

加一智聯

WPL-013

智聯防水電子鎖

使用說明書

目錄

一.產品介紹-----	01~03
二.產品簡介-----	04
三.用戶編號說明-----	05
四.管理設定-----	06~12
五.系統設置-----	13~15
六.功能設置-----	16~18
七.使用方法-----	19~25
八.遠程開鎖APP設定-----	26~31
九.常見問題排除-----	32
十.保固指引-----	33

1.產品介紹

1.1 產品規格：

產品名稱：智聯防水電子鎖

產品型號：WPL-013

供電方式：3 號電池*4

緊急供電：MicroUSB

產品尺寸：360*80*30mm

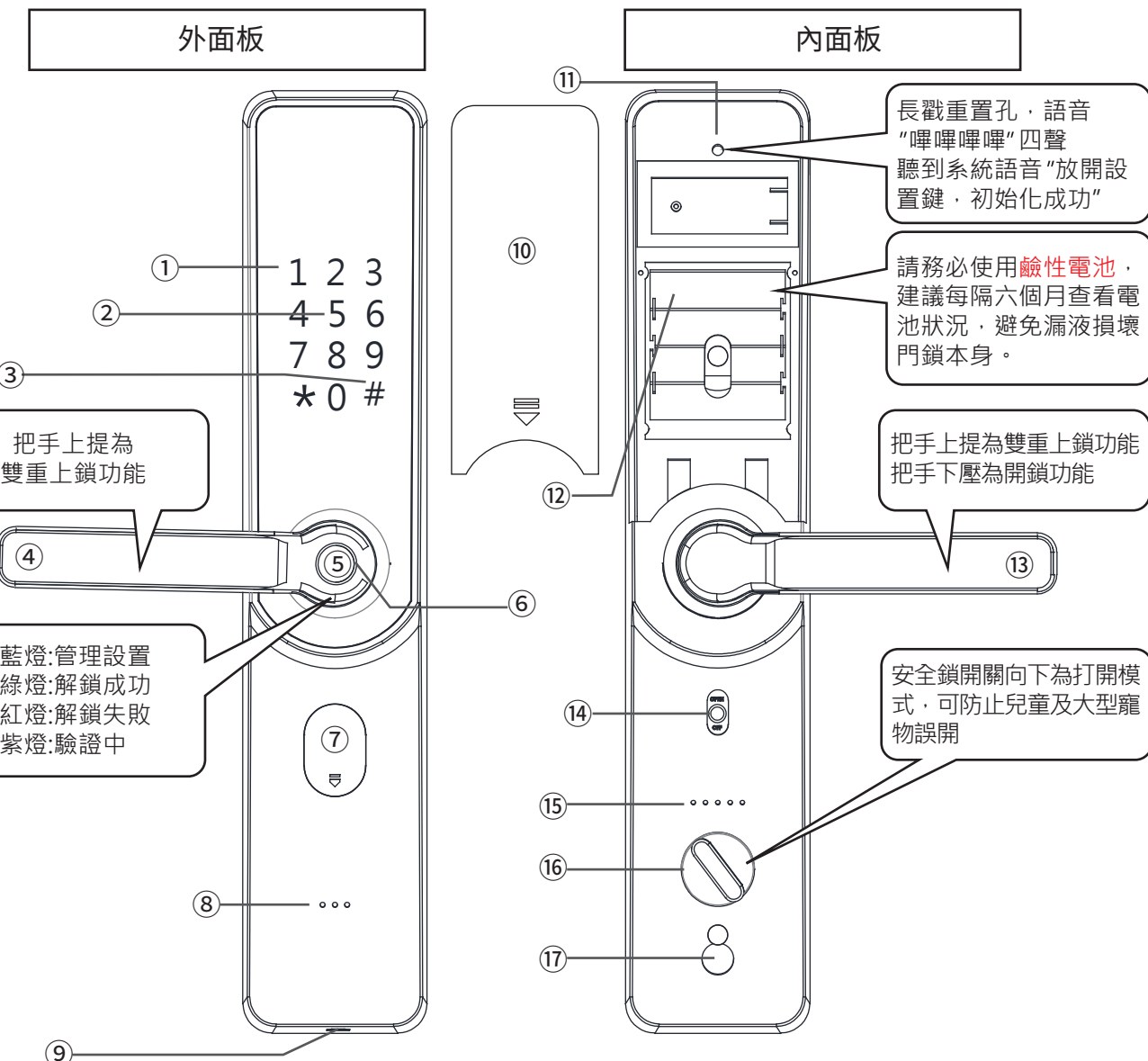
外面板	內面板
① 按鍵區	⑩ 電池蓋
② 卡片感應位置	⑪ 重置孔
③ 確認鍵/門鈴	⑫ 電池放置處
④ 外把手	⑬ 內把手
⑤ 指紋辨識區	⑭ 安全鎖開關
⑥ 指紋狀態指示燈	⑮ 喇叭孔
⑦ 機械鑰匙孔	⑯ 內鎖旋鈕
⑧ 喇叭孔	⑰ 螺絲孔橡膠塞
⑨ 緊急電源接口	

