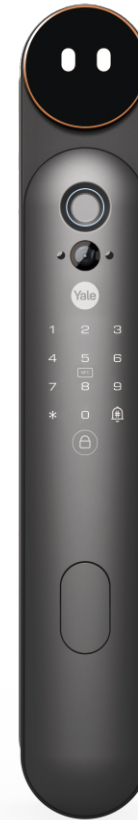




智能電子鎖使用手冊



YF7228AI

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
AI 語音命令詞	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



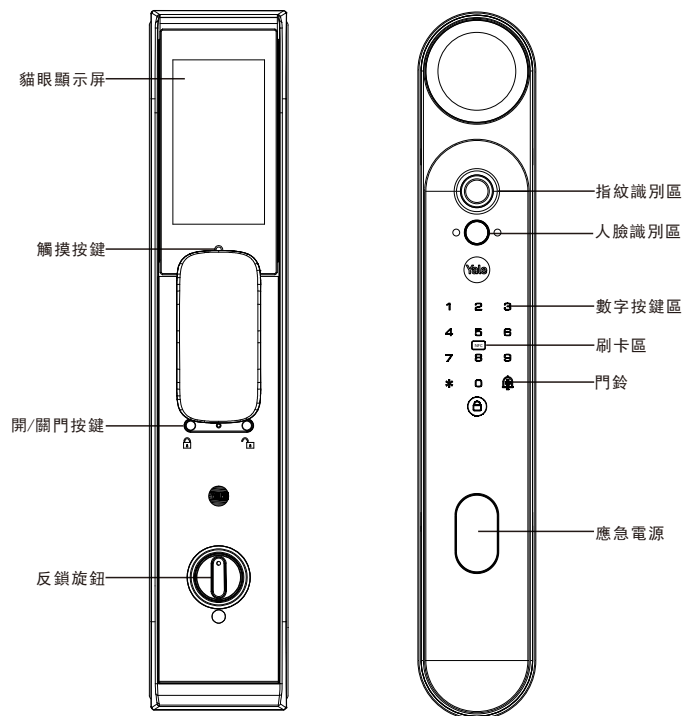
注意

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

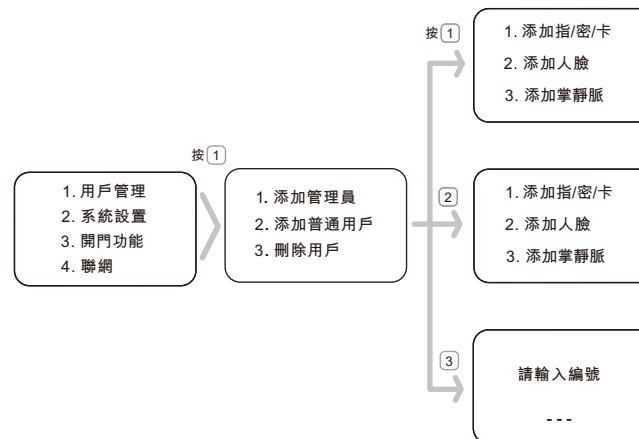
1. 進入管理菜單



2. 菜單操作說明

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

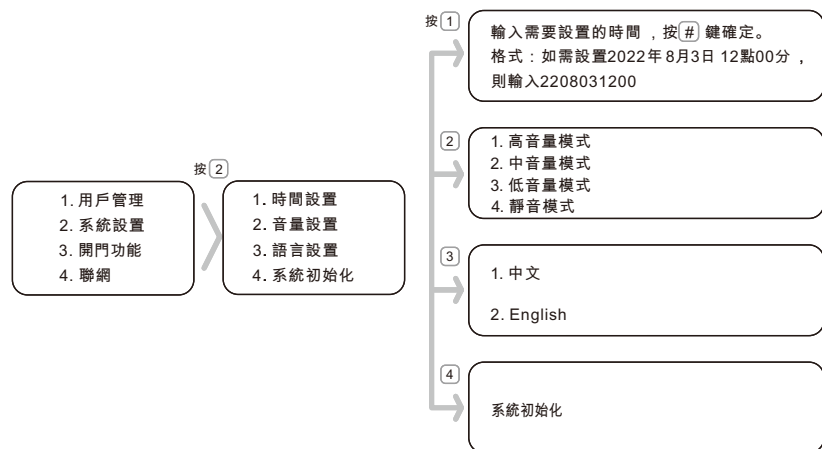
3. 註冊/刪除用戶



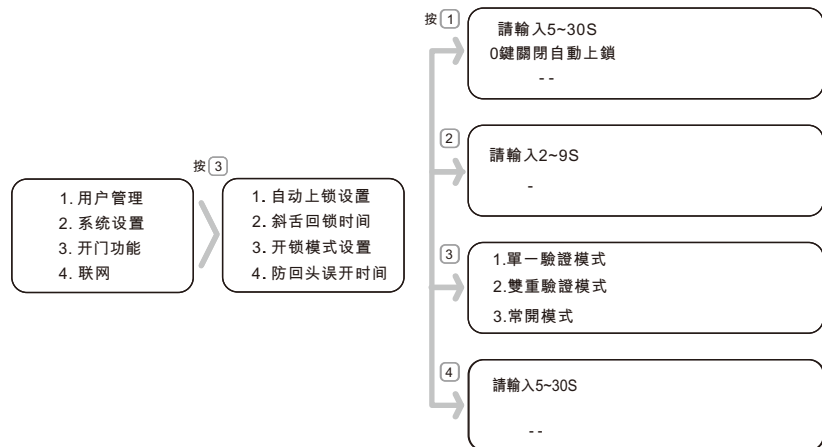
注意

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。

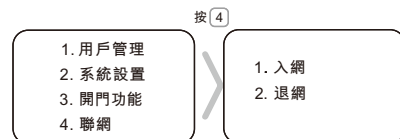
4. 系統設置



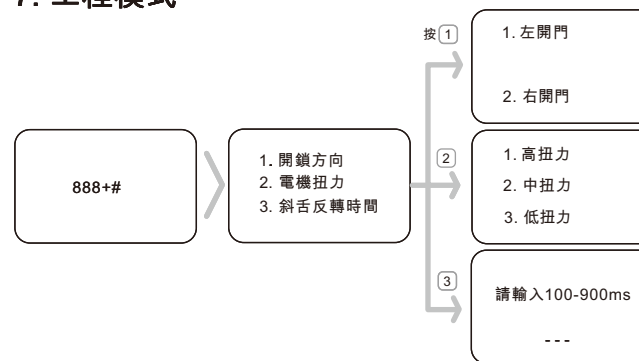
5. 開門功能



6. 聯網



7. 工程模式



8. 快捷鍵

查詢版本號：666#

