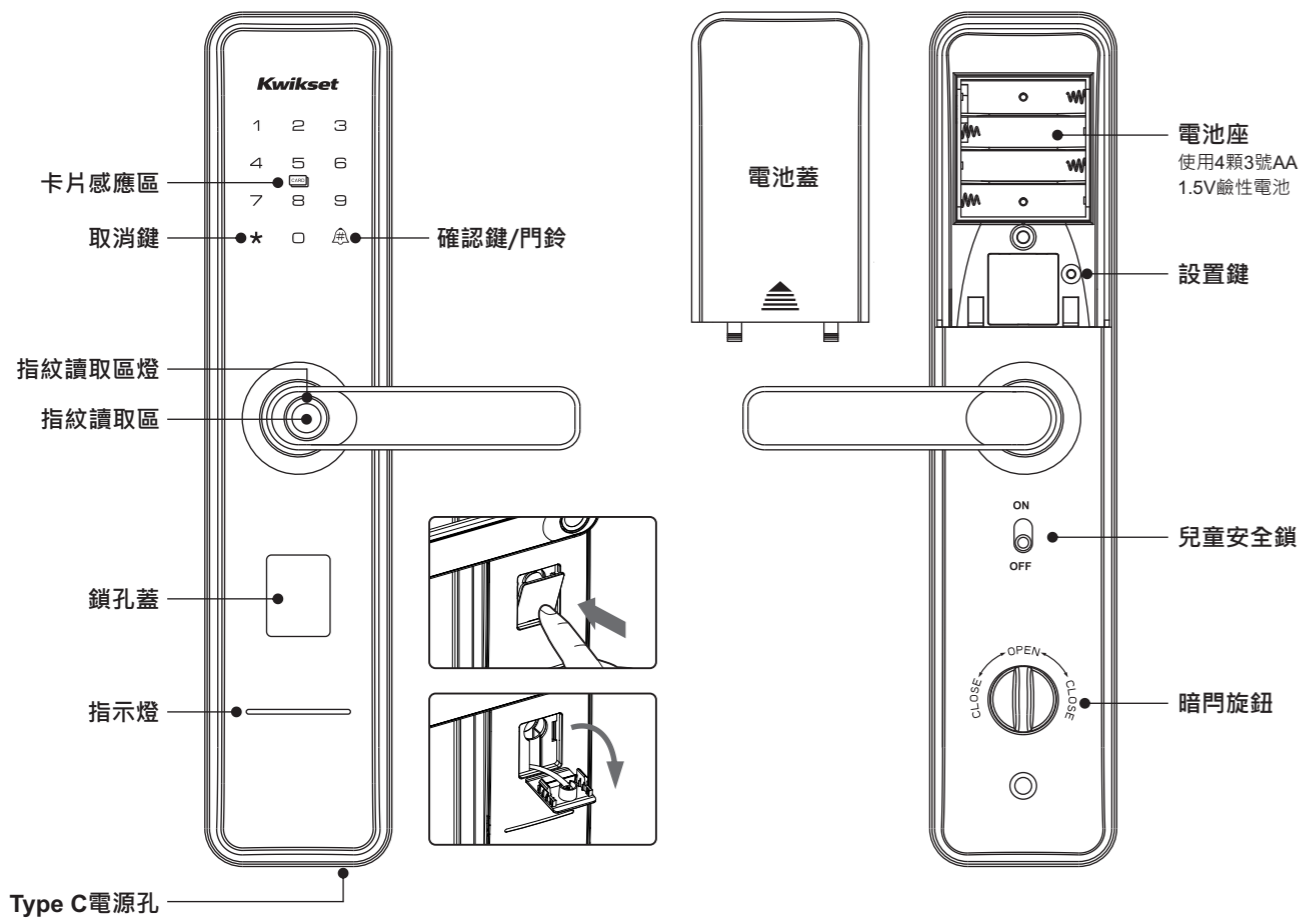


## 操作說明

1. 本產品提供指紋、密碼、感應卡(Mifare卡)、手機APP、及鑰匙開鎖等五種開鎖方式，開鎖後約5秒會自動上鎖。各項開鎖流程，請詳閱設置說明中的注意事項。
2. 閉鎖：1. 開鎖後約5秒會自動上鎖，外側扳手會空轉。2. 上提內外側扳手可推出方舌，門鎖閉鎖，且外側扳手會空轉。
3. 本產品具有暗門功能，僅能透過轉動內側的暗門旋鈕進行暗門開關的切換。故暗門上鎖後，只能轉動暗門旋鈕才能解除上鎖狀態，使用時請特別注意。
4. 暗門為開鎖狀態下，下壓內側(室內)扳手即可解鎖。此時，外側(室外)扳手始終保持上鎖狀態，不受影響。
5. 可上提外側/內側扳手推出方舌，增加居家安全的雙重保障。
6. 兒童安全鎖: 當兒童安全鎖的開關推到OFF位置，內側扳手只會空轉，不能開鎖或推出方舌，藉以避免兒童誤開鎖。



指示燈	說明
藍燈	驗證通過
紅燈	驗證失敗

指紋讀取區燈	說明
藍燈	指紋辨識中 / 等待輸入指紋
綠燈	辨識通過
紅燈	辨識失敗

啟用前，請務必先進行恢復出廠設定(請參照恢復出廠預設值)，清空門鎖內的全部設定。

第一次門鎖設定時請先變更管理員密碼後，才進行新增指紋、密碼或感應卡。

管理員密碼只能修改，不能刪除，在出廠預設狀態下，可以使用"123456"這組預設的密碼開鎖。

