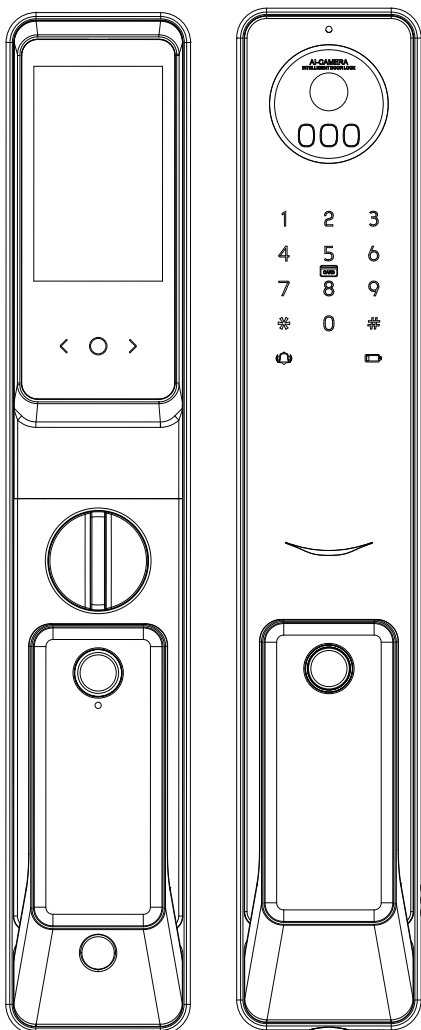


TXOON

A1-200S

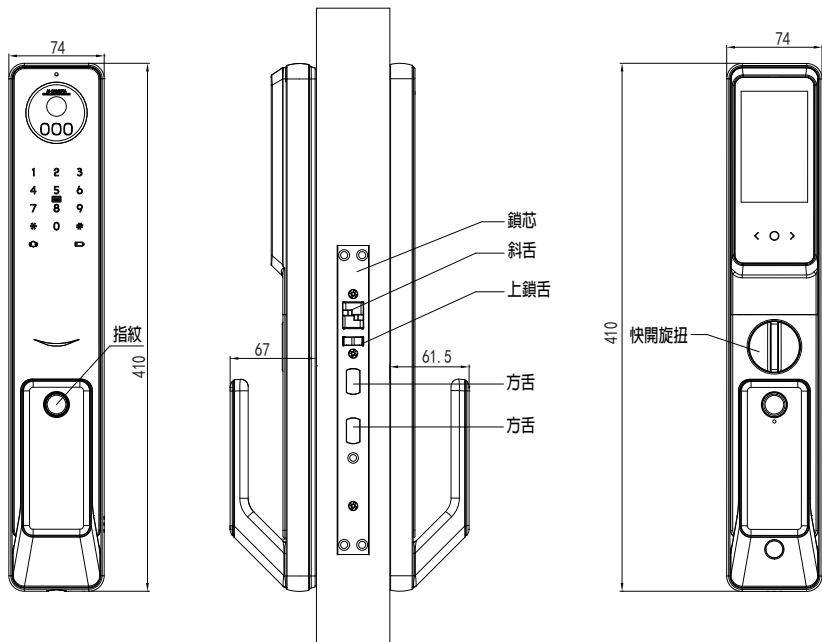
智能門鎖使用手冊



1.1 產品技術參數

電源供應	7.4V鋰電池
靜態電流	<70微安
人臉數量	≤50組(2~100編號用戶)
指紋數量	≤99組(2~100編號用戶)
片機數量	≤100組(2~100編號用戶)
密碼數量	≤100組(1號管理員，2~100編號用戶)
圖像傳感器	1/4" CMOS，1280x800像數
相機鏡頭	84.2° 視場角，對焦距離 50cm(35.5 -84.7cm)，<1.5%畸變率
快速解鎖時間	≤2秒
人臉識別距離	0.3~1米
工作溫度	-10°C~60°C
相對濕度	20% ~ 93%
無線規格	WIFI 2.4G/ RFID 13.56Mhz

