

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. 판권 보유 .

모든 정보, 특히 용어, 그림, 그래프 등의 정보는 Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.( 이하 “EZVIZ”) 의 자산입니다. 본 사용자 매뉴얼 ( 이하 “매뉴얼”) 은 EZVIZ 의 사전 서면 승인 없이 어떠한 방법으로도 일부 또는 전부를 재생산, 변경, 번역 또는 배포할 수 없습니다. 달리 명시하지 않는 한 EZVIZ 은 본 매뉴얼에 관해 명시적 또는 묵시적으로 어떠한 보증, 보장 또는 진술을 제공하지 않습니다.


### 매뉴얼 소개

본 매뉴얼에는 제품의 사용 및 관리에 필요한 지침이 포함되어 있습니다. 매뉴얼의 그림, 차트, 이미지 및 기타 모든 정보는 설명용으로만 제공되는 것입니다. 매뉴얼에 포함된 정보는 펌웨어 업데이트 또는 다른 사유로 예고 없이 변경될 수 있습니다. ezviz™ 웹사이트 (<http://www.eviz.com>) 에서 최신 버전을 확인하십시오.

### 변경 기록

최신 버전 - 2022 년 9 월

### 상표 등록

ezviz™, ™, 및 기타 EZVIZ 의 상표와 로고는 여러 관할 지역에 등록된 EZVIZ 의 재산입니다. 기타 아래 언급된 상표 및 로고는 각 소유자의 재산입니다.

### 면책 조항

설명된 제품은 하드웨어, 소프트웨어와 펌웨어의 모든 결함과 오류가 “있는 그대로” 제공되며, EZVIZ 은 관련 법률에서 허용하는 최대 범위까지 상품성, 품질 만족도, 특정 목적에의 적합성 및 타사의 비침해를 포함하되 이에 국한되지 않고 명시적 또는 묵시적으로 보증하지 않습니다. EZVIZ, 그 임직원 또는 대리점은 제품의 사용과 관련해 발생하는 특별한, 결과적, 부수적 또는 간접적 손해 및 특히 사업상의 이익 손실, 운영 중단으로 인한 손해 또는 데이터 또는 문서의 손실에 대해 귀하에게 책임지지 않으며 이는 EZVIZ 이 해당 손실이 발생할 가능성을 권고한 경우에도 그렇습니다.

관련 법률이 허용하는 최대 범위 내에서 어떠한 경우에도 EZVIZ 의 전체 책임 한도는 제품의 원래 구매 가격을 초과하지 않습니다.

EZVIZ 는 다음으로 인한 제품 중단 또는 서비스 종료의 결과로 인한 상해 또는 재산상의 피해에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다. A) 요청된 것 이외의 부적절한 설치 또는 사용, B) 국가적 또는 공공 이익의 보호, C) 불가항력, D) 귀하 또는 제 3 자가 타사의 제품, 소프트웨어, 애플리케이션 및 기타 항목을 사용하는 경우 ( 이를 포함하되 이에 국한되지 않음).

인터넷 액세스 관련 제품에 관한 제품 사용의 책임은 전적으로 귀하가 집니다. EZVIZ 는 사이버 공격, 해커 공격, 바이러스 검사 또는 기타 인터넷 보안 위협으로 인해 발생한 비정상 작동, 개인정보 유출 또는 기타 손해에 대해 일질 책임지지 않습니다. 그러나 EZVIZ 는 필요한 경우 시기적절하게 기술 지원을 제공합니다.

EZVIZ 은 사이버 공격, 해커 공격, 바이러스 검사 또는 기타 인터넷 보안 위협으로 인해 발생한 비정상 작동, 개인정보 유출 또는 기타 손해에 대해 일질 책임지지 않습니다. 그러나 EZVIZ 은 필요한 경우 시기적절하게 기술 지원을 제공합니다. 관련 법률을 준수하는지 확인하려면 제품을 사용하기 전에 관할 지역에 적용되는 모든 관련 법률을 확인하십시오. EZVIZ 은 제품이 불법적인 목적으로 사용되는 경우 책임지지 않습니다.

위 항목과 적용되는 법률 사이에 충돌이 발생하는 경우 법률이 우선합니다.

# 목차

박스 내용물.....	1
설치.....	1
1. 브래킷 설치하기.....	1
2. 태양광 패널 설치하기.....	2
3. 각도 조절하기.....	2
4. 카메라 배터리 충전하기.....	2

# 박스 내용물



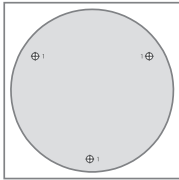
태양광 패널 (x1)



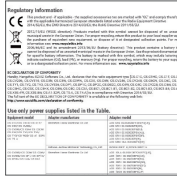
조정 가능한 설치용 브래킷 (x1)



나사 키트 (x1)



드릴 템플릿 (x1)



규제 정보 (x1)



빠른 시작 가이드 (x1)

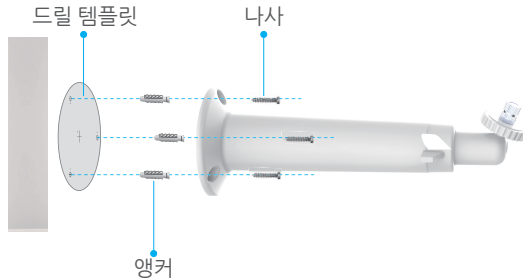
## 설치

태양광 패널을 벽면 또는 천장에 설치할 수 있습니다.