## 基本設定

本產品具備語音引導功能，使用者可由語音引導完成各項設定。

1. 以手輕碰觸控面板，當觸控面板點亮後，先按功能代碼再按#鍵，會有語音提示“請輸入管理員密碼”(預設管理員密碼為123456)，輸入管理員密碼後再按#鍵，即可進入各項設定。
2. 使用觸控面板時，每按一次觸控按鍵，該按鍵會熄滅後再點亮，同時發出一短聲響，表示門鎖已經收到該次按壓。
3. 錯誤鎖定：無論指紋、感應卡、或者密碼開鎖，只要連續操作錯誤達5次，系統會鎖定2分鐘。

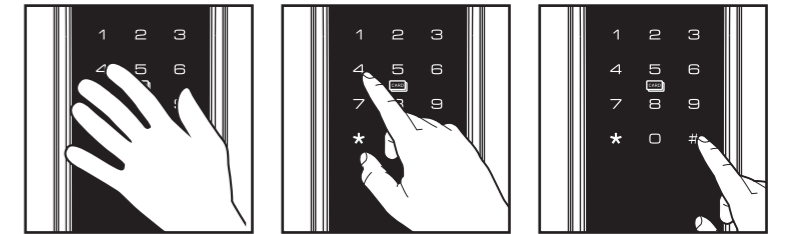
## 變更管理員密碼

喚醒觸控螢幕 → \*12 #

→ 輸入管理員密碼 → #

→ 輸入新管理員密碼 → #

→ 再次輸入新管理員密碼 → #



### 注意事項

1. 密碼長度為6~9碼。
2. 出廠預設管理員密碼為**123456**，第1次使用時，設定流程中的管理員密碼請輸入**123456**。
3. 只要變更管理員密碼後，原來的管理員密碼就會消失。
4. 管理員密碼只有1組，只能修改無法刪除。
5. 管理員密碼也能開啟門鎖。

### 注意

尚未變更預設管理員密碼時就先進行門鎖與手機APP的配對，則配對完成後APP會自動變更管理員密碼，查詢APP變更後的密碼步驟如下

設置 → 基本資訊 → 管理員開鎖密碼 → 密碼(XXXXXX)