逗留報警提示音：310#+驗證管理員

防撬檢測：302#+驗證管理員

人體感應提示音：311#+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

- 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。

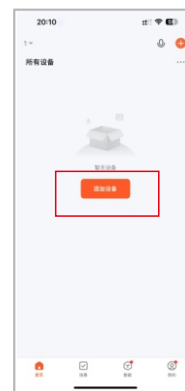
AI 語音命令詞

在鎖板未休眠狀態下，喚醒「小雷同學」之後，聽到小雷同學的應答（我在）。再喊相對應語音指令繼續跟小雷同學對話以進行相應的操作。（僅限普通話操作）

添加密碼	初始化
添加人臉	調大音量
新增卡片	降低音量
添加指紋	靜音
添加掌靜脈	打開聲音
添加管理員	打開識別提示音
添加普通使用者	關閉識別提示音
刪除管理員	打開人體感應
刪除普通使用者	關閉人體感應
刪除密碼	打開雷達
刪除人臉	關閉雷達
刪除卡	打開逗留檢測
刪除指紋	關閉逗留檢測
刪除掌靜脈	打開逗留報警音
入網	關閉逗留報警音
退網	查詢時間
確認	打開防撬報警
取消	關閉防撬報警
退出	返回

塗鴉聯網

1. 添加設備



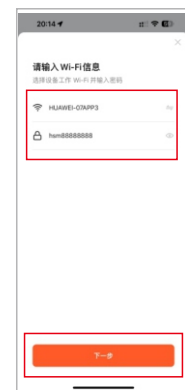
2. 把手機的藍牙與WiFi功能打開
“門鎖進入配網狀態”



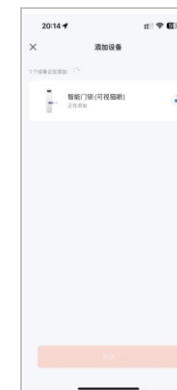
3. 自動搜索到智能門鎖，
點擊進去。



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：