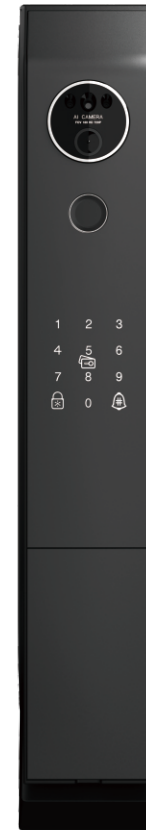




智能電子鎖使用手冊



YF7190HK

目錄

用戶說明	P 01
智能鎖示意圖	P 02
門鎖操作說明	P 03
- 進入管理菜單	P 03
- 菜單操作說明	P 03
- 註冊/刪除用戶	P 03
- 系統設置	P 04
- 開門功能	P 04
- 聯網	P 04
- 工程模式	P 05
- 快捷鍵	P 05
- 其他功能	P 05
微信小程序開鎖	P 06
塗鴉聯網	P 07
維護與管理	P 08
售後服務	P 08
產品保修卡	P 09

用戶說明

用戶總量300，每個用戶編號可對應一個用戶。編號001~009為管理用戶，編號010~300為普通開鎖用戶。人臉掌靜脈存量100個，指紋存量50枚，密碼存量100個，卡片存量100張。

用戶類型	開鎖方式	數量	權限	編號
管理員	人臉/掌紋/指紋/卡片/密碼	9	開鎖/管理	001~009
普通用戶	人臉/掌紋/指紋/卡片/密碼	241	開鎖	010~300



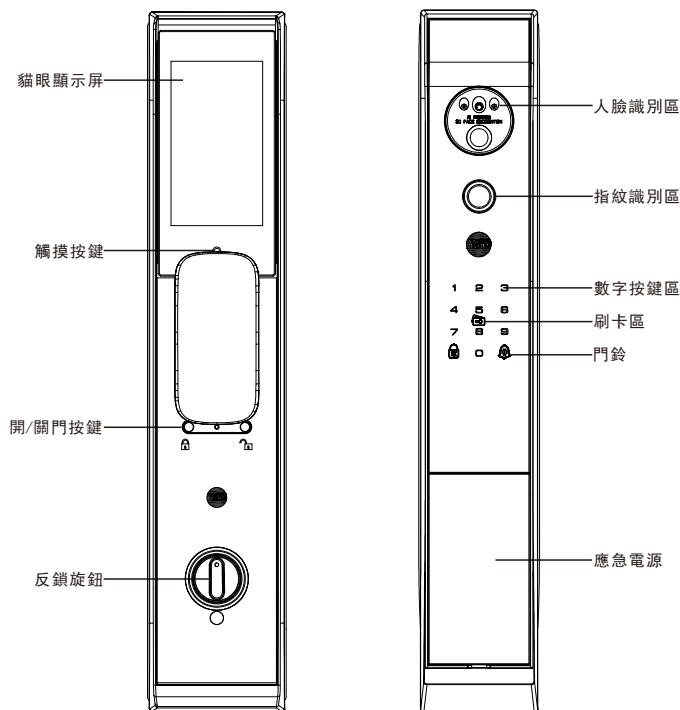
注意

錄入管理員信息後，初始密碼“123456”自動刪除。
組合開鎖：指紋 + 密碼 / 指紋 + 卡片 / 密碼 + 卡片。
編號使用：同一編號只能使用一次。

技術參數

類別	內容	設計指標
門鎖概況	開啓方式	人臉/掌靜脈/指紋/密碼/卡/機械鑰匙
	存儲數量	300組（9組管理員，291組普通用戶）
	指紋傳感器	半導體
	鍵盤背光	獨立LED
密碼	密碼長度	6~9位
	密碼輸入	防窺視
指紋	指紋模塊認假率	< 0.0001%
	指紋模塊拒真率	< 0.01%
	指紋識別速度	< 1s
電特性	工作電源	6.9-8.0V
	待機功耗	≤ 70μA（帶遠程模塊）≤ 150μA（帶遠程模塊）
	堵轉電流	< 500mA
工作環境	工作溫度	-25°C ~ 70°C
	工作溼度	20 ~ 93%RH