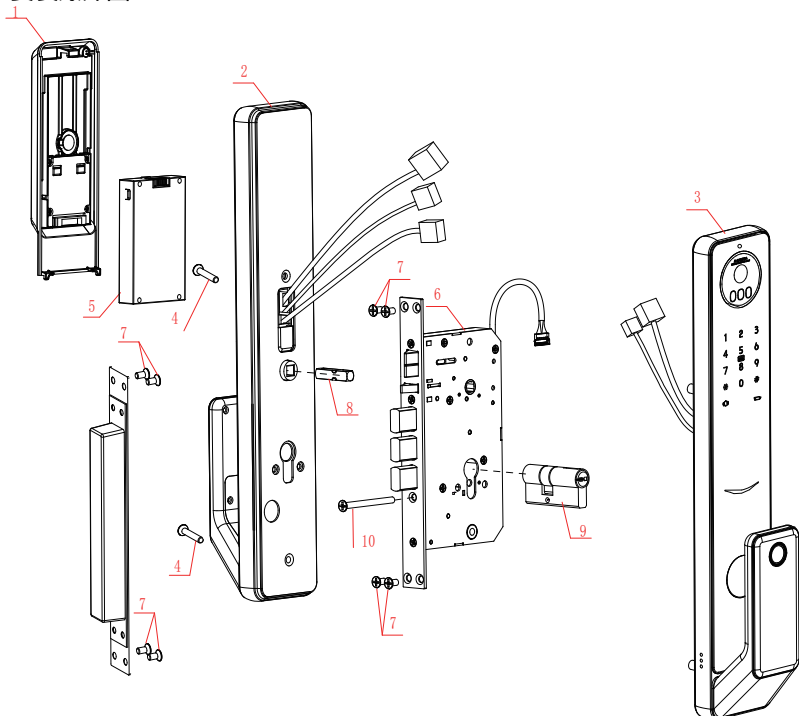
1.2 產品圖



2.1 產品清單

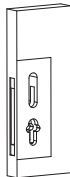
序號	名稱	數量	備註
1	前面板(含矽膠墊)	1件	
2	後面板(含矽膠墊)	1件	
3	7068自動鎖體	1個	
4	安裝配件包	1包	
5	用戶手冊	1冊	
6	鑰匙	2把	
7	側扣板	1個	
8	開孔模板	1張	
9	滴膠卡片	2張	
10	鋰電池	2個	

2.2 安裝爆炸圖



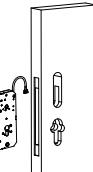
- 1.電池蓋
- 2.後面板(帶防水膠墊)
- 3.前面板(帶防水膠墊)
- 4.M5螺釘(2個,根據門厚選擇)
- 5.鋰電池 (2塊)
- 6.鎖芯
- 7.M5x10螺釘(8個)
- 8.方軸
- 9.鎖芯
- 10.鎖芯固定螺絲

3.1 門上開孔



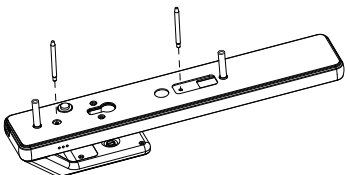
- 在門裡外兩側距離地面1米處畫一條水平中心線。
- 對折開孔模板，將開孔模板的把手中心線與門上的水平線對齊，按開孔模板要求將門正面和側面的開孔線畫出。
- 按照開孔模板要求開好面板、鎖芯裝孔。

3.2 安裝鎖體



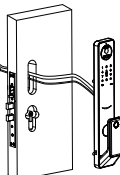
- 將鎖芯插入已開好的門孔內
- 將要安裝的鎖芯裝到鎖芯孔中，用四顆木門自攻螺絲或四顆M5x10機絲螺絲安裝固定在門上。

