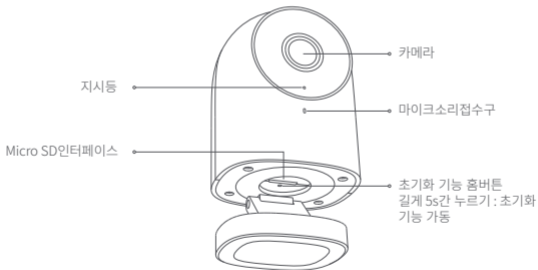
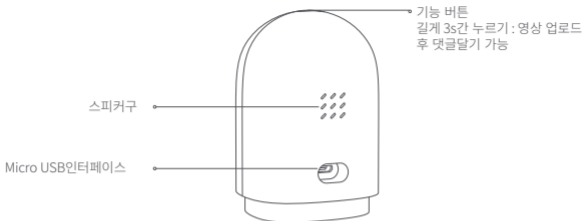


Aqara

## 제품소개

Aqara Camera Hub G2H는 감시 카메라와 허브 이중 기능을 가진 스마트 제품으로 화상, 모바일 감시, 음성 탐지, Micro SD 카드 녹화 등의 기능이 있다. 또한 Zigbee 허브로서 기타 센서, 컨트롤러 등 서브 디바이스와 함께 홈 안전 케어, 데이터 보고 및 스마트 컨트롤의 기능을 실현한다. 애플 HomeKit 플랫폼 연결을 지원하며, 애플 '홈' APP을 통해 원격 제어가 가능하다.





## 경고

- \* 본 제품은 장난감이 아닙니다. 아이의 손이 닿지 않는 곳에 보관해 주세요.
- \* 본 제품은 실내에서만 사용하려고 합니다. 고습한 환경이나 실외에서 사용하지 마세요.
- \* 실외에서 사용하지 마시고 습기를 조심하세요. 물과 다른 액체가 본 제품에 닿지 않도록 하세요.
- \* 본 제품을 열원 근처에 두지 마십시오. 환기가 아직 되지 않았다면 본 제품을 케이스 안에 넣지 마십시오.
- \* 자체적으로 본 제품의 수리를 시도하지 마세요. 모든 수리는 자격 있는 기술자가 해야 합니다.
- \* 본 제품은 환경 개선과 가정의 편의성 개선 및 통치 목적에만 적용됩니다. 사용자가 제품 사용 지침을 위반할 경우 제조사는 어떠한 위험과 물품 손실에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

- \* 본 제품은 환경 개선 과 가정 편의 도와 설비 상태 를 개선 하는 데 에 만 적용 된 알림 목적.가정, 빌딩, 창고 등 어떤 장소 에서 도 안전 설비 를 사용 할 수 없다.사용자 가 제품 사용 지 시 를 위반 할 경우 제조 사 는 어떠한 위험 과 물품 손실 에 대해 서도 책임 을 지지 않 습 니 다.
- \* 본 제품의 자기흡인 베이스는 엄격한 설계를 거쳐 흡착력이 뛰어나기 때문에 벽에 부착 시 제품이 떨어지지 않도록 보호할 수 있으며, 기타 무거운 압력이 가해지면 제품 이탈로 인한 인명 피해가 발생하지 않도록 설치 높이를 2m 이하로 제한할 것을 권장합니다.

## 쾌속설정

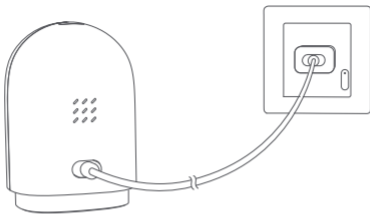
### 1. 어플 플랫폼 다운받기

앱스토어에서 'Aqara Home'을 검색하거나 다음과 같은 큐알코드를 스캔하여 'Aqara Home' 앱을 다운로드합니다.



### 2. 카메라 전원켜기

제품의 등에 있는 전원 커넥터를 찾아 USB 전원 코드를 삽입하고 전원 어댑터를 연결합니다.카메라 작동이 완료되면 카메라 상태를 표시하는 빨간 표시등이 깜박입니다



\* 상태등 표시등이 빨간색으로 깜박이지 않으면 리셋 버튼을 길게 눌러 시도해 보십시오.

### 3. 카메라 추가하기

#### Aqara홈에 연결합니다.

Aqara Home 앱을 열고 첫 화면 오른쪽 상단 모서리에 있는 "+"를 클릭하여 Camera Hub G2H를 선택하고 앱의 지시에 따라 조작합니다. 성공적으로 연결되면 장치 상태 표시등이 파란색 램프를 길게 켭니다. 장치 추가에 실패하면 다음 중 몇 가지를 확인하십시오.

- \* 카메라가 2.4GHz Wi-Fi 네트워크에 연결되도록 하십시오;
- \* Wi-Fi 이름 또는 암호가 지원되지 않는 특수 문자로 인해 라우터에 연결이 안되는 경우에는 자주 사용하는 문자로 수정한 후 다시 시도하십시오;
- \* 카메라는 휴대폰에서 생성된 쿼알코드를 인식하지 못하므로, 4.0인치보다 작은 화면을 가지고 카메라가 쿼알코드를 역광 촬영하지 않도록 하십시오.
- \* 라우터가 Wi-Fi 도용방지 설정을 켜는지 확인하여 카메라가 정상적으로 네트워크에 연결되는 여부에 대해 점검해야 합니다.
- \* 라우터가 AP 격리를 시작했는지 검사하여 휴대폰이 와이파이 환경 속에서 카메라를 검색할 수 있는지

여부에 대해 확인해야 합니다.