智能鎖示意圖



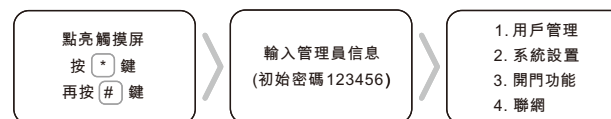
* 本說明書內圖片僅供參考，具體請以實物為準。

開門方向示意



門鎖操作說明

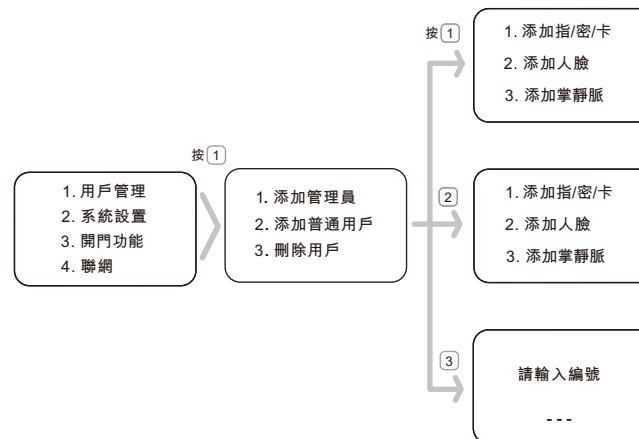
1. 進入管理菜單



2. 菜單操作說明

1. 每個菜單界面都有語音播報。
2. 按下相應的數據並按 # 鍵可以進入指定的下級菜單。
3. 只按 # 鍵會重新播報當前菜單。
4. 按 * 鍵返回上一級菜單。

