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開道版) 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

Accession 1 dtttttttt

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



電源線 × 1



使用說明書 × 1





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Ø6mm的T01鑽頭在標記位置鑽孔,確保孔深≥32mm。



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 編碼格式:H.264 解析度:2688 × 1520 PIR檢測角度:水準100°,垂直65° 影像感測器尺寸:1/1.8" 筒射燈:額定功率3W,光束角度120°, 視場角 (FOV):133°(對角線) 色溫3000 K 光圀:F1.0 輸入功率:5 V-2 A 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 工作温度:-30°C ~ +50°C (-22°F ~ 122°F) 工作温度:0~95% RH,無凝結

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開道版)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注冊商標。



▲ 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.agara.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@agara.com

中國製造