1.2 產品圖：

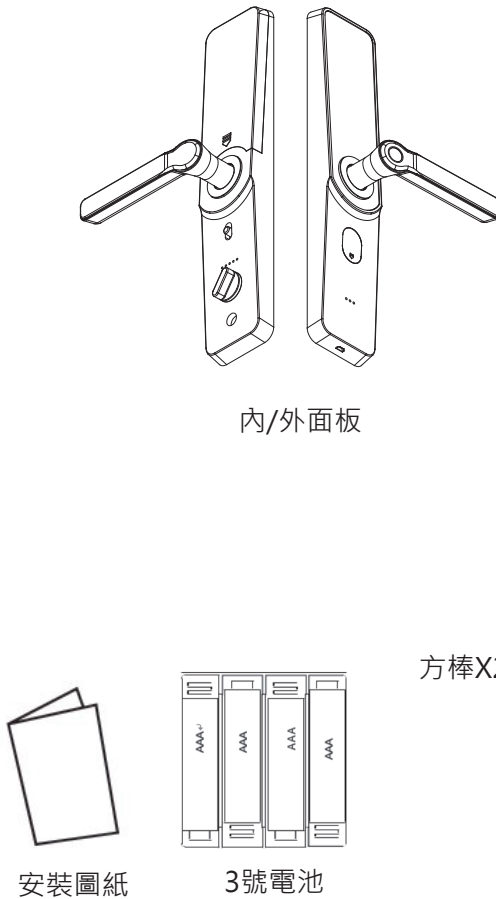


注意

安裝說明書使用圖片僅供參考
產品以實物為準。

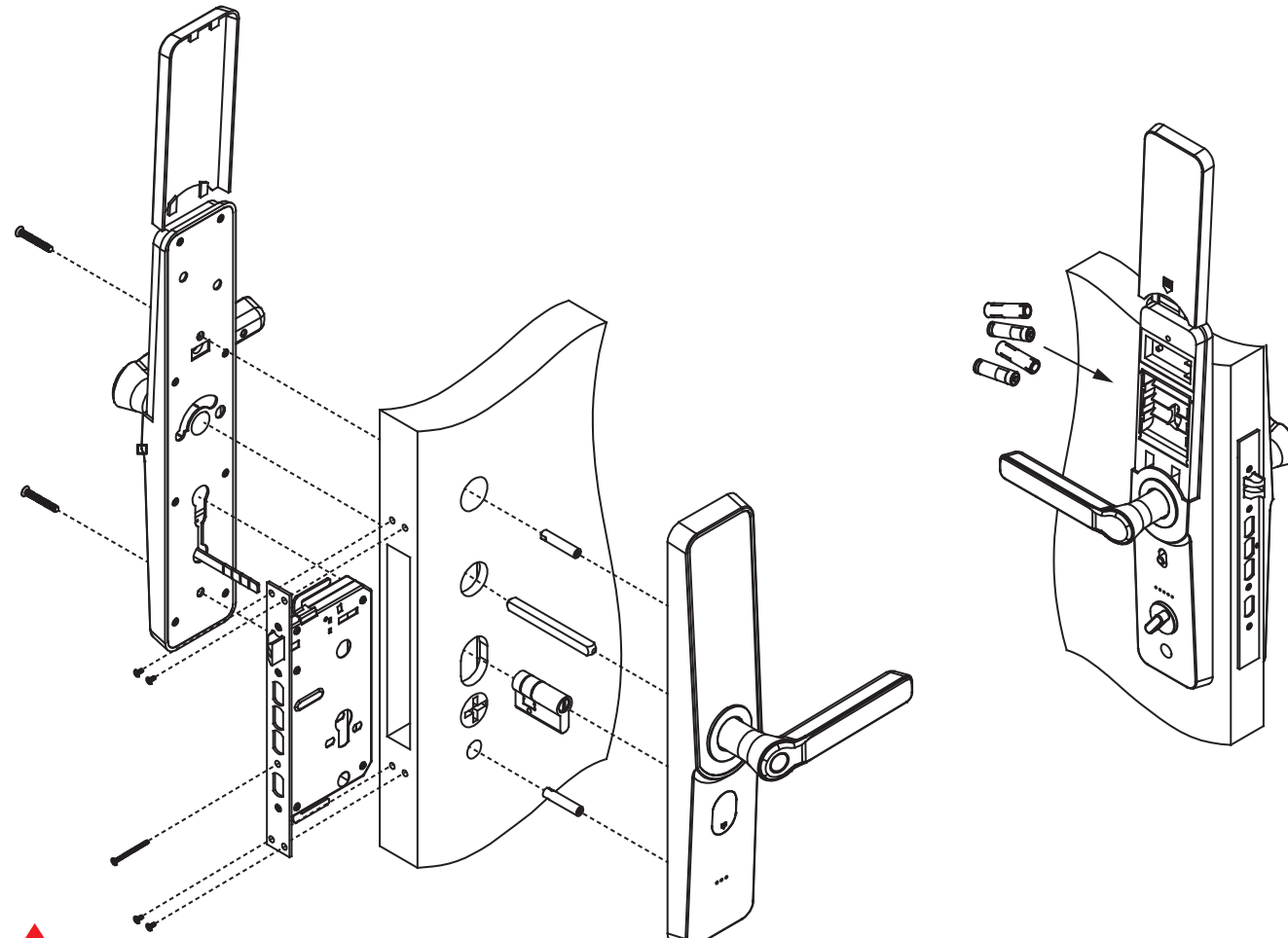


1.3 產品清單



序號	名稱	數量
1	外面板	1 個
2	內面板	1 個
3	鑰匙	2 把
4	鎖芯	1 組
5	鎖匣	1 組
6	電池	4 顆
7	安裝配件包	1 包
8	感應磁卡	2 張
9	安裝圖紙	1 張
10	受口片	1 個
11	導向片	1 個

1.4 產品安裝圖



重要提示:

請務必使用鹼性電池
建議每隔六個月查看
電池狀況，避免漏液
損壞門鎖本身

門鎖安裝過程需要使用具有危險性的專業工具，請務必聘請專業人員進行安裝。

2. 產品簡介

指紋	容量：可儲存100 組
密碼	容量：可儲存100 組，長度：6~10 位元，具備虛位密碼功能(一組連續正確的密碼前後可加入多個任意數字(含密碼共16 位數字內)，只要這一串數字內有一組連續正確的密碼就可以打開門鎖。
導航	全程中文語音提示導航
感應卡	容量：可配對100 組,附送兩張感應磁卡
鑰匙	機械鑰匙2 把
電源	3 號鹼性電池x4，有緊急電源接口 (Micro USB)
管理員	指紋、密碼、感應磁卡可自由選擇，最少1 個管理員最多9 個管理員(可刪除任何一個管理員，但至少需保留一個管理員)
其它功能	系統凍結、常開模式、低電量提醒、防撬報警、防偷窺功能、超時未關門警示
原廠設置	原廠設置時，指紋跟卡片資料庫為空的，此時任何指紋均可開門，輸入初始密碼「123456」即可開鎖，如果有用戶註冊，初始密碼將自動失效
重置設置	電池蓋打開，長戳重置孔嗶4聲，出現語音【放開設置鍵初始化成功】 *恢復出廠狀態後，將清空包括管理員內的所有使用者註冊資料*

3.用戶編號說明

用戶角色	管理員：指紋、密碼、感應磁卡	組數：9
	普通用戶：指紋、密碼、感應磁卡	組數：291
編號關係說明	一個編號只能註冊一種類型的用戶。 例如：註冊了編號006指紋，就不能夠註冊 編號006密碼了，編號自動遞增分配。	

4.管理設定

4.1如何進入管理設定模式

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入初始密碼「123456」，按「#」確認，即可進入管理設定模式，隨語音提示當前設置頁的各項列表。



注意

如果識別管理員失敗，語音提示【驗證失敗】。

如果識別管理員成功，直接進入設定主選單。

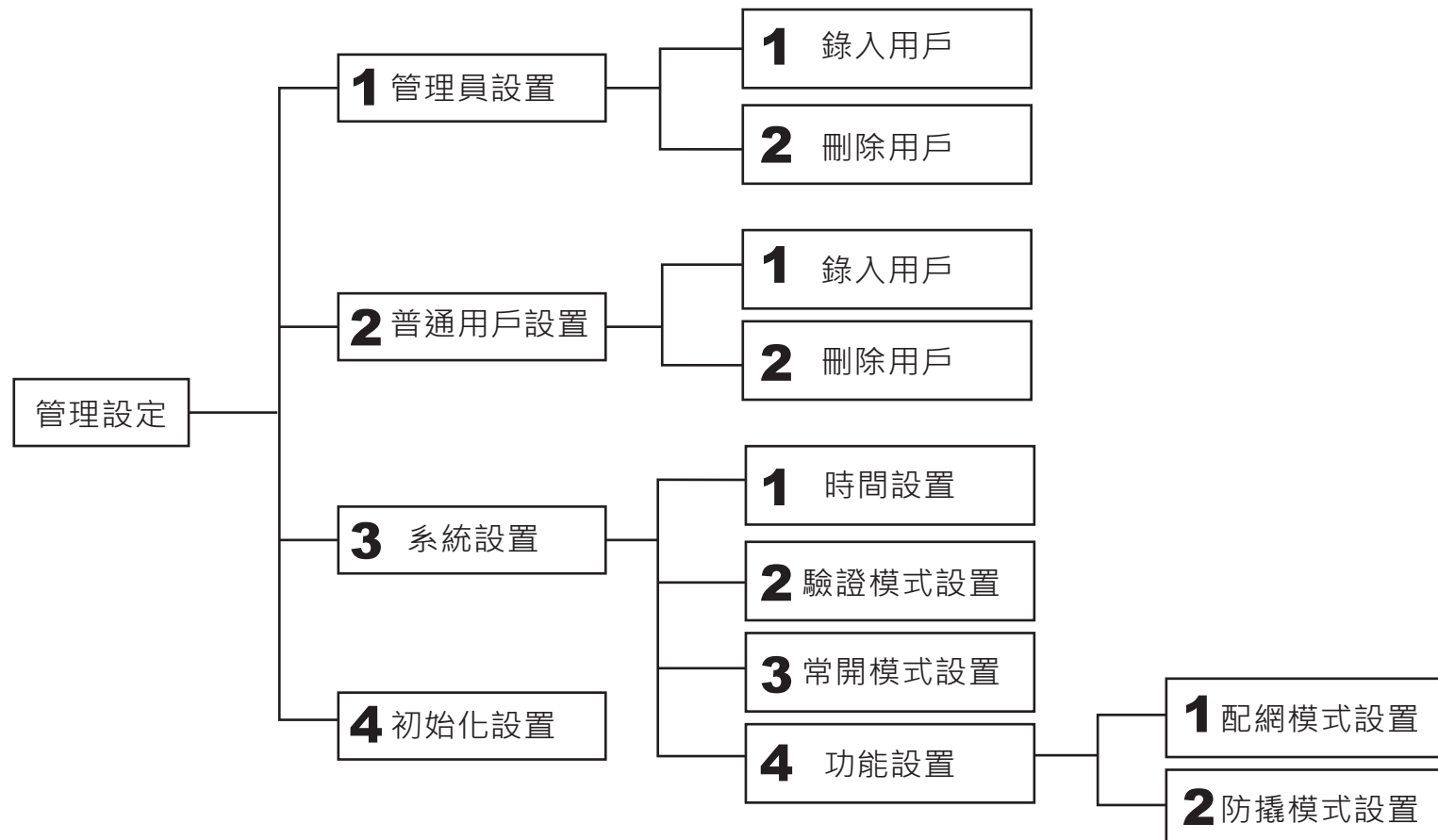
按「*」號回上一層選單，按相應的數字則進入下一層選單。

4.2 管理設定選單

設定目錄 >

選單 >>

選單 >>>



4.3 快速設定選單

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入初始密碼「123456」，即可開始錄入管理員其它功能設置等，進入設定目錄時，如需返回上一頁選單，請按「*」鍵。