3.2 定向螺絲安裝



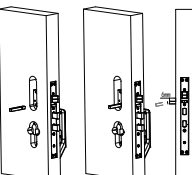
- 根據門厚切割前方軸和鎖頭的尾片
- 將2個定向柱固定在前面板上。

3.4 前面板安裝



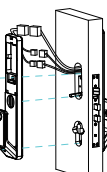
- 將前方軸插入鎖芯孔內。
- 將防水膠墊套裝在前鎖體上，將兩顆空心螺柱鎖緊在前鎖體上。
- 將前面板的連接線穿過門上的孔，然後將前面板緊貼門。

3.5 安裝後方軸



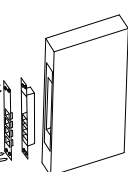
- 將後方軸插入鎖體內。
- 方軸必須先插入鎖體後，再以門面為基準線，保留6mm長度，多餘部分切除。

3.6 安裝後面板



- 將前面板空中對接線與後板對接。
- 將防水膠墊套在後面板上與前鎖打2顆M5螺絲(長度根據門厚選擇)固定。

3.7 門扣板及門扣盒安裝



- 將門與門框靠緊，用鉛筆畫出鎖舌在門框上的位置再畫出門框開孔形狀。
- 開好孔後將門扣盒，門扣板按左圖順序放入孔內用4顆螺絲將門扣板固定好。
- 關門後檢測鎖舌是否能完全伸出。

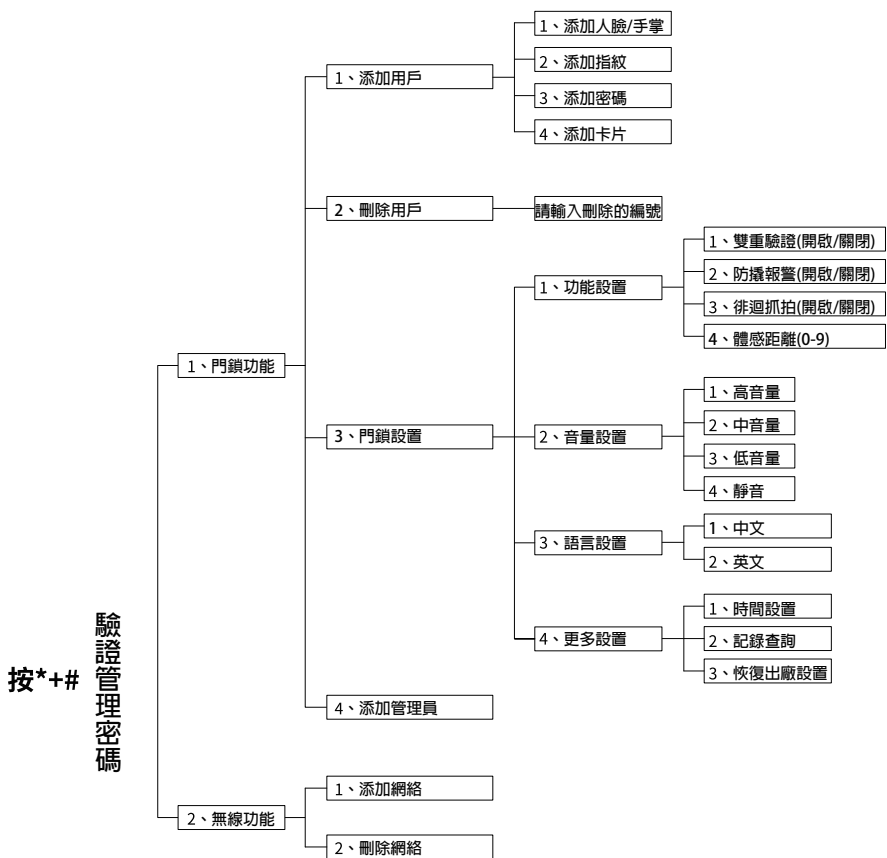
3.8 安裝完畢後調試



- 安裝電池和電池蓋，使門鎖上電正常工作。
- 拔動反鎖旋鈕是否順暢，調整至順暢為止。
- 在前板鎖孔內插入機械鑰匙，順時轉動鑰匙檢查機械鑰匙開門是否正常。
- 按門鎖操作指南設置門鎖後測試門鎖開門功能。

