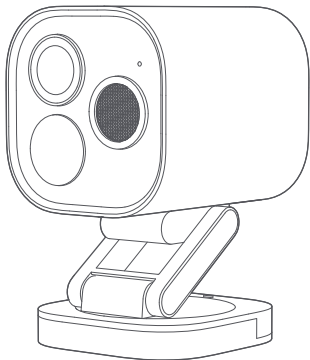


Aqara

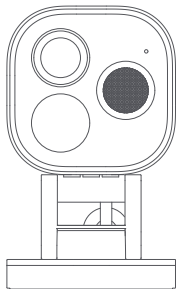


智能攝影機G5 Pro (Wi-Fi閘道版) 使用說明書 **TW**

產品介紹

智慧攝影機G5 Pro (Wi-Fi閘道版) 支援全天候使用。它具備超過 400 萬畫素的視頻解析度，配有133°對角線視場 (FOV) 鏡頭、F1.0 大光圈以及 1/1.8"大尺寸影像感測器，即使在低光環境下也能提供生動、清晰的色彩成像。G5 攝影機支援 PIR 移動偵測，可即時監測是否有人員在其偵測範圍內停留或聚集。此外，G5 配備 3000 K 色溫的筒射燈，提供明亮而舒適的照明，啟用後可以提升 AI 識別的準確性。該設備還具備多種 AI 功能，包括人員檢測、寵物檢測、包裹檢測、鏡頭遮擋檢測、人臉識別、車輛識別等。G5 攝影機同時支援 Zigbee 和 Thread 中心，並相容 2.4 GHz 和 5 GHz 的 Wi-Fi 連接。產品已獲得 IP65 防塵防水等級，適應溫度範圍為 -30°C 至 +50°C (-22°F 至 122°F)，使其適用於各種複雜環境，是一款功能全面的智慧監控攝影機。

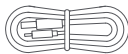
包裝內物品



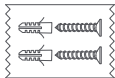
智慧攝影機G5 Pro (Wi-Fi閘道版) × 1



後蓋開啟工具 × 1



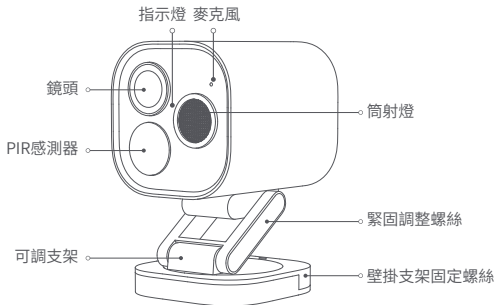
電源線 × 1



牆壁螺絲 (M3 × 20 mm, 自攻螺絲) 及固定錨點套件 (32 mm) × 1



使用說明書 × 1

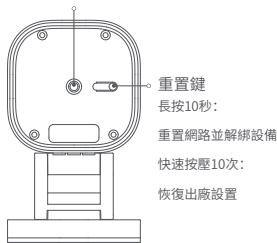
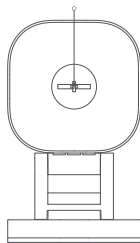
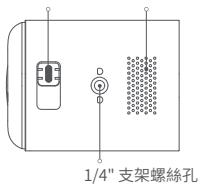


USB-C電源埠

喇叭

後蓋拆卸螺絲

後蓋螺絲孔



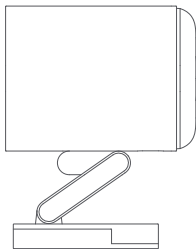
設備安裝

選擇安裝位置

本產品可以安裝在牆壁、天花板上，或放置在平面上，具體安裝方法如下：

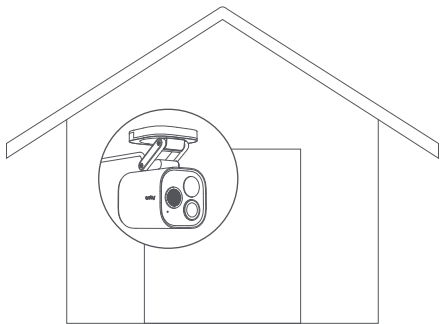
平面放置：

若選擇平面放置攝影機，在成功連接到app後，您可以通過即時流媒體畫面手動調整攝影機的俯仰角度和左右旋轉角度，將鏡頭精確對準需要監控的區域。



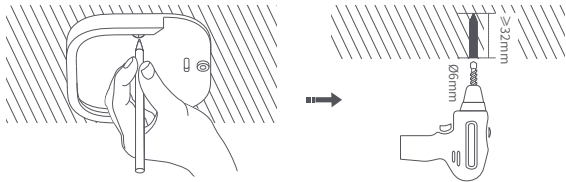
側裝與頂裝 (以側裝為例)：

1. 建議將攝影機安裝在離地面2至3米的高度。如果您希望啟用車輛識別功能，請將攝影機安裝在車庫門的左右兩側或車道的左右兩側。請避免將攝影機安裝在中心位置，以確保攝影機能夠覆蓋車輛的足夠範圍，進而提高識別精度。