溫馨提示：

- 首次設定，初始密碼為「**123456**」，確認鍵為#。
- 如需返回上一頁，請按「*」鍵。

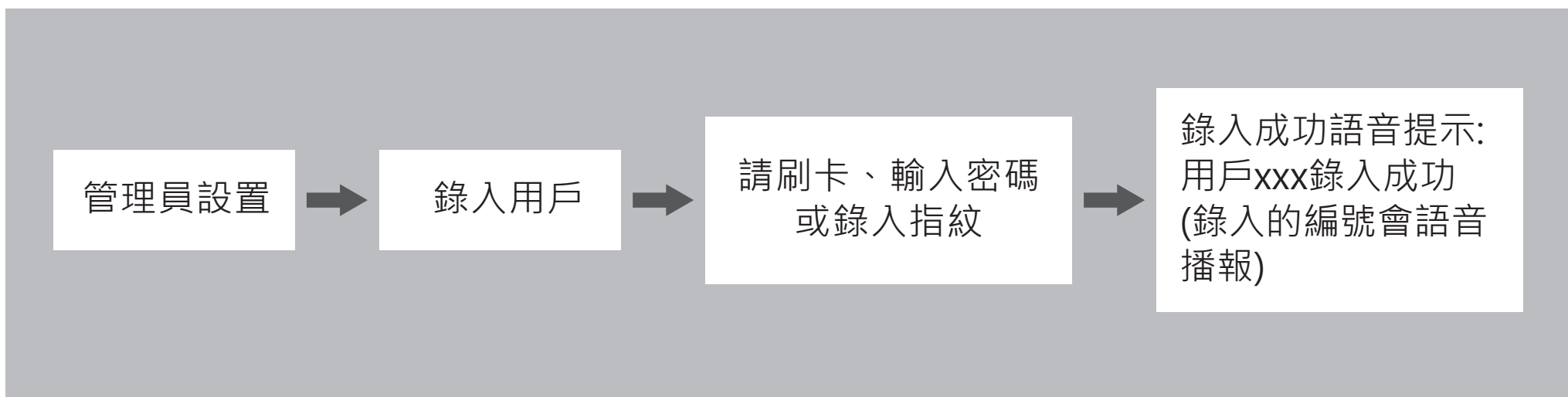


錄入管理員密碼			●●●	#	1	1	●●●	#	●●●	#	↓ ¹ ₉	
錄入管理員指紋	*	#	●●●	●●●	1	1	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	↓ ¹ ₉
錄入管理員卡片	1	1			●●●	↓ ¹ ₉						
刪除管理員	1	2			●●●	#						

4.3添加管理員 (管理員編號001~009)

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入初始密碼「123456」，按「#」確認，即可進入管理設定模式，隨語音提示當前設置頁的各項列表。

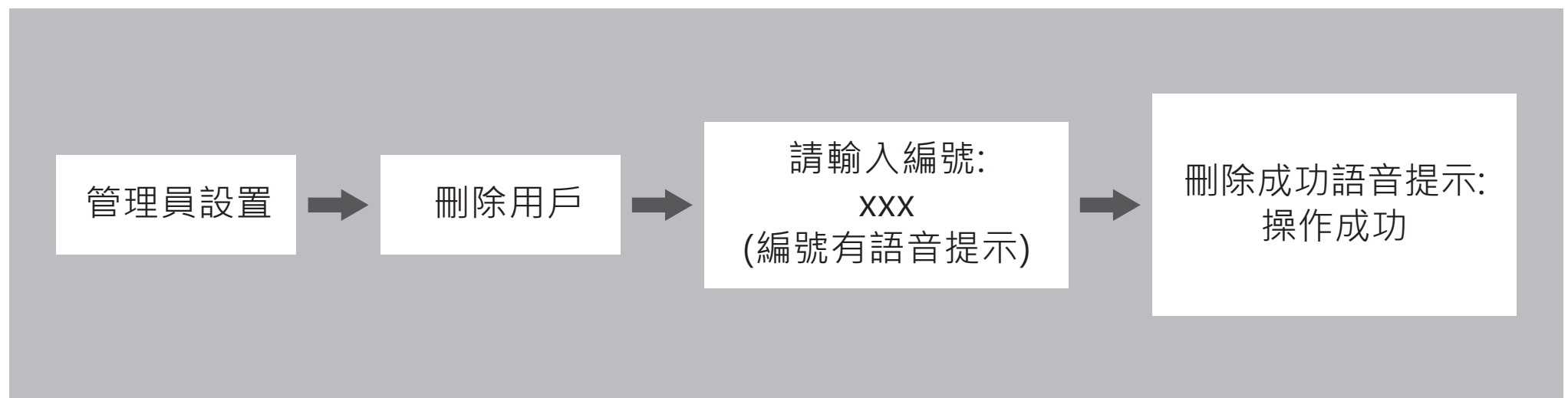
按1「管理員設置」，再按1「錄入用戶」，在當前介面下操作(語音提示：輸入指紋、密碼、卡片)，錄入指紋、密碼或卡片，錄入成功系統語音提示錄入成功的用戶編號。介面布局示意如下：



4.4 刪除管理員

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，按1「管理員設置」，再按2「刪除用戶」，在當前介面上操作(語音提示：請輸入編號)，輸入成功後，語音提示「操作成功」，需注意，無法刪除當前驗證輸入設置介面的管理員。

介面布局示意如下：

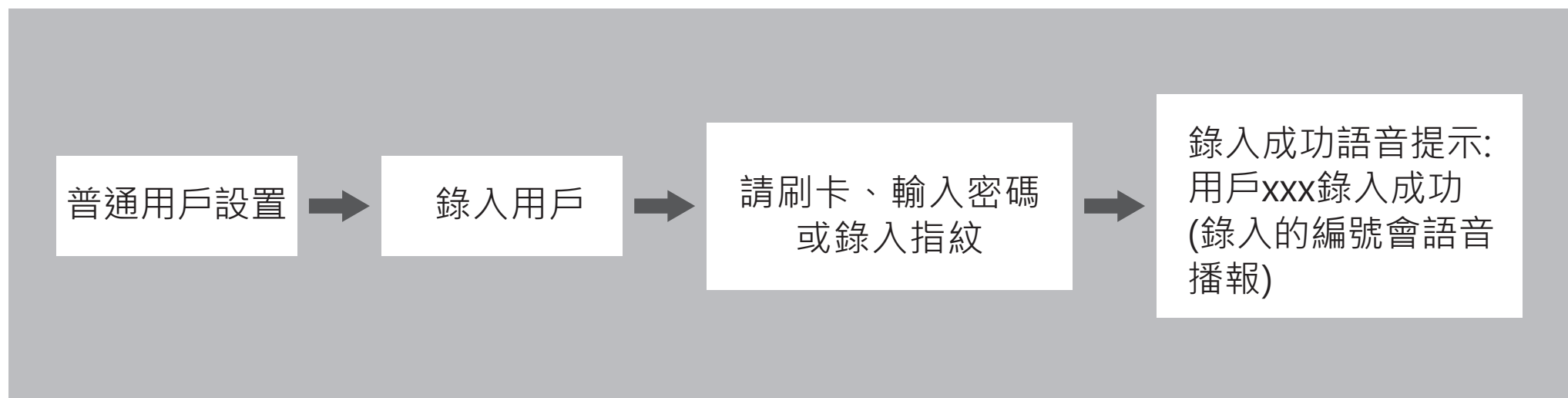


4.5添加普通用戶

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，按2「普通用戶設置」，再按1「錄入用戶」，在當前介面下操作(語音提示：輸入指紋、密碼、卡片)，錄入指紋、密碼或卡片，錄入成功系統語音提示錄入成功的用戶編號。