\* 교집 네트워크에 접속하지 말 것을 권장합니다.

## Apple HomeKit 연결하기

Apple "가정" 앱을 열고 오른쪽 상단 모서리 "+"를 클릭하여 추가 부품 페이지로 들어가 카메라 하단에 있는 HomeKit 설정 코드를 스캔하거나 수동으로 입력(잘 보관하십시오)하여 연동합니다.

### HomeKit 추가 실패에 관한 해결방안

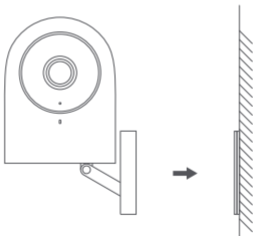
- \* "부품을 추가할 수 없습니다."라는 메시지가 표시될 때. 여러 번 반복적으로 추가하였음에도 iOS 시스템이 오류 중이라는 오류 메시지가 제거되지 않을 경우 iOS 기기를 재가동하여 카메라를 리셋한 후 시도하십시오.
- \* "부품이 이미 추가되었습니다."라는 메시지가 표시될 때. iOS 장비를 재가동하고 카메라를 리셋한 후 HomeKit 설정 코드를 수동으로 입력하는 방식으로 다시 추가하십시오.
- \* "부품을 찾지 못했습니다."라는 메시지가 표시될 때. 카메라를 리셋한 후 3분 동안 기다린 후 HomeKit 설정 코드를 수동으로 입력하는 방식으로 다시 추가하십시오.
- \* Works with Apple이 부착된 배지를 사용한다는 것은 이 부품이 전문 설계를 거쳐 위젯에 표시된 기술과 맞춰 사용될 수 있다는 것을 의미할뿐만 아니라 개발자 인증을 통해 Apple 성능 기준에 부합되며 Apple은 해당 제품의 조작 또는 그에 적합한 안전규칙 표준에 책임을 지지 않습니다.
- \* HomeKit 보안 비디오는 10일간 녹화된 동영상을 지원하며 iCloud에 안전하게 저장되며 iPhone, iPad 또는 Mac에 있는 Apple의 "가정" 앱에서 보실 수 있습니다. 또한 고객께서는 하나의 카메라에 해당하는 200GB의 iCloud 저장 방안이 필요하며 2TB의 저장 공간 대안은 최대 다섯 개의 카메라를 지원합니다. 비디오 녹화는 고객님의 iCloud 스토리지 공간을 차지하지 않습니다.
- \* 본 제품과 iPhone, iPad, Apple Watch, HomePod 또는 Mac 사이의 통신은 HomeKit 기술 보호를 받습니다.

#### 4. 서버설비 설치

카메라를 성공적으로 추가한 후 Aqara Home app을 열고 서버장비 사용 설명서를 참조하여 추가하십시오.

#### 5. 제품 설치

- ① 카메라가 성공적으로 추가되었음을 확인한 후 벽을 올려 설치하십시오.
- ② 카메라를 책상, 식탁, 책장, 다기 등의 수평 테이블에 배치할 수 있습니다.
- ③ 카메라 베이스는 자석 베이스로 냉장고, 철문 등 철물체를 함유한 표면에 흡착할 수 있습니다. 컴퓨터 본체나 하드 디스크 옆에 절대 두지 마십시오.
- ④ 첨부된 파우치에서 3M 양면 접착제로 철 덩어리를 유리, 타일, 페인트 칠이 된 라텍스 벽면과 같은 매끄러운 물체 표면에 부착한 후 카메라를 철 덩어리에 부착시킵니다.



- \* 카메라는 무선 Wi-Fi 신호가 잡힐 수 있는 범위 내에 설치하도록 합니다.
- \* 강한 전자자기 간섭원 근처에 두지 마십시오.
- \* 이 제품은 실내에서만 사용 가능하며 습한 환경이나 실외 에서는 사용하지 마십시오.
- \* 장비 주변에 근거리 장애물이 없도록 합니다.

## 상태 표시조명에 대한 설명

표시등 상태	설비상태
파란불이 항상 켜져 있음	연결 성공/정상 사용
파란불이 깜박이고 있음	네트워크 연결 중 /네트워크 이상
빨간 신호등이 항상 켜져 있음	컴퓨터를 켜는 과정 / 동영상 생중계 중비디오
빨간불이 깜박이고 있음	연결 대기 중
조명이 꺼짐	휴면, 표시등 꺼짐 표시

## 기본데이터

제품 모델: CH-H01

전원입력: 5V=1A

비디오 코딩: H.264

카메라: 140° 광각

해상도: 1080p

전체 공률: 5W (Max)

무선 연결: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz, Zigbee

로컬 스토리지: MicroSD 카드(CLASS4 또는 그 이상의 제품 지원, 최대 32GB 지원)

지원 장치: Android 4.0 또는 iOS 13.0 및 그 이상의 버전의 장치

작업온도 : -10°C~+40°C

서비스 홈페이지: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

제조상: Lumi United Technology co., LTD.

주소: 선전시 남산구 도원거리 유선대도당령로1번지 금괴지곡빌딩8층