## 設置指紋

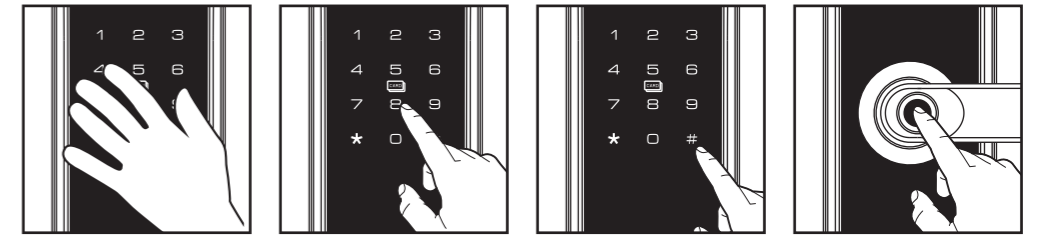
### 1. 增加指紋

喚醒觸控螢幕 → \*85 #

→ 輸入管理員密碼 → #

→ 待語音播報後

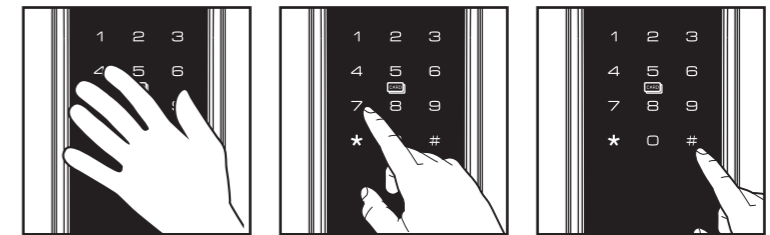
→ 依語音導引進行設定



### 2. 刪除全部指紋

喚醒觸控螢幕 → \*70 #

→ 輸入管理員密碼 → #



### 注意事項

1. 指紋開鎖：直接按壓指紋視窗即可開鎖。
2. 新增指紋時，需讀取4次指紋，為提高指紋辨識率請按壓不同的指紋接觸面。
3. 用戶指紋100組。

## 設置IC卡

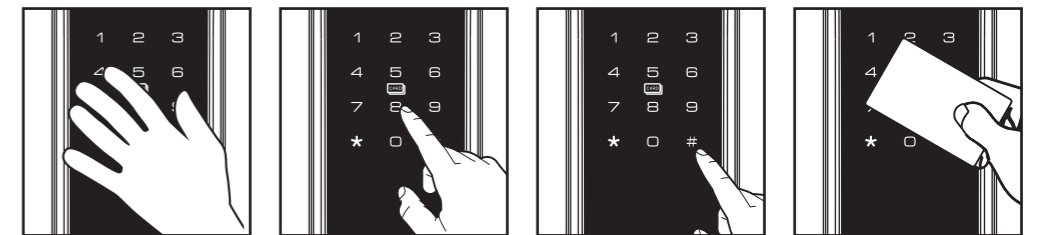
### 1. 增加卡片

喚醒觸控螢幕 → \*85 #

→ 輸入管理員密碼 → #

→ 待語音播報後

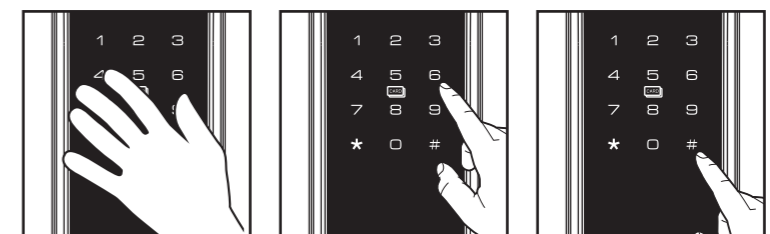
→ 將IC卡靠在卡片感應區