需注意，未註冊管理員情況下，無法錄入普通用戶。

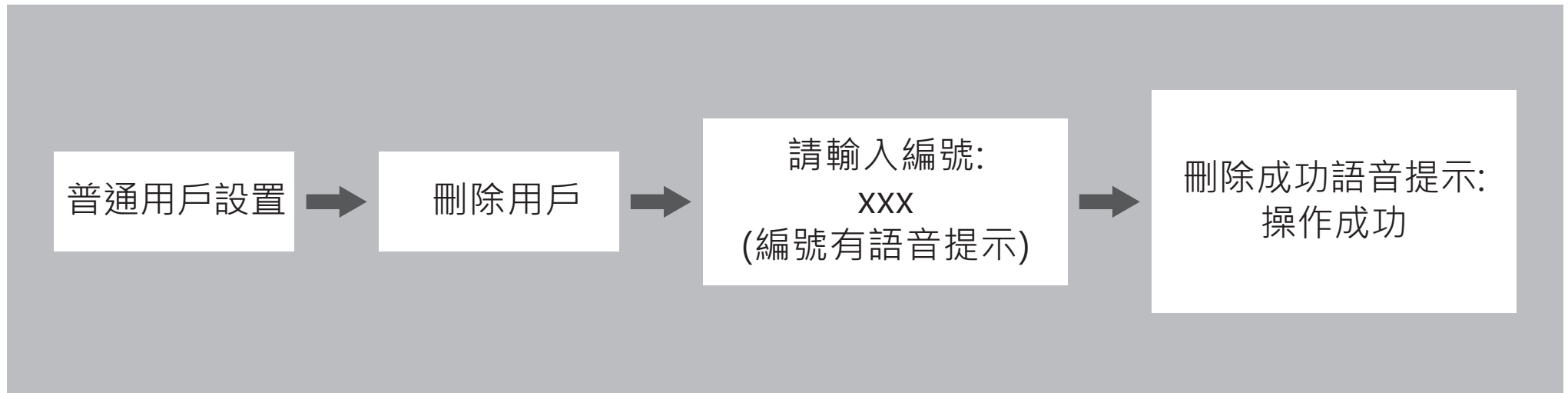
介面布局示意如下：



4.6 刪除普通用戶

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，按2「普通用戶設置」，再按2「刪除用戶」，在當前介面下操作(語音提示：請輸入編號)，輸入後成功語音提示「操作成功」。

界面布局示意如下：

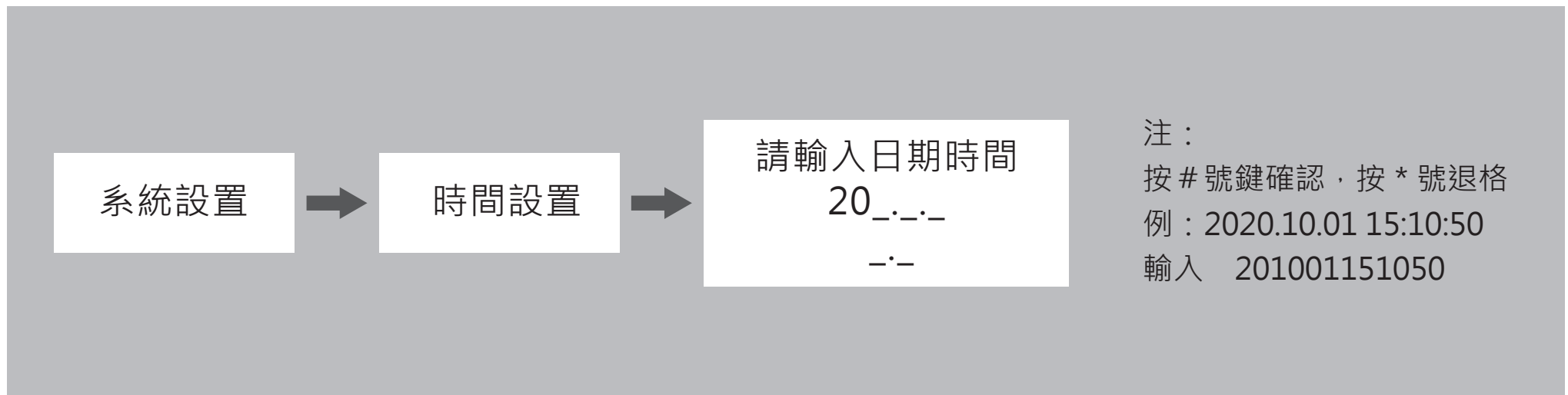


5.系統設置

5.1時間設置

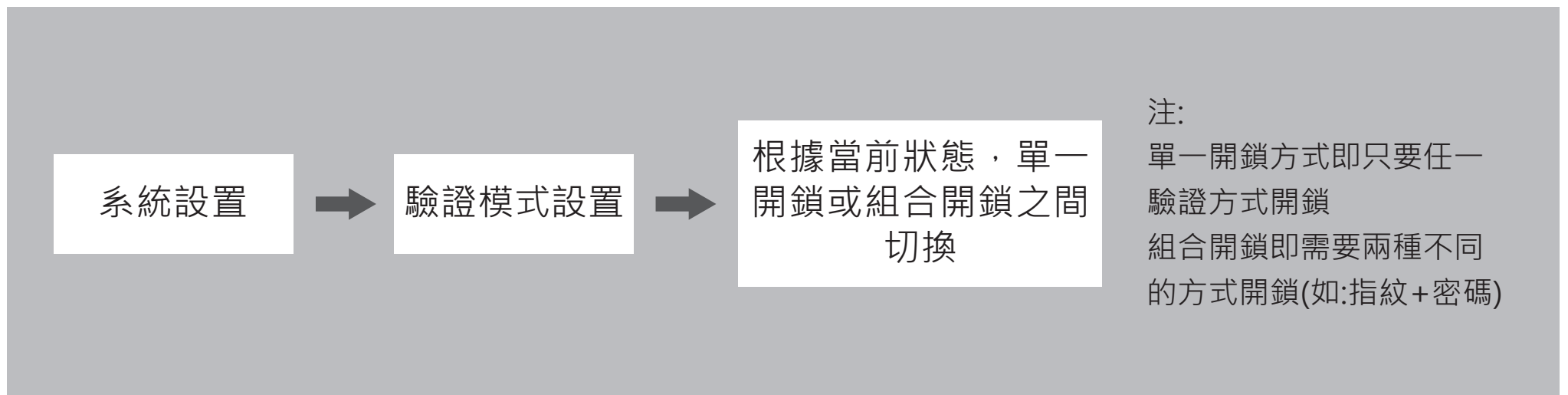
輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，語音提示當前設置頁的各項列表。按3「系統設置」，再按1「時間設置」（時間設置，包含有年、月、日、小時、分鐘、秒，設置完後按「#」號鍵確認後退出。

介面佈局示意如下：



5.2 驗證模式設置

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，按3「系統設置」，再按2「驗證模式設置」，根據當前狀態，「單一開鎖」或「組合開鎖」之間切換。