4.1 門鎖功能操作拓朴圖

A1-200S智能門鎖功能導航示意圖





功能與操作

1. 初始狀態

出廠的管理密碼為「123456」可以開門；
使用前需修改管理密碼後才能進入菜單功能；
在初始狀態時，人體感應會自動打開，任意人臉可以開鎖；

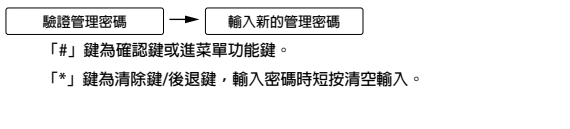
2. 語言切換

語言切換暗碼(初始狀態可切換，中英文外，其它語種設置後無語言設置項，顯示屏顯示為英文)

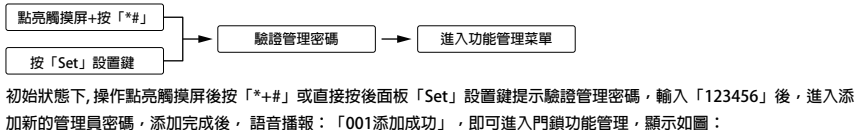
語言切換(初始狀態使用)
555666888# 使用中文
555666880# 使用英文

3. 操作總則

首次使用，需添加一組管理密碼，初始化驗證密碼為「123456」。



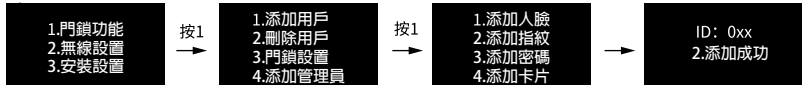
4. 進入門鎖功能管理



進入菜單後語音播報：「1.門鎖功能 2.無線設置 3.安裝設置」。

5. 添加用戶

添加用戶可以是添加人臉，卡片、密碼和指紋，進入功能後按顯示和語音提示操作，選擇要添加的類型。



語音播報：「1.添加人臉 2.添加指紋 3.添加密碼 4.添加卡片」。

注:添加時ID自動按順序從「Id : 10」開始添加，密碼位數為6到12位，用戶數為90個，其中人臉用戶最大可以添加為50個，添加人臉和添加指紋選項，如果沒有接入相應的模塊，會自動不顯示。

6..刪除用戶

刪除用戶信息可以是人臉、指紋、卡片或密碼，進入功能後按語音提示操作。語音報：「請輸入要刪除的編號」，輸入要刪除的編號後，需按#鍵確認刪除。



7.門鎖設置

進入功能後按語音提示操作。「1.功能設置、2.音量調節、3.語言設置、4.更多設置」

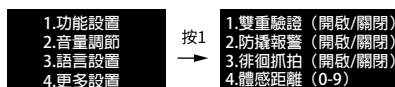


語音播報：「1.功能設置 2.音量調節 3.語言設置」。

(1)功能設置

功能設置可以選擇開啟或關閉開鎖雙重驗證、防撞報警以及靜音模式。按「#」鍵可重複播報語音。

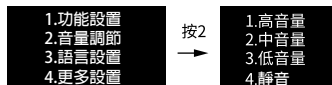
語音播報：「語音播報：「1.雙重驗證（開啟/關閉）2.防撞報警（開啟/關閉）3.徘徊抓拍（開啟/關閉）4.體感距離（0-9）」」



注：點擊對應數字項，開啟狀態變為關閉，關閉狀態變為開啟，感應距離等級分為：最小設置關閉，最大設置10，每次點擊累加，設置10後，再次點擊為關閉。

(2)音量調節

音量調節可以對門鎖語音音量大小進行調節，進入界面後，按提示選擇按鍵1-4項進行選擇合適的音量/靜音。按「#」鍵可重複播報語音。



語音播報：「1.音量增大 2.音量減小」

(3)語言設置

語言設置可以對門的鎖播報語言以及文字顯示行調節，進入界面後，按提示選擇按鍵1或按鍵2進行中文模式或英文模式調節。按「#」鍵可重複播報語言。



語音播報：「1.中文 2.英文」

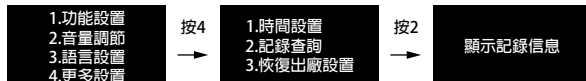
(4)時間設置

時間設置可以對門鎖系統時間進行調整，進入界面後，門鎖先顯示播報當前時間，完畢後即進入時間的設置界面，然後按照顯示和語音提示按按鍵依次輸入 年、月、日、時、分，每次輸入都需要按#鍵確認，直至完成，成功後語音會提示「操作成功」。