### 2. 刪除全部卡片

喚醒觸控螢幕 → \*69 #

→ 輸入管理員密碼 → #



### 注意事項

1. 卡片開鎖：IC卡靠在卡片感應區。
2. 感應卡為Mifare規格。
3. 可設置1000張IC卡。

## 變更語言

### 中文語音

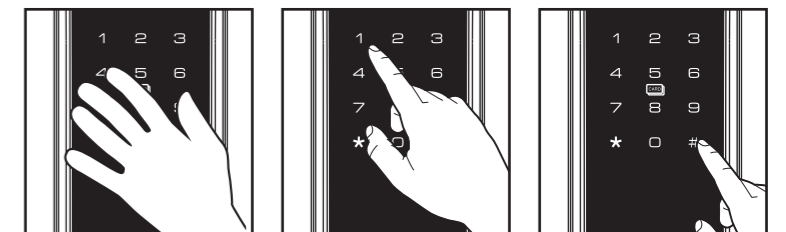
喚醒觸控螢幕 → \*39 #

→ 輸入管理員密碼 → # → 1 → #

### 英文語音

喚醒觸控螢幕 → \*39 #

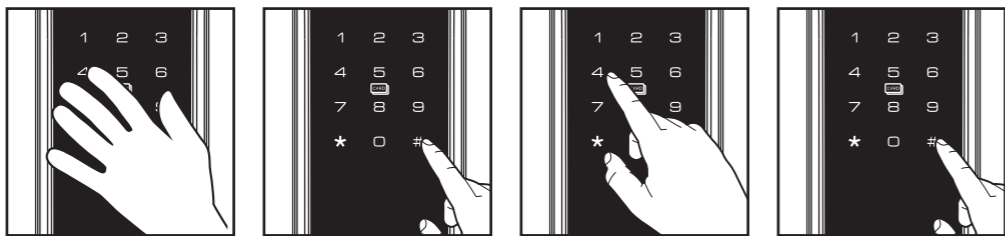
→ 輸入管理員密碼 → # → 2 → #



## 設置密碼

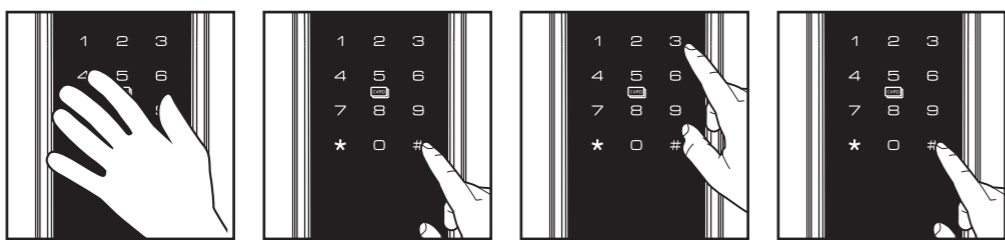
### 1. 增加密碼

喚醒觸控螢幕 → \*85 #  
→ 輸入管理員密碼 → #  
→ 待語音播報完/指紋燈熄滅後  
(立刻輸入新密碼)  
→ 輸入新密碼 → #  
→ 再次輸入新密碼 → #