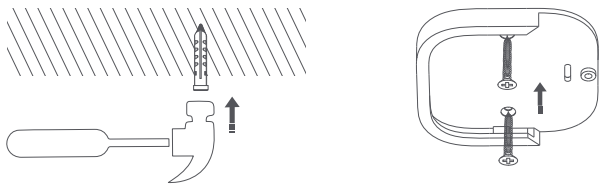
2.鬆開牆面支架的固定螺絲，取出支架，將支架安裝到牆面選定的位置，並標記打孔點。

3.使用 $\varnothing 6$ mm的T01鑽頭在標記位置鑽孔，確保孔深 ≥ 32 mm。

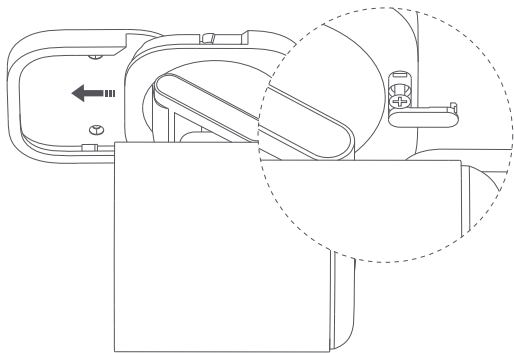


4. 使用工具將 4 個膨脹塞敲入鑽好的孔中，確保膨脹塞與牆面平整。

5. 使用配件包中的自攻螺絲將支架固定在牆面上。



6. 將攝影機及支架的其他部分按照下圖所示，從上到下插入牆面支架的槽中，並擰緊螺絲固定攝影機。



7. 在成功將攝影機添加到 app 後，根據即時影片畫面，手動調整支架的俯仰角度或左右旋轉角度，將鏡頭對準需要拍攝的區域。

設備綁定與初始化

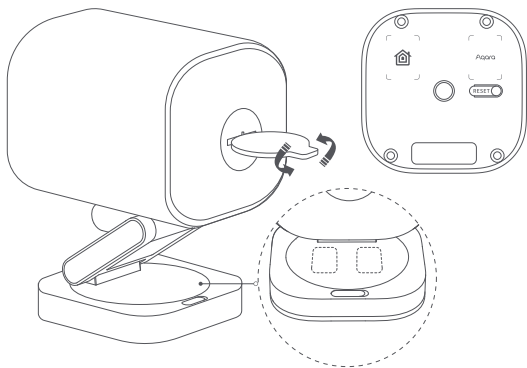
1. 下載App

在Apple App Store、Google Play、小米應用商店或華為應用市場中搜索“Aqara Home”，或掃描以下二維碼下載Aqara Home app。



2. 將產品添加至Aqara Home

請在安裝前確保攝影機已連接至 Aqara Home 或 HomeKit，並參考下圖使用後蓋開蓋工具打開攝影機的背面。



使用 USB-C 電纜為設備供電，並通過 Wi-Fi 將攝影機連接至網路。當狀態指示燈閃爍黃色時，打開 Aqara Home 應用程式，攝影機應會自動顯示並被發現。在應用程式中點擊攝影機進行連接，或者點擊應用程式首頁右上角的 "+" 按鍵，選擇“智慧攝影機 G5 Pro (Wi-Fi 閘道版)”。若連接成功，狀態指示燈將變為常亮的藍色。

- 若攝影機開機後指示燈未閃爍黃色，請使用配件包中的工具打開攝影機後蓋，長按功能按鍵 10 秒，或快速按下功能按鍵 10 次進行設備重置。
- 在網路設置過程中，請確保您的手機與攝影機處於同一局域網中。
- 若需要，請掃描產品或手冊封面上的 Aqara 配對二維碼，或手動輸入 8 位配對碼，按應用程式提示完成相應步驟。