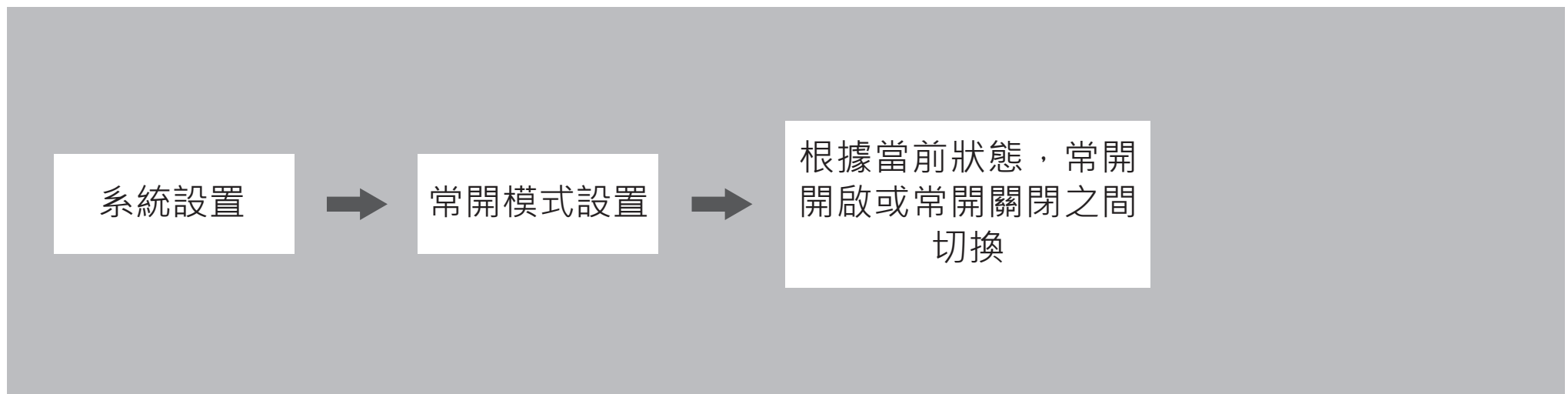


5.3常開模式設置

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，語音提示當前設置頁的各項列表，按3「系統設置」，再按3「常開模式設置」，根據當前狀態，「常開開啟」或「常開關閉」之間切換。

設置常開模式成功後，用管理員密碼、指紋或卡片開一次鎖後即可開啟常開功能。常開功能就是門鎖處於常開狀態，進出門無需任何密碼、指紋或卡片驗證，而是直接按壓把手即可開鎖(僅在特殊情況下使用，注意關閉。)

介面佈局示意如下：



6.功能設置

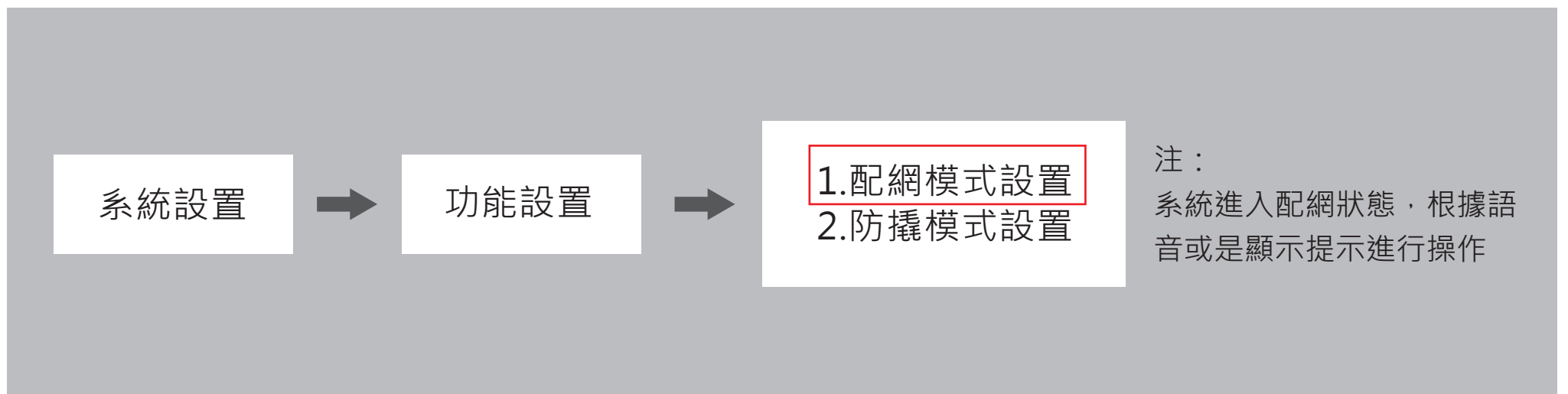
6.1配網設置

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，語音提示當前設置頁的各項列表，按3「系統設置」，再按4「功能設置」，再按1「配網模式設置」，系統進入配網狀態，根據語音提示或面板顯示提示進行操作。

配網成功語音會提示「配網成功」。

配網失敗語音則提示「配網失敗」。

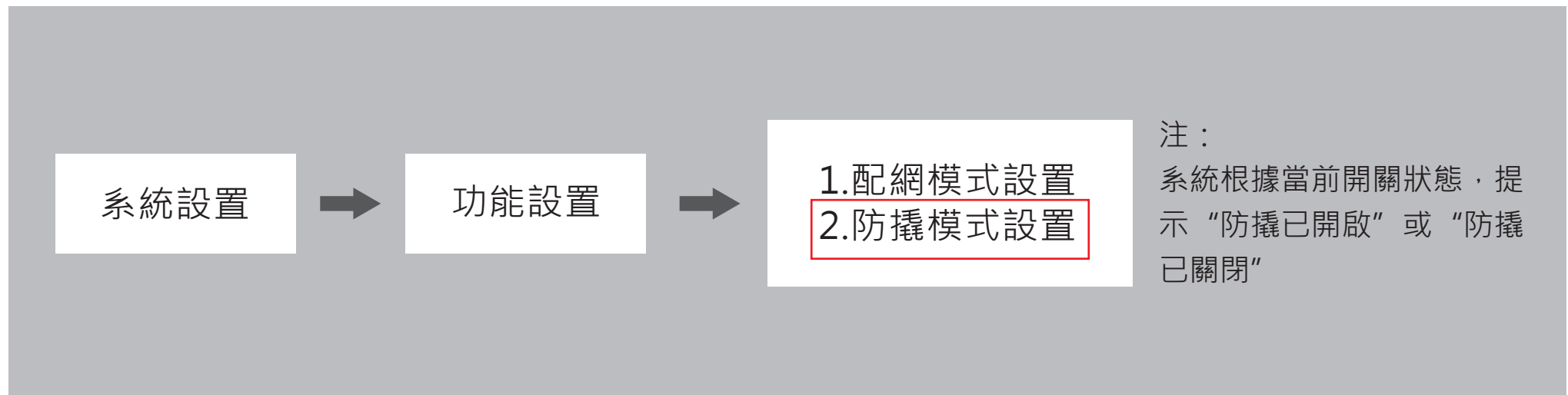
介面佈局示意如下：



6.2 防撬功能設置

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，。按3「系統設置」，再按4「功能設置」，根據當前狀態，再按2「防撬模式設置」，根據當前狀態，提示「防撬已開啟」或「防撬已關閉」之間切換。