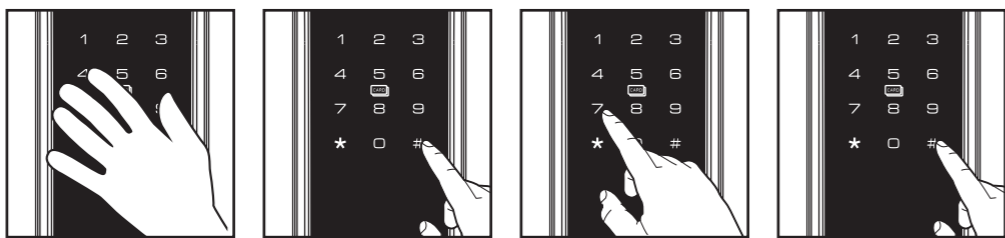
### 2. 修改密碼

喚醒觸控螢幕 → \*10 #  
→ 輸入要修改的密碼 → #  
→ 輸入新密碼 → #  
→ 再次輸入新密碼 → #



### 3. 刪除全部密碼

喚醒觸控螢幕 → \*71 #  
→ 輸入管理員密碼 → #



#### 注意事項

- 密碼開鎖：密碼輸入後需按#鍵方可開鎖。
- 用戶密碼為6~9碼，用戶密碼250組。
- 密碼防窺視功能：密碼開門時，可在開鎖密碼前後添加任意數字，例如，開鎖密碼為“345678”，以下列方式輸入密碼：“xx345678xx”，即可在密碼前後增加一些無關碼，然後按#確認。密碼字串必須包含在所輸入的內容中，輸入數字總數限16碼，不能拆開。

## 恢復出廠預設值

長按內側設置鍵不放（語音提示：請輸入初始化密碼）  
→ 輸入000 → #（語音提示：管理員刪除成功）



#### 注意事項

完成恢復出廠設置後(管理員密碼已回復為出廠預設)，  
語言類別不會改變，其餘都會恢復成出廠預設值。

## 外鎖體防拆警報

### 1. 開啟警報(出廠預設)

喚醒觸控螢幕 → \*32 #  
→ 輸入管理員密碼 → # → 1 → #

### 2. 關閉警報

喚醒觸控螢幕 → \*32 #  
→ 輸入管理員密碼 → # → 0 → #

## 臨時常開設置

開鎖後輸入123 #（語音提示：鎖已常開）  
解除臨時常開：擇一電控解鎖方式(指紋、密碼、感應卡、手機APP)並開鎖一次，即可解除常開，恢復自動上鎖功能。

## 添加藍牙管理員(手機App管理員)

按照App設定與門鎖配對中的步驟1跟2，完成App下載及註冊  
喚醒觸控螢幕 → \*83 #  
→ 輸入管理員密碼 → #（語音提示：請添加藍牙管理員）  
→ 從手機添加門鎖，由App設定與門鎖配對的步驟3開始

#### 注意事項

- 同一支手機可以是多個門鎖的手機App管理員。
- 當門鎖已經設置手機App管理員後，若按照此步驟再設置手機管理員時，後者會取代前者，即門鎖只能有1位手機App管理員。

#### NCC statement:

「取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。」

## App設定與門鎖配對

1. 請至Google Play 或 App Store 搜尋Kwikset APAC PF1，下載App或掃描QR Code 進行安裝。



2. 開啟App登錄頁面輸入手機號碼或E-mail及密碼進行帳號註冊。



3. 添加門鎖(在出廠預設狀態下)

設定App前，請先開啟手機的藍牙及定位功能

點選App "+" (註5)