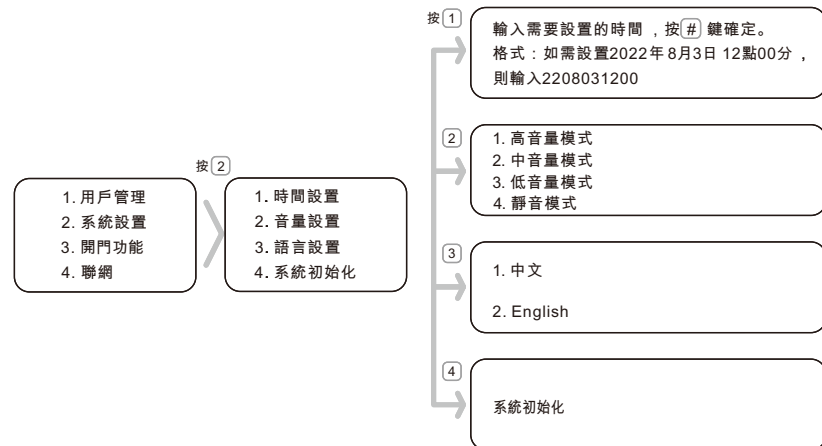
3. 註冊/刪除用戶



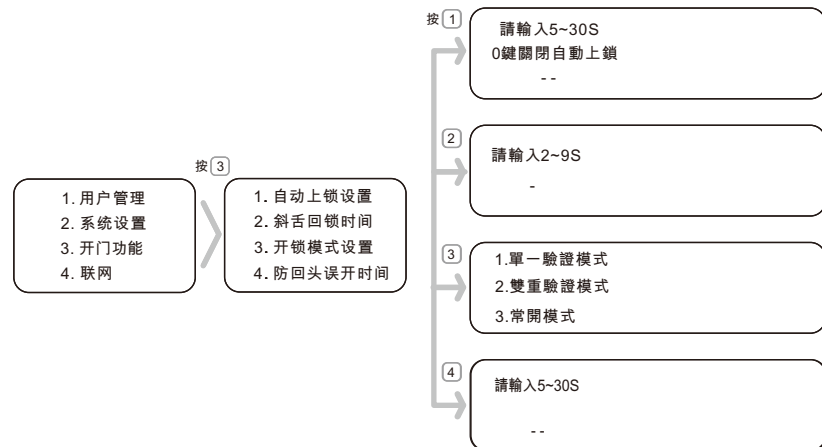
注意

至少錄入一個管理員後，才能錄入普通用戶；
當前登錄的管理員不能刪除自己的編號；
管理員信息建議不要設置全部指紋或全部密碼或全部卡。

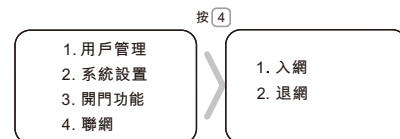
4. 系統設置



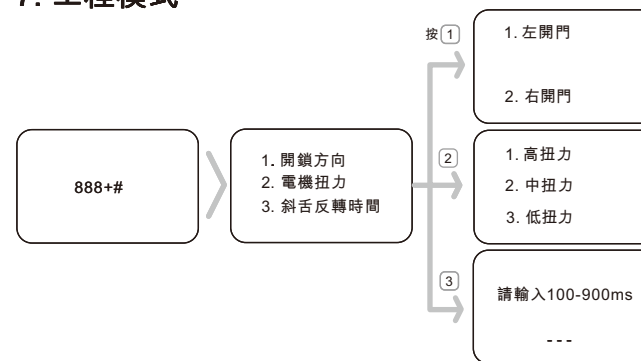
5. 開門功能



6. 聯網



7. 工程模式



8. 快捷鍵

查詢版本號：666#

防撬檢測：302#+驗證管理員

人臉功能：303#+驗證管理員

逗留報警功能：304#+驗證管理員

人體感應功能：305#+驗證管理員

逗留報警提示音：310#+驗證管理員

人體感應提示音：311#+驗證管理員

開鎖記錄查詢：312#+驗證管理員

- 1. 低靈敏度
- 2. 高靈敏度
- 3. 關閉人體感應

9. 其他功能

- 恢復出廠設置：可在系統菜單上操作，也可同時長按開關鎖按鍵復位，系統提示恢復初始化二次確認：用於刪除所有用戶信息，並退網。
- 喚醒：觸摸面板任意鍵或指紋都可喚醒門鎖，人臉款雷達可以體感喚醒。
- 低壓報警：每次開門實時電量檢測並顯示，當電量低於10-20%時會提供用戶。
- 輸入錯誤報警：連續驗證錯誤5次，系統進入3分鐘鎖定狀態，鎖定期間系統不響應任何操作。可通過重新通電快速恢復正常。
- 防撬報警：當系統檢測到被強拆時，會觸發報警，可以通過驗證開鎖或重新上電來解除報警，每次報警後需要重新上電纜會再次觸發。
- 密碼防窺視功能：使用密碼開門時，可在正確密碼前後增加一些無關碼，如：XXX 密碼 XXX，然後按 [#] 鍵確認，正確密碼必須包含在所輸入的內容中。
- 退出：每次操作超過15秒無操作動作，系統將自動退出。

微信小程序開鎖



掃描二維碼
進入微信小程序



点击界面上的(+)键，進入創建界面編輯新鎖的名稱，
輸入已設置的管理員密碼，點擊“設置”添加新鎖



點擊界面上的新鎖，在界面上設置密碼的使用次數和時效，
點擊“生成密碼”將得到一組開鎖密碼，點擊右上角的轉發按鍵可以快速轉發。

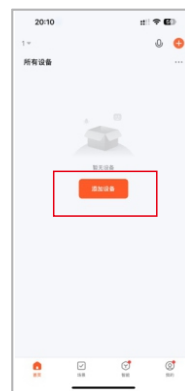


注意

使用時，請將鎖的時間設置為當前時間。

塗鴉聯網

1. 添加設備



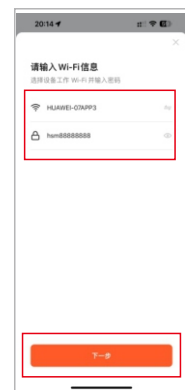
2. 把手機的藍牙與WiFi功能打開
“門鎖進入配網狀態”



3. 自動搜索到智能門鎖，
點擊進去。



4. 選擇需要連接的2.4GWiFi
並輸入正確的WiFi密碼



5. 設備自動連接網絡。



6. 添加成功後點擊下一步即可



維護與管理



1. 智能門鎖的日常維護

門鎖表面需要定期進行日常的維護，以保持門鎖的光潔如新，採用柔軟乾淨的乾布擦拭表面，禁用水及酒精或酸性化學物品清潔，定期請專業人員對門鎖活動部位進行加註潤滑油或潤滑脂，更換損耗嚴重的部件。



2. USB應急電源的使用

當門鎖電源低壓到無法開鎖時，可通過外接應急電源供電來開鎖，注意開鎖後請第一時間將電池取下充電（USB應急電源只供應急使用，電池有電情況下請勿使用）。



3. 外力導致的門體變形

如果門體變形，會使鎖舌插入門扣板的摩擦過大從而導致其無法完全伸展，甚至無法彈出，此時應調整門扣板的位置。

售後服務



1. 產品質量承諾

本公司推出的產品均經過我公司專業人員的各項測試合格，如在使用或安裝過程中因產品質量導致的使用問題，我公司均可給予解決。

2. 全自動智能鎖保修期為一年

3. 在保修期間，如發生以下情況之一，必須作為收費修理：

- ① 自行不當的操作以及自行不當的修理所造成故障及損壞；
- ② 買入後的運送、搬動、躍落造成的故障及損壞；
- ③ 其它不可避免的外來因素的故障及損壞；
- ④ 使用指定以外的電源，電壓所造成的損壞；
- ⑤ 在免費保修期內，但由於人為因素使用不當或不可抗力造成的損壞。

4. 所有產品在售出後均可享受產品的終生維修服務

產品保修卡

產品型號			
安裝日期		購買日期	
客戶電話		客戶姓名	
客戶地址			
銷售點			

感謝您使用我們的產品：

在保修期內委託修理的情況下，需出示本保修卡和發票或收據，本保修卡遺失後不再發行，請您妥善保管。

如果您購買的產品發生任何問題，請把產品送回您的經銷商處或是直接與我們聯繫。

故障描述：