介面佈局示意如下：



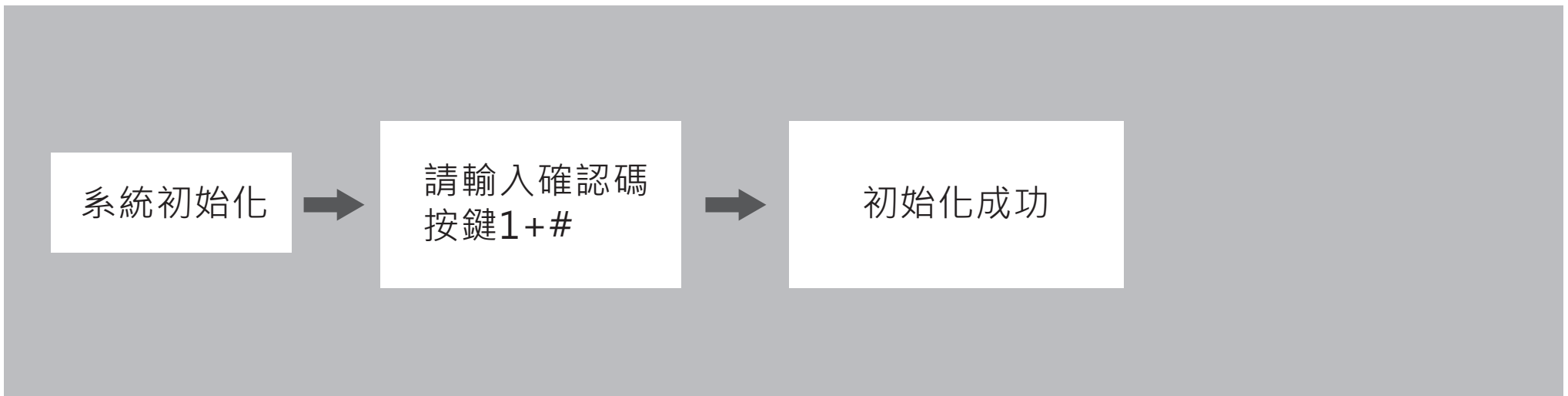
6.3系統初始化

注意：系統初始化將恢復系統並清空所有管理員資料請小心操作。

輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，按4「系統初始化」。

介面佈局示意如下：

⚠ 注意:為了防止誤操作初始化系統，選擇完成後需要按「1」+「#」來確認初始化，稍後系統提示系統初始化成功。



7. 使用方法

7.1首次使用

首次使用或恢復出廠設置後，系統即恢復為「體驗模式」，輸入初始密碼123456、任意卡片、任意指紋體驗開鎖。

7.2註冊用戶

7.2.1註冊指紋

需要根據提示多次錄入，每次錄入完成會語音播報“請抬起手指”，此時需要將手指抬起，系統檢測到手指抬起後會語音播報“請再次輸入”，此時重新放下待註冊手指，手指的放置要領請參考下方註釋說明。

1. 保證指紋感應區和手指乾燥及乾淨，因為指紋模組是電容感應，濕手指和有污垢容易出現錄入不了或成像品質差的情況。
2. 錄入時盡可能讓指紋大面積和指紋模組接觸，特別是錄手指邊緣時錄入不了，可以稍稍用點力增大接觸面積和清晰度。
3. 錄入時不能只錄手指的一小部分，請全方位（指紋中心+上下左右）嘗試錄入，這樣錄可以有效避免解鎖失敗率高的問題。

另外：個人手指狀況不佳會導致不能錄入或錄入困難，請試下其他人的指紋是否可以正常使用即可排除這種情況。如：有汗/蛻皮/乾裂/繭多等。

7.3註冊密碼

需要輸入兩次相同的密碼。

7.4註冊感應

卡片放置數字按鍵面板，數字5的位置即可感應完成。

7.5開門操作

7.5.1密碼開門

在休眠狀態下(數字按鍵面板未呈現亮燈)，先用手指觸摸數字按鍵面板，數字按鍵亮燈同時系統即呈現喚醒狀態，在面板上輸入已註冊過的密碼後按「#」號鍵確認，聽到語音提示「已開鎖」，此時轉動把手開門，如果密碼不正確，則會語音提示「驗證失敗」，系統即進入休眠狀態。可以重新喚醒系統，輸入正確的密碼。

注意密碼為6~8位元，但在輸入密碼時，首碼、尾碼可以自由加入任意位數無效碼只要中間有效密碼正確即可，最多可以輸入16個數值。例如若註冊6位元密碼數，則只要這6位元連續正確，無論在首碼、尾碼加10位元無規則的數字，都可以驗證成功。

