
 - 커버를 여세요. 로컬 스토리지에 녹화하려면 microSD 카드*를 삽입하고 Tapo 앱에서 초기 설정을 진행하세요.
 - *microSD 카드는 별도로 구매해야 합니다.
- 10 Reset 버튼
 - 5초간 길게 누르기: 기타 설정을 유지하면서 Wi-Fi 초기화
 - 10초간 길게 누르기: 공장 기본 설정으로 초기화 (권장)
- 11 USB C타입 충전 포트
 - USB 충전을 하려면 커버를 여세요.

†microSD 카드는 별도로 구매해야 합니다. 실제 저장 용량은 사용하는 microSD 카드의 크기에 따라 다릅니다.

‡ <https://www.tp-link.com/kr/tapocare/>에서 클라우드 스토리지를 구독하세요.

▲IP66 방수방진 등급은 Tapo C460 카메라에만 적용됩니다.

*45분의 일조 시간은 표준 환경 조건(1000 W/m², 25 °C, AM1.5)과 특정 작업 환경(하루 최대 100개의 이벤트가 활성화됨)을 기준으로 합니다. 실제 필요한 일조 시간은 다를 수 있습니다.

**200일의 배터리 사용 시간은 하루 240초 사용 시간에 대한 TP-Link 실험 조건을 기반으로 산출한 결과입니다. 하루에 400초로 사용량이 증가하면 배터리 사용 시간이 180일로 줄어듭니다. 사용 시간에는

녹화 시간과 라이브 뷰 시청 시간이 포함됩니다. 실제 배터리 사용 시간은 장치 설정, 사용량, 공유기 사양, 환경적 요인에 따라 달라질 수 있습니다.

실제 충전 전력은 설치 위치, 날씨 조건, 온도 및 기타 환경 요인에 따라 달라질 수 있습니다.

태양광 패널의 적정 온도는 -20°C ~ 45°C이고, 배터리 충전 온도 범위는 0°C ~ 45°C 사이를 유지해야 합니다.

제품 사양은 별도의 공지 없이 변경될 수 있습니다. 모든 브랜드와 제품명은 개별 권리권자의 상표 또는 등록상표입니다.

©2025 TP-Link