## Tapo 攝影機使用手冊

適用型號: Tapo C310





- Tapo 攝影機可連接 Wi-Fi, 無論何時何地都能透過手機觀看即時 影像。
- 各型號詳細規格和介紹可在

<u>https://www.tp-link.com/tw/home-networking/cloud-</u> <u>camera/</u> 查看。





恆亮紅燈	開機中
交錯閃爍紅和綠燈	正在連接 Wi-Fi
緩慢閃爍紅燈	正在連接 Wi-Fi
閃爍橘燈	已連接至 Wi-Fi
恆亮綠燈	連接至 TP-Link 雲端伺 服器
快速閃爍紅燈	攝影機重設中
快速閃爍綠燈	攝影機正在更新中

# 設定

1. 下載 Tapo App 從App Store 或 Google Play 下載, 或掃描以下 QR Code 進行下載。







2. 註冊並登入

開啟 app · 使用 TP-Link ID 登入 · 若沒有帳號,請先進行註冊。

## TP-Link ID (Email) 合 密碼 🗸 記住我 註冊 忘記密碼?

歡迎使用 Tapo

#### 3. 新增攝影機

點擊頁面右上角的 ① 選擇攝影機的 型號。





#### 4. 選擇 Tapo 攝影機如何連網 確認攝影機要使用網路線連網路還是用 Wi-Fi 連網路。



#### 5. 按照螢幕上的指示完成設定 請跟著App上的說明一步步完成設定。



家庭

智慧動作

我



完成

已設定完畢您的 Tapo 設備且可以使用了。



您可以將攝影機擺在水平面上,或是用包裝內附的底座及螺絲安裝在牆上或天花板。

#### 1. 標記位置

在您要擺放攝影機的地方放置定位板。 若要壁掛在牆上,請在定位板上三個圓圈鑽洞。

#### 2. 固定攝影機

請將兩個膨脹螺絲插進第一步鑽的洞, 再穿過攝影機底座鎖上螺絲。









跟著以下步驟安裝防水配件,或是可以參考影片 <u>https://www.tp-link.com/support/setup-video/</u> 進行安裝。 注意:請確認每個零件都有轉緊或確實固定,才會有防水的效果。

安裝網路線防水

當攝影機安裝在戶外時,在連接網路線的地方安裝防水環。



- 在包裝內可找到上述零件,請依順序插進網路線中:固定橡膠>防水環>防水殼。
- 2. 將防水環塞入防水殼中。
- 3. 將 O 型環固定在攝影機網路孔後, 連接網路線。

4. 將防水殼轉進網路孔·將固定橡膠轉入防水殼中。 結束!

#### 安裝電源線防水



主要攝影機控制

設定攝影機完成後,您會看到攝影機列在 app 主頁中。無論何時何地,您都可以透過 Tapo App 觀看並管理攝影機。 家庭頁面 即時觀看 此頁面可以看到您已新增的所有攝影機, 說話或語音通話: 說話功能類似對講機, 按住才能對鏡頭 日/夜模式 能查看他們的狀態並管理。點擊攝影機或 前的人物進行單向溝通;語音通話則是像講電話,可進行 攝影機設定 前往預覽攝影機 > 管理以進入即時觀看 雙向溝通。 頁面。 隱私模式:暫停監控畫面,保障隱私  $\square$ ැබු 自動 警報器: 偵測到移動時攝影機發出聲音 我的家庭 = 回放 & 記憶體: 查看所有錄製和儲存 1攝影機 🔤 最愛 Tapo\_Camera\_2... 嬰兒房 多視窗觀看 全螢幕 同時觀看多台攝影 Ô ĉ **c**1x Œ 攝影機麥克風 機書面 錄影 Ð Ca 語音通話 說話 隱私模式 截圖 · Ō 警報器關閉 回放&記憶體

#### 攝影機設定

在即時觀看頁面,點擊<br/>
一進進入攝影機設定頁面。 您可以依需求變更攝影機設定,像是更改攝影機 名稱、自訂偵測設定和錄製排程,開關通知、設 定偵測範圍等等。