(5)記錄查詢

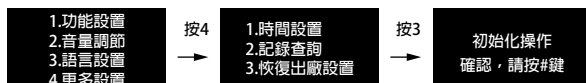
記錄查詢，用於查詢門鎖日誌，日誌記錄包含開鎖事件，添加、刪除、修改用戶事件。



按數字鍵：「5.切換顯示上一條記錄，8.切換顯示下一條記錄」

(6)恢復出廠設置

恢復出廠設置，用於將鎖恢復到出廠狀態，管理員密碼恢復為123456。



按數字鍵：「*鍵取消，#鍵確認」

8. 添加管理員

添加管理員可以是添加人臉，卡片、密碼和指紋，進入功能後按顯示和語音提示操作，選擇要添加的類型。



語音播報：「1.添加人臉 2.添加指紋 3.添加密碼 4.添加卡片」。

注:添加ID自動按順序添加，密碼位數為6到12位，總管理員用戶數為9個，編號1為首次錄入的管理密碼。

9. 無線設置(配對網絡設備)

(1)配對無線設備

成功驗證管理員信息，進入門鎖功能管理後，按鍵選擇2，進入配對無線設備界面，即可進行聯網操作。



語音播報：「1.添加網絡 2.刪除網絡」

按鍵選擇1，進入添加網絡設備界面，即可進行聯網操作。

(2)刪除無線設備

按鍵選擇2，進入刪除無線設備，等待刪除。

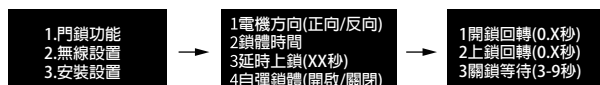


語音播報：「1.配對無線設備 2.刪除無線設備」

按鍵選擇1，進入添加網絡設備界面，即可進行聯網操作。

10.安裝設置菜單

注:安裝設置正常是安裝調試時使用,請謹慎操作。



11.恢復出廠設置

長按後面板「SET」鍵5秒，提示「初始化操作，確認，請按#」，按#後，系統即進入恢復出廠設置狀態，所有開鎖信息和記錄都將清空，成功後，初始密碼為123456（用於管理員驗證）。



APP配網操作說明

1.APP下載

掃描以下二維碼即可下載APP。

Android



IOS



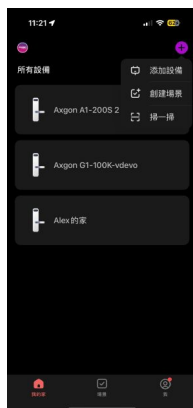
2.注冊/登錄/找回密碼

下載安裝APP後，沒有帳號可以進行註冊（手機註冊和郵箱註冊）也可以使用體驗版（部分功能無法使用），有帳號的可以選擇登錄界面進行登錄，郵箱/手機號登錄，如果忘記密碼，可以通過找回密碼方式重新設置新密碼。