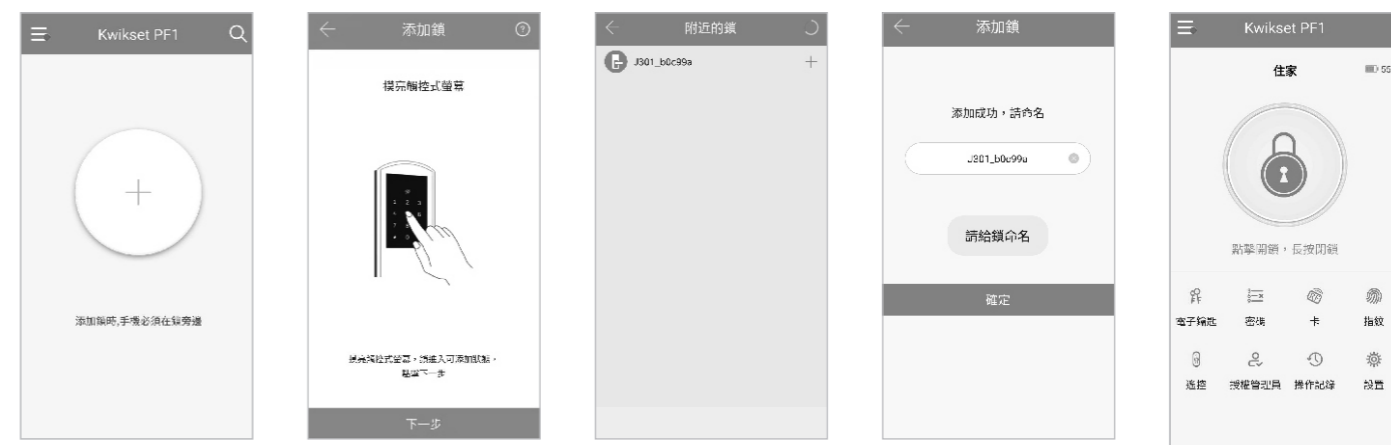
按下一步

喚醒門鎖觸控螢幕(語音：請添加藍牙管理員)

搜尋到門鎖後點選 "+"

重新命名完成後按確定

點擊門鎖圖示即可開鎖



4. 發送手機開鎖權限

從管理員點擊App上發送鑰匙



，再依照指示填入各項資料。

註：1. App下載完成後請先進行註冊。

2. 只能有1位手機App管理員。手機App管理員可以指定其它手機為授權管理員。

3. 授權管理員：除了不能刪除原手機App管理員及指定其它手機為授權管理員外，其餘功能與手機App管理員相同。

4. 手機管理員及授權管理員：需從App選項內發送手機開鎖權限給其他手機，也可以由App選項內進行密碼管理、添加指紋、添加IC卡以及其他設定。

5. 步驟3只適用在門鎖為出廠預設狀態下，手機與門鎖之間的一次性配對。

若手機與門鎖配對前用戶已在門鎖設置管理員密碼時，請參考“添加藍牙管理員”步驟進行配對。

6. 手機管理員及授權管理員支援的APP功能如下：手機開鎖、發送鑰匙、獲取密碼、鑰匙管理、密碼管理、IC卡(感應卡管理)、指紋(指紋管理)、授權管理員、操作紀錄、基本資訊、自動閉鎖、常開模式、鎖聲音(聲音設定)、防撬報警、重置鍵、鎖時間(門鎖時間設定)、診斷、上傳數據、導入其他鎖數據、鎖升級、考勤、添加鎖、訊息、客服、提示音、觸摸開鎖、鎖用戶管理、鎖分組、移轉智慧鎖、多語言(語言設定)、App開鎖時須手機連網的鎖、鎖屏、隱藏無效開鎖權限。

## 故障排除

問題產生	解決方式
系統停機不運作，並且發出“電量不足，請更換電池”的警示？	當系統警示電量不足時，請更換全新的鹼性電池。 注意：請勿使用破鋅電池或新、舊電池及不同品牌的電池混用。
使用中電力不足時，是否會提醒？沒電時，或者因更換電池造成斷電，系統的設定是否會消失？或者恢復出廠預設值？	更換電池時，系統設定不會因此改變，也不會恢復出廠預設值。
門鎖自動上鎖的出廠預設時間？	自動上鎖出廠預設時間約5秒，上鎖時間可從App的設定中修改。
設置密碼過程中按錯數字按鍵，如何處理？	按1次*鍵，可刪除前次按錯的數字。
系統鎖定中，要怎麼辦？	靜待2分鐘後，系統即可恢復開鎖等正常設定；也可透過手機藍牙操作，提前解除系統鎖定狀態。或可使用鑰匙開鎖，但不能提前解除系統設定。
感應卡片重複設置時，是否會使可設置的卡片數降低？	不會，系統可以辨識是否為重覆登錄的感應卡片。
使用已設置的指紋開鎖，為何無法開鎖？	可能是您的手指沾水、油脂、受傷或沾染其他異物，導致指紋感應異常。對於手指指腹龜裂、或容易出汗而潮濕之使用者，建議針對相同的手指可設定不同的角度，同時亦建議增加多枚的指紋設定。