7.5.2指紋開門

將註冊過的手指放在把手指紋採集辨識區，聽到語音提示「已開鎖」，此時轉動把手開門。

如果驗證失敗，則會語音提示「驗證失敗」，表示驗證失敗。

7.5.3刷卡開門

將註冊過的卡片靠近數字5的位置，聽到語音提示「已開鎖」，此時轉動把手開門。

如果驗證失敗，則會語音提示「驗證失敗」，表示驗證失敗。

7.5.4門外開鎖

使用者驗證成功。開鎖成功後，播放語音「已開鎖」。

7.5.5門內開鎖

門內把手往下按即完成開鎖。

7.6常開功能

7.6.1常開功能

當舉行會議或集體活動時，可將門鎖設定成常開模式，設定成功後無需其他指紋、密碼、感應卡片操作，直接開門。

7.6.2系統凍結功能

當指紋、密碼、感應卡片錯誤次數連續5次，語音出現「系統已鎖定」，系統凍結90秒內不可再識別指紋、密碼、感應卡片。

7.6.3系統凍結功能

當指紋、密碼、感應卡片錯誤次數連續5次，語音出現「系統已鎖定」，系統凍結90秒內不可再識別指紋、密碼、感應卡片。

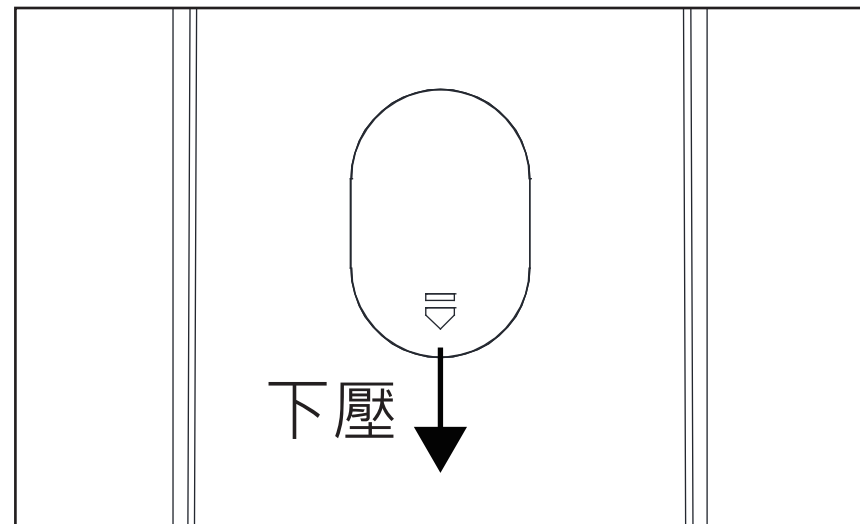
7.7 應急開鎖方式

7.7.1 機械鑰匙開鎖

電池電量耗盡或鎖無法運作等緊急情況，可使用備用機械鑰匙開鎖。

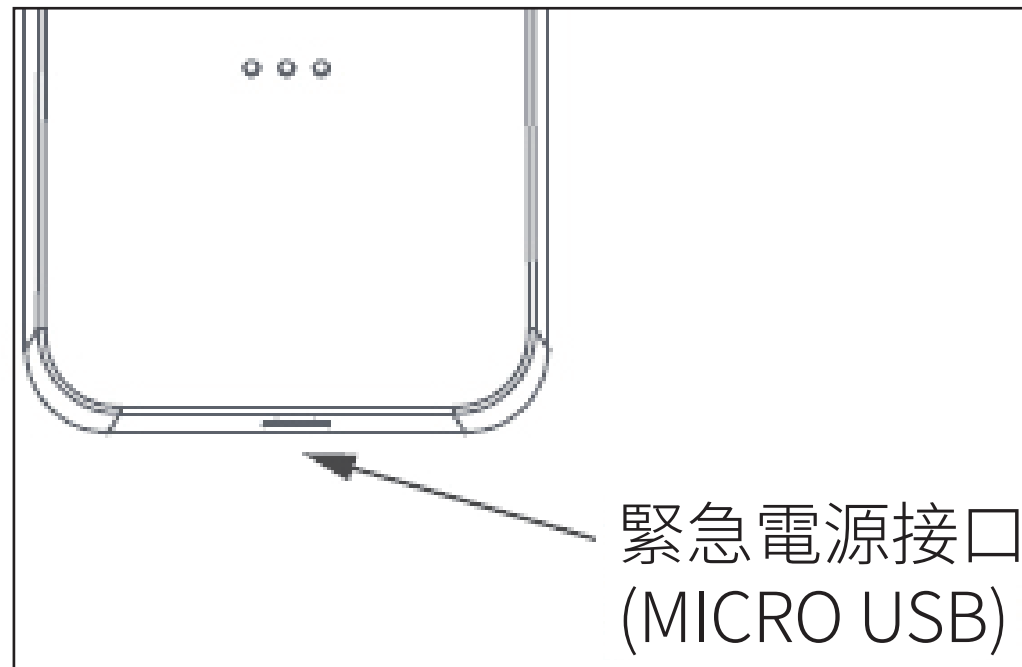
操作如下：

- ①. 將外面板鑰匙孔蓋下壓，即可看到鑰匙孔。
- ②. 將機械鑰匙插入鑰匙孔。
- ③. 轉動鑰匙後，即可開鎖。



7.7.2 USB緊急供電

當電量耗盡，而且沒有帶鑰匙的情況下，可以直接拿行動電源連上Micro USB充電線，插上緊急電源接口，無需等待新電池供電，按正常步驟開門即可。



8.非法入侵偵測

5分鐘內密碼、指紋、卡片，三種開門方式任一種連續5次驗證失敗，驗證失敗均會觸發系統鎖定90秒，鎖定解除後恢復正常操作。

系統鎖定時語音提示「系統已鎖定」。

9.防偷窺功能

密碼開門為6~10位元，但在輸入密碼時，首碼、尾碼可以自由加入任意位數無效碼，只要中間有效密碼正確即可，最多可以輸入16位元密碼。例如若註冊6位元密碼數，則只要6位元連續正確，無論在首碼、尾碼加最多10位元無規則的數值，都可以驗證成功。

8.遠程開鎖APP設定

8.1下載「加一智聯」APP

請掃以下QR碼



IOS

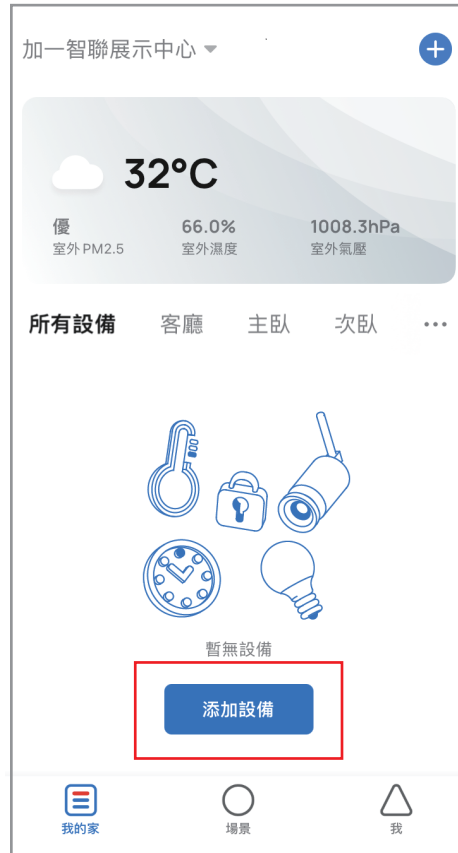


Android

8.2新增設備

*門鎖跟APP連接之前，門鎖要先增加一位管理員，初始密碼為123456

Step1.開啟加一智聯 APP
選擇「添加設備」
進入到添加設備的介面。



Step2.點選右上角的「+」
開始新增設備。



Step3.手動添加，選擇
「智聯半手柄門鎖」圖
示。

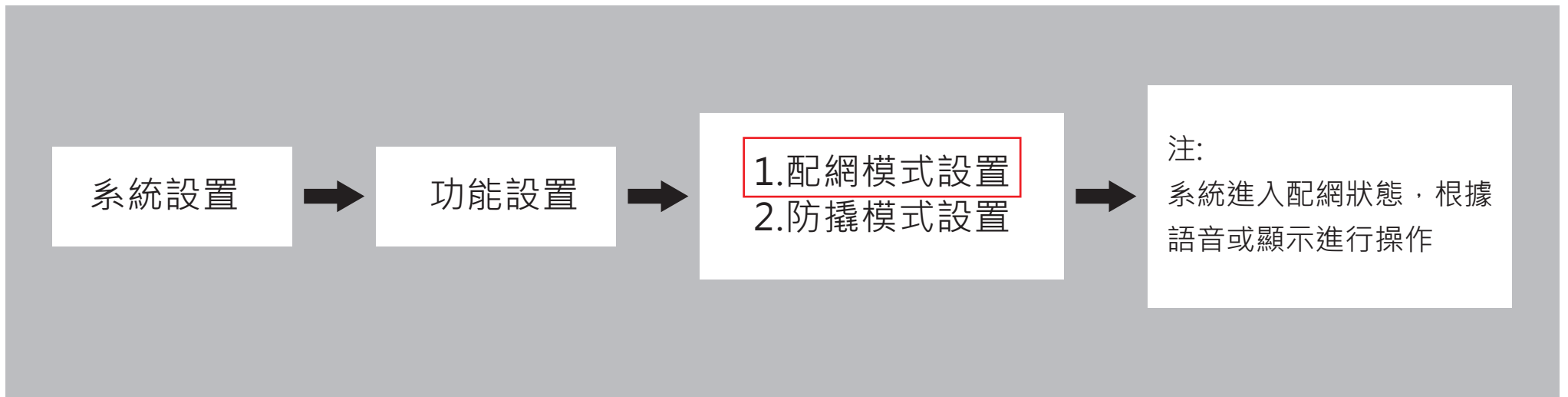


Step4.需同時開啟手機的
WiFi功能並連上2..4G
WiFi，完成後，按密碼輸
入後即可點選下一步。



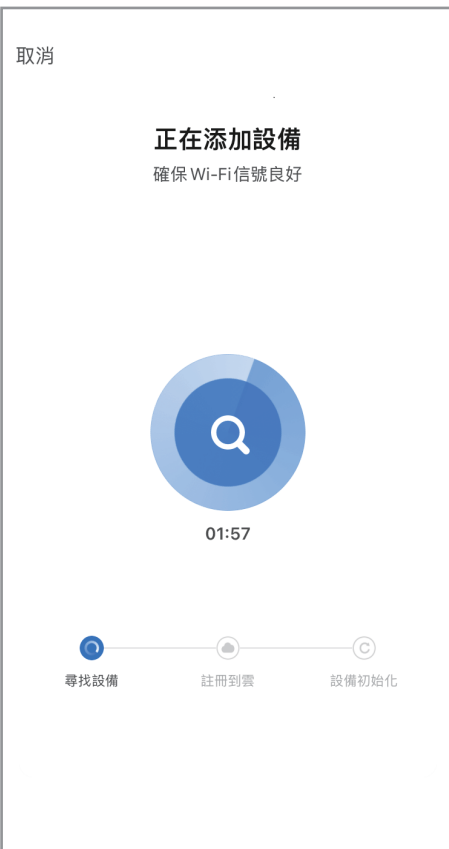
⚠ 注意目前支援2.4G WiFi，暫不支援5G WiFi。

Step5.輕觸數字按鍵面板，同時面板亮燈即呈現喚醒狀態，在面板上輸入「*」號鍵，再輸入「#」號鍵之後，輸入已註冊管理員(指紋、密碼、卡片)進入系統設置介面，隨語音提示當前設置頁的各項列表，語音提示當前設置頁的各項列表，按3「系統設置」，再按4「功能設置」，再按1「配網模式設置」，系統進入配網狀態，會聽到語音提示「等待網路配置」。