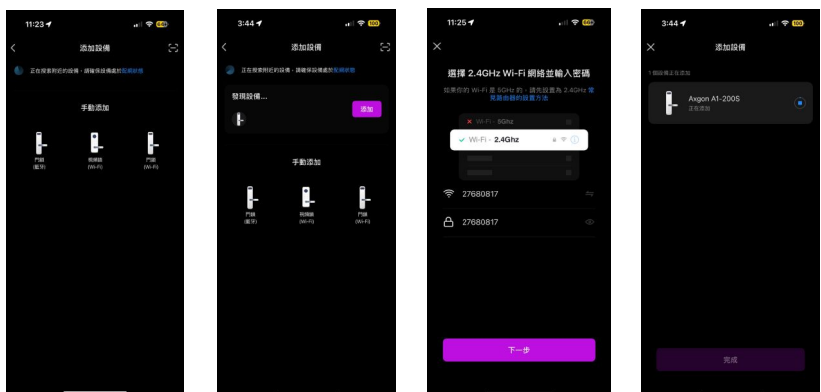


3.添加Axgon門鎖

- ①.在鎖端按*+# 驗證管理員進入設置模式，按2無線設置 按2添加網絡 網絡配對中
- ②.選擇需要添加的設備，按「+」添加設備。

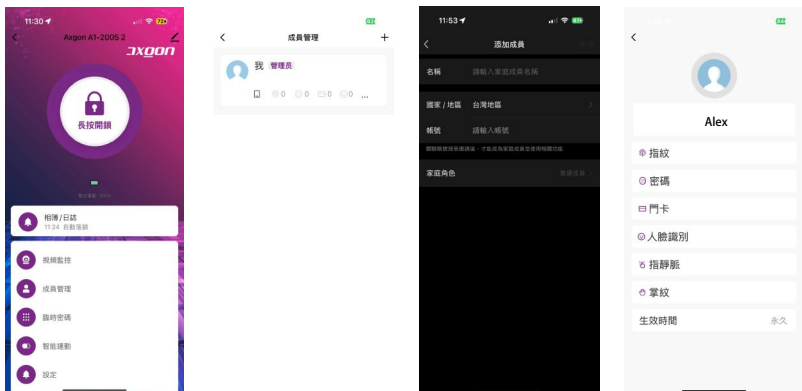


- ② 設備配對: 進入配網模式。發現設備後點擊添加，輸入要連接的WIFI，隨後等待連接成功即可。

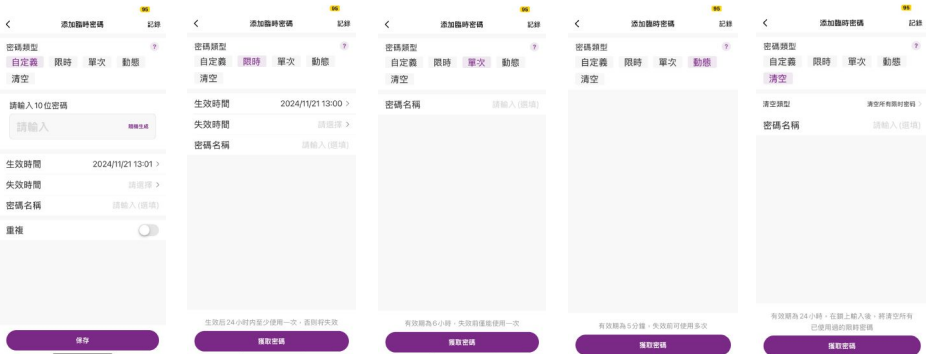


4.APP使用方法

- ①成員管理：點擊成員管理，可以在裡面看到管理員是誰，並且可以按右上角的「+」去添加家庭成員和其他成員。添加了成員後，還可以給成員改名字，能看到成員添加了指紋，密碼，卡片等信息。



② 臨時密碼點擊臨時密碼可以設置限時密碼、單次密碼、動態或自定義密碼，也可以按清空選項清空所有密碼。



② 智能運動：可以設定條件，在滿足設定條件的情況下會觸發APP的消息推送。

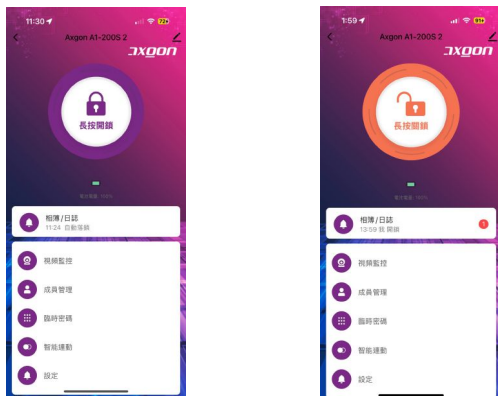


② 遠程請求開門：當有人按門鈴時，會喚醒貓眼並錄像門前的事物，用戶可以通過APP語音對講、錄制視頻、遠程開門或者拒絕開門，事後APP也會有相冊/日誌信息記錄。如果是有人密碼開門或者是上鎖，APP都會存有記錄。