#### 我

在此頁面,您可以編輯帳號、快速觀看您儲存的片刻或 查看產品相關的常見問題以及其他 Tapo app 相關功能。





設定第三方服務連線 透過語音控制 Tapo 設備分享 可將您的 Tapo 設備 分享給其他人觀看

Â		2
家庭	智慧動作	我



#### 使用移動偵測·Tapo app 在您偵測到移動時·將傳送通知給您。 偵測到移動時·插入 microSD 卡可以錄製影片;若不插入SD·您將只能接收通知。

 前往攝影機設定頁面,點擊偵測&警報, 自訂偵測設定。



 在偵測 & 警報頁面, 啟用移動偵測功能, 建議啟用通知功能以接收移動偵測訊息。



 自訂攝影機警報設定,選擇警報類型 (聲音/閃光)和警報聲(警笛/聲音),依 需求設定警報排程。

く 攝影機警報器	
警報	
警報器類型 聲音&閃光	>
<b>警報器聲音</b> 警笛聲	>
警報器排程	
<b>整天</b> 偵測到動作時觸發燈光/聲音。	۲
自訂排程	$\bigcirc$

 自訂偵測區域,攝影機將只會偵測 區域中的移動,預設為整個區域。

取消	偵測區域	儲存

攝影機將僅偵測自訂區域的移動。



已覆蓋全部鏡頭。

Ū	-ī	+
全部清除	橫屏模式	新增區域

5. 依需求調整移動靈敏度(低/正常/高), 靈敏度越高表示更多錄製內容和通知。

く    攝影林	幾警報器
警報	
警報器類型 聲音 & 閃光	>
<b>警報器聲音</b> 警笛聲	>
警報器排程	
<b>整天</b> 偵測到動作時觸發燈光/聲音	<u>ه</u> ،
自訂排程	0

6. 在編輯攝影機的偵測設定後,您可 以設定移動偵測的錄製排程。

く 攝影機設定	<	く 錄製排程					編輯		
		日	—	=	Ξ	匹	五	六	
LED燈	00:00								
	01:00								
偵測 & 警報 >>	02:00								
	03:00								
mioroSD+	04:00								
	05:00								
~	06:00								
microSD卡稳制	07:00								
	08:00								
	09:00								
錄製排程	10:00								
	11:00								
	12:00								
進階設定	13:00								
	14:00								
分享設備	15:00								
	16:00								
白動重啟	17:00								
開閉	18:00								
	19:00								
如果啟用,攝影機將會在每天的凌晨3點重新啟動,以維 持運作效能良好。	20:00								
11 REIT MARGINAL	21:00								
	22:00								
重啟攝影機	23:00								
	24:00								
移除攝影機		連續錄	製	<b>—</b> 1	<b>〕</b> 測錄製		□ 不	錄製	

### 















## 24 小時錄製

#### 24 小時需要 microSD 卡並建議使用前先格式化 SD 卡。

1. 在即時觀看頁面,點擊 😳 進入攝影機設定頁面。



Ð	S	
說話	語音通話	隱私模式
·:	Ō	
警報器關閉	回放&記憶體	

#### 2. 開啟 microSD 錄製功能並依需求將錄製排 程設定連續錄製(24 小時錄製)。

く 攝影機設定		<	<			錄製排程			
			日	—	_	Ξ	四	五	$\dot{\nearrow}$
.ED / 炝		00:00							
513月 0 荷久志2		01:00							
【沢】 Q 言牧 閉	>	02:00							
		03:00							
icroSD卡	>	04:00							
	/	05:00							
microCD上始制		07:00							
icroSD 卡錄製		08:00							
		09:00							
錄製排程	>	10:00							
		11:00							
		12:00							
階設定	~	13:00							
		14:00							
享設備	>	15:00							
		16:00							
動重啟	>	17:00							
明		18:00							
果啟用,攝影機將會在每天的凌晨3點重	新啟動,以維	19:00							
運作效能良好。		20:00							
		21:00							
重啟攝影機		22:00							
		23:00							
		24.00							

#### 3. 在即時觀看頁面,點擊 💿 以找到所有錄製。藍色區域表示連續錄製。 注意:需要 microSD 進行錄製,使用 SD 卡錄製前請先格式化。





在即時觀看頁面,點擊 🥏 啟用隱私模式。啟用後,即時觀看和錄製功能將暫時停用,保護隱私。





# Thank you!

如有其他問題,可使用以下方式聯繫我們 **技術支援電話**: 0800-588-818 市話撥打免付費 02-2250-1070 手機與市話皆可撥打 週一到週日(國定假日除外): 07:30-21:00

技術支援電子郵件: <u>support.tw@tp-link.com</u>

官方Line ID: @tplink.taiwan