此時門鎖已進入待連線狀態

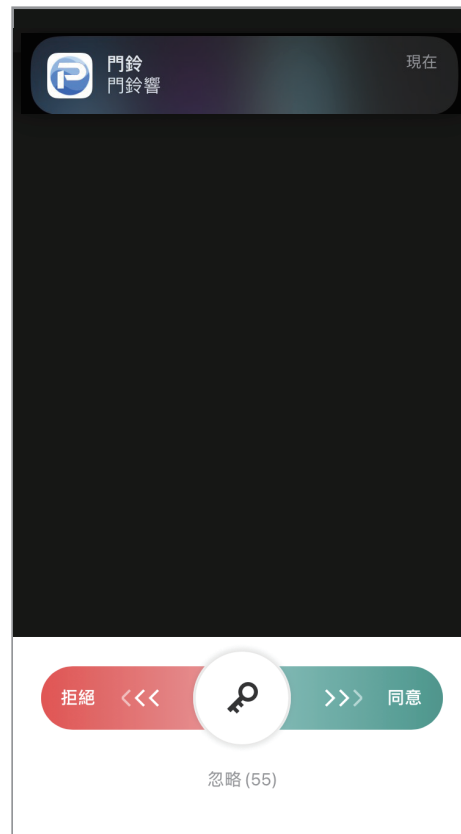
Step6.回到手機的APP操作介面，直接勾選下方的「確認鍵盤燈快閃」並點選「下一步」即可開始連線。



⚠ 注意若門鎖等待連線配對時間過久，會自動退出配對狀態，請再次重覆以上配對操作。

8.4 遠程開鎖

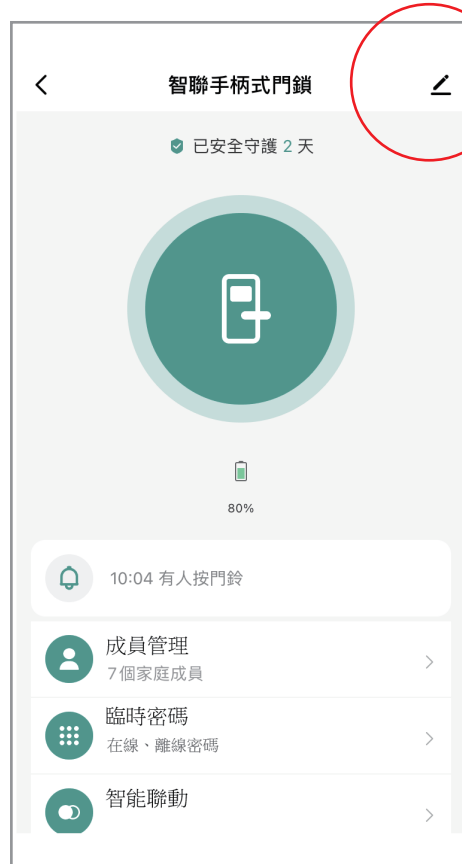
訪客在門外按下門鈴後，手機會彈出訊息通知，點選通知後會出現如下圖的滑動杆左滑可拒絕開鎖，右滑可直接遠程開鎖。



8.5 移除設備

(恢復出廠預設值)

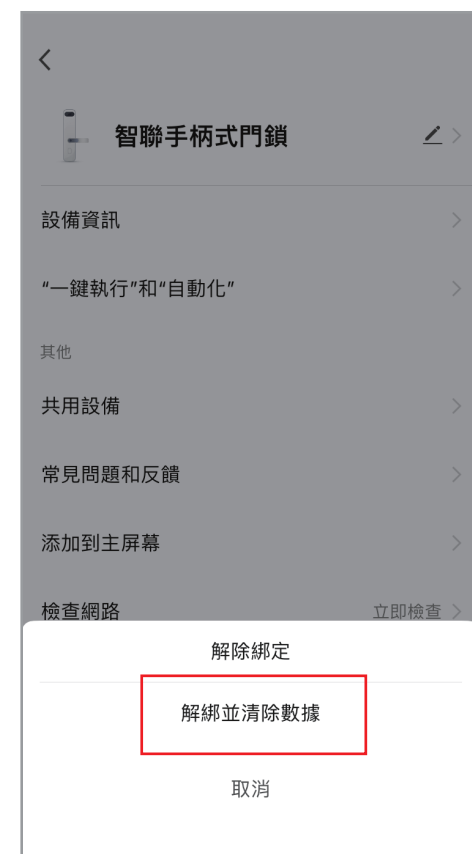
Step1.點選右上角 進入更多設定頁面。



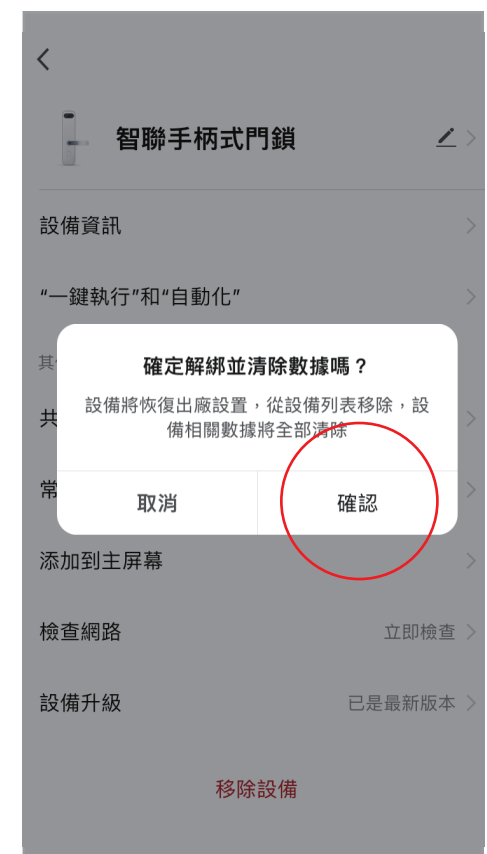
Step2.進入介面，往上拉到底 選擇「移除設備」項目。



Step3.選擇「解綁並清除數據」。



Step4.選擇「確認」，解綁並清除數據完成。



⚠ 注意裝置恢復出廠預設值後，將從APP列表移除，裝置的相關設定將全部清除。

9.常見故障排除

常見故障表單

故障現象	排除方法
操作無任何反應?	1.電池可能沒電,請更新電池。 2.確認電池正負極位置是否有裝反。
開鎖時驗證成功後,如果沒有開門,系統多久會自動上鎖?	約3秒上鎖。
設置密碼過程中按錯數字鍵時如何處理?	請按一次「*」鍵,可刪除上一次按錯的數字。
密碼或辨識錯誤鎖定中....	需靜待90秒後,才能重新開鎖操作。
電力不足時,系統是否會提醒?	電力不足時,APP會推播低電量訊息。
沒電時,系統是否會恢復出廠預設設值?	不論是沒電時或者是更換電池,全部的系統設定都不會改變。
使用已登錄的指紋開鎖,為何無法開鎖?	本公司所使用乃精準度較高之半導體指紋辨識系統,不過仍可能因您手指上之水氣 / 油脂 / 異物而影響辨識,請確認是否有此情形。
指紋較薄等,導致辨識不易	可以同隻手指,錄入多次紀錄,以增加辨識率。
鑰匙拔不出來?	請確認鑰匙是否已經完全回正。
門鎖發出持續的警報聲,如何關閉?	任一種驗證解鎖成功即可關閉警報響鈴。

10.保固指引

10.1如果您的門鎖出現了故障

請參閱說明書中的常見故障排除進行操作，如仍不能排除，請與我們公司或當地代理經銷商聯繫並提供以下信息：

- (1)門鎖的型號 (2)購買日期 (3)聯繫電話、詳細地址
- (4)產品故障情況/詳細描述將能得到更快解決 (5)意見或建議

10.1.2請用戶配合回簽維修專員或客服人員的詳細詢問，包括現場情況、故障表現、是經常或偶發性故障、操作程序是否有誤等，維修專員可提供上門服務。

10.1.3如果仍無法解決問題，維修專員可提供上門服務。

10.1.4維修專員上門服務時，請您詢問並確認其是否為我公司人員。

10.1.5維修完成後請檢驗維修結果，如果故障未能徹底排除，您可以拒絕在「客戶服務維修記錄表」簽字。

10.1.6門鎖恢復正常後，請您配合維修專員辦理相關手續。

加一智聯 解鎖未來家居生活

PLUSONE

TEL:0800-000223 LINE ID:@plus_1