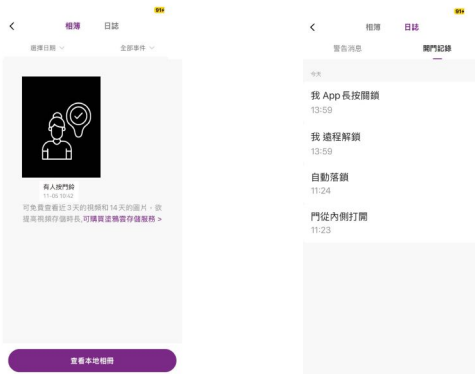


5.APP主動訪問

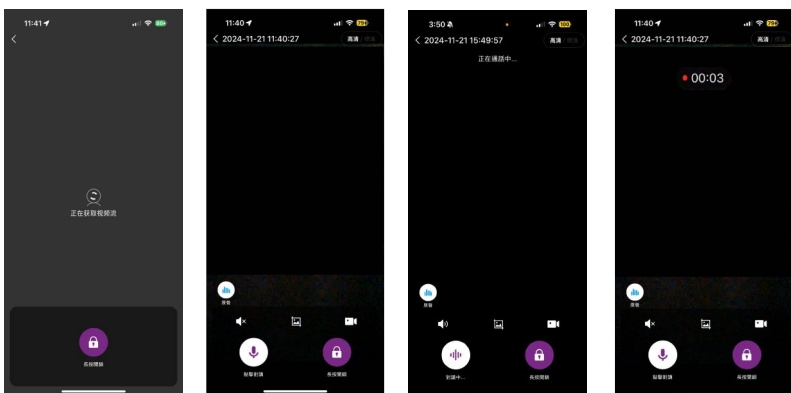
①開鎖關鎖Argon主動對講的開鎖方式可以主動開鎖和主動關鎖，都是要長按大概3-4秒左右（手機上按開鎖關鎖沒有聲音或者震動提示）。



②相冊/日誌 相比較於被動對講，日誌多了一個相冊。可以在相冊/日誌裡找到開鎖記錄，報警記錄，拍到的圖片和視頻。視頻、圖片保存在本地，可以花錢保存在Argon APP上面。

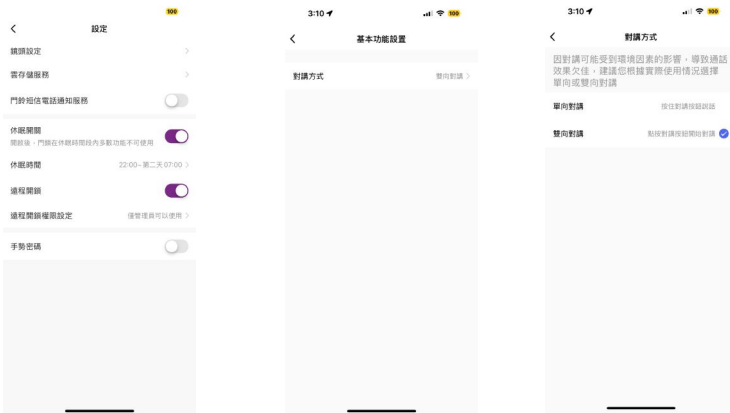


③主動對講按視頻監控進入主動對講，有一段時間可以繼續監控，當設備要休眠時，還可以選擇繼續看監控或者休眠。同時可以用監控去進行拍照片和錄像、對講及遠程開鎖，視頻和圖片都是保存在本地。



④設定

1.鏡頭 可以設置對講方式



2.其他設定方式



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。