- 주의 사항 : 대체 에너지 충전 장비이므로 이 태양광 패널이 생성한 전력량은 실제 주위 환경, 주로 햇빛의 강도와 빛을 받는 시간에 따라 영향을 받을 수 있습니다. 카메라의 전원이 배터리 부족으로 곧 꺼지게 되는 경우 이 태양광 패널만 단독으로 사용하여 카메라의 작동 상태를 유지할 수 없다는 것을 유의해 주십시오.

### 1. 브래킷 설치하기

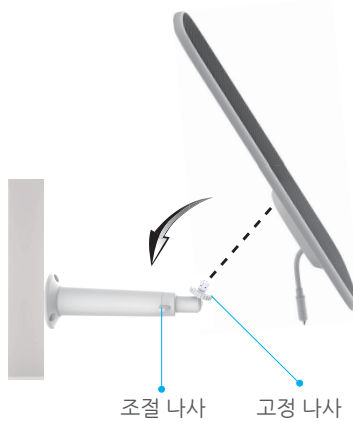
1. 드릴 템플릿을 깨끗하고 평평한 면 위에 놓습니다.
2. (시멘트벽 / 천장만 해당) 템플릿을 따라 드릴로 나사 구멍을 뚫고 앵커를 삽입합니다.
3. 3 개의 앵커를 사용하여 브래킷을 고정합니다.



- 이 팽창 볼트용 구멍을 뚫을 때 드릴 헤드의 직경이 5.5~6mm이고 구멍 깊이가 25mm 이상인지 확인하십시오.

## 2. 태양광 패널 설치하기

1. 브래킷에 태양광 패널을 장착합니다.
2. 고정 나사를 조입니다.



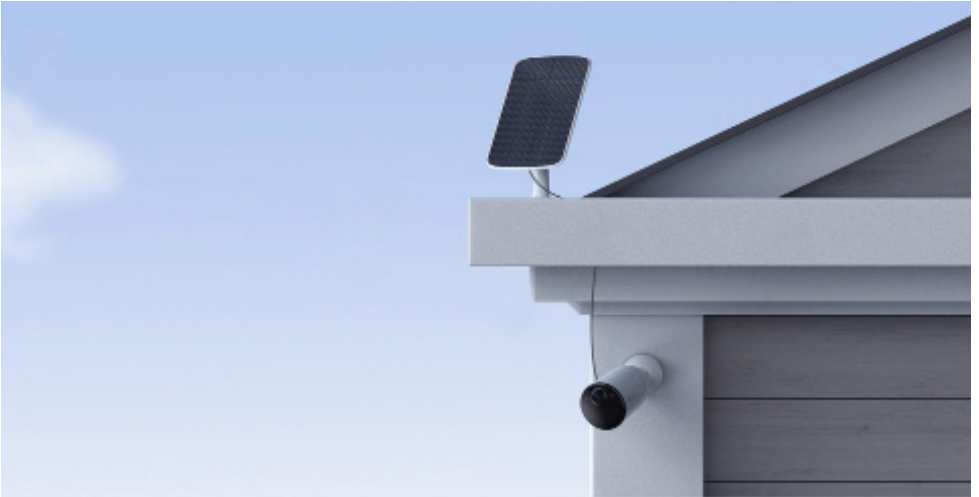
## 3. 각도 조절하기

1. 조절 나사를 풀니다.
2. 태양광 패널을 원하는 위치에 맞게 조정합니다.
3. 태양광 패널을 원하는 위치에 놓고 조절 나사를 조입니다.

- 먼지 또는 기타 분진을 피하려면 태양 전지 패널을 지면과 완전히 평행하게 배치하지 마십시오.
- 일사량을 최대로 받기 위해 태양광 패널을 기울여야 하며, 권장되는 경사각은 25° ~40°입니다.

## 4. 카메라 배터리 충전하기

EZVIZ 배터리 카메라를 연결합니다(배터리 카메라의 전원 포트가 Type-C 포트인지 확인하십시오).



- 안전 및 규제 요구 사항에 따라 배터리 충전 환경 온도 범위는 0~45° C 를 유지해야 합니다.
- 태양광 패널의 발전 효율이 저하되지 않도록 태양광 패널의 표면의 먼지와 이물질을 제거하십시오.
- 이 제품에 적합한 배터리 카메라 모델을 보려면 [www.ezviz.com/kr](http://www.ezviz.com/kr) 을 방문하거나 고객 서비스에 문의하십시오.
- 자세한 정보를 알아보려면 [www.ezviz.com/kr](http://www.ezviz.com/kr) 을 방문하십시오.