3. 將產品添加至 HomeKit

打開 Apple “Home” 應用，點擊右上角的 “+” 按鍵進入添加配件頁面，掃描或手動輸入產品上的 HomeKit 設置代碼 (HomeKit 二維碼)，將設備連接至 HomeKit。

以下是 HomeKit 添加失敗時常見故障排除步驟：

1. 提示“無法添加配件”：可能由於反復連接失敗，iOS 設備緩存中存留未解決的錯誤資訊。請重啟 iOS 設備 (iPhone 或 iPad)，並重置攝影機後再試。
2. 請重啟 iOS 設備並重置攝影機，然後手動輸入 HomeKit 設置代碼以重新添加設備。
3. 提示“未找到配件”：請重置攝影機，等待 3 分鐘，然後手動輸入 HomeKit 設置代碼重新添加。

注意：請保留產品和說明書中的二維碼。如果無法添加設備，長按功能按鍵 10 秒進行重置，然後重試。

4. 綁定子設備

本產品為 Zigbee 中心，同時支援與 Thread 子設備連接。請根據子設備的使用說明書進行綁定操作。

5.其他功能

更多設備功能,請下載並登錄 Aqara Home app 進行探索。

指示燈說明

指示燈狀態	設備狀態
常亮黃色燈	啟動
閃爍黃色燈	等待連接
閃爍藍色燈	網路連接中
慢閃藍色燈	連接成功且帳戶綁定
常亮藍色燈	正常工作狀態
常亮白色燈	若未配置網路,狀態指示燈將閃爍 10 分鐘
閃爍紫色燈	允許添加子設備
慢閃黃色燈	固件升級中
燈光熄滅	指示燈熄滅/電源關閉/安睡模式

產品規格

型號:CH-C07E/CH-C07D

解析度:2688 × 1520

影像感測器尺寸:1/1.8"

視場角 (FOV) :133° (對角線)

光圈:F1.0

無線協議:Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 2.4/5 GHz, Zigbee/Thread IEEE 802.15.4, 藍牙

工作溫度:-30°C ~ +50°C (-22°F ~ 122°F)

工作濕度:0 ~ 95% RH, 無凝結

IP防護等級:IP65

編碼格式:H.264

PIR檢測角度:水準100°, 垂直65°

筒射燈:額定功率3W, 光束角度120°, 色溫3000 K

輸入功率:5 V=2 A

使用者資訊

帶有“Works with Apple”標誌的產品，表明該配件已專為與指定技術配合使用，並已通過Apple的開發者認證，符合Apple的性能標準。Apple不對設備的操作、安全性或合規性負責。

通過 Apple Home 應用，您可以在 iPhone、iPad 或 Mac 上查看由智慧攝影機G5 Pro (Wi-Fi閘道版) 錄製的歷史影片 (最多可儲存 10 天的歷史記錄)。您可以選擇將攝影機添加到 50 GB iCloud 儲存計劃，最多支援 5 個攝影機的 200 GB 儲存計劃，或在 2 TB 儲存計劃中無限添加攝影機，無需額外費用。值得注意的是，攝影機錄製的內容不計入您的 iCloud 儲存限制。

與啟用 HomeKit 的智慧攝影機G5 Pro (Wi-Fi閘道版) 之間的所有通信都將通過 HomeKit 技術進行加密並保障安全，支援 iPhone、iPad、Apple Watch、HomePod、HomePod mini 或 Mac 的設備之間的安全連接。

Apple、Apple Watch、HomeKit、HomePod、HomePod mini、Siri、iPad、iPad Air和 iPhone是Apple Inc.在美國及其他國家的註冊商標。



警告

1. 本產品不是玩具，請將其遠離兒童。
2. 避免將本產品安裝在可能遮擋鏡頭、PIR感測器或筒射燈的地方。調整鏡頭時，請避免將鏡頭直接對準陽光，以防止對圖像感測器造成不可逆的硬體損傷。
3. 當筒射燈開啟並調至最大亮度時，請避免長時間直視光源，以免對眼睛造成傷害。
4. 本產品不支援使通過紅外光在夜視模式下生成黑白圖像。在完全黑暗的環境中使用時，請開啟筒射燈。
5. 請勿自行修理本產品，否則可能會導致失去正常的售後保修服務。
6. 請使用額定輸出為5 V–2 A的適配器與本產品配套使用。

線上客服：www.aqara.com/support

製造商：深圳綠米聯創科技有限公司

地址：中國深圳市南山區桃源街道福光社區留仙大道3370號南山智園崇文園區1號樓
801-804

電子郵件：support@aqara.com

中國製造