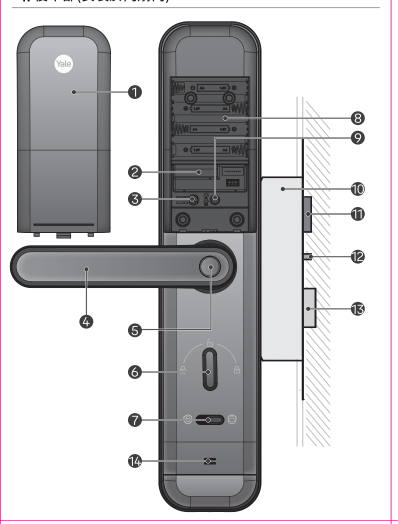
1. 前面板(安裝於門扇外)



4. 後半部(安裝於門扇內)



7. 圖示說明

	用手掌觸碰熱感應鍵盤(螢幕)
*	按 🗶 字鍵
#	按 ‡ 字鍵
R	打開電池滑蓋·按 ® 登記鍵以開始或結束設定
(F)	輸入指紋(最多100組)
CARD	登記卡片(最多100組)
U PIN CODE	使用者密碼(僅6位數・最多100組) 一般模式下的密碼・最基本的密碼。
A PIN CODE	管理者密碼(僅6位數) 轉換爲進階模式時,爲了設定各項功能,需輸入管理者密碼。
O PIN CODE	一次性密碼(僅 6 位數) 只可使用一次·使用後即失效。
UN	使用者代碼(2位數字) 例如:01、02.第100位使用者代碼為00
	新增功能的預留區

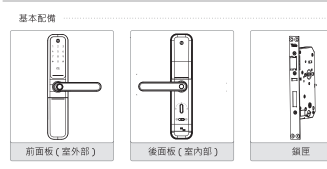
9. 進階模式

1. 此電子鎖僅限於進階模式下操作。

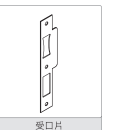
- 2. 進階模式下僅管理者可以設置電子鎖各項功能,及設定其他使用者出入權限 可靈活管理使用者密碼 (100個) , 指紋 (100個), 卡片(100個)及一次性密碼
- 3. 請確保管理者密碼的安全管理。若丟失,請聯絡售後服務進行 出廠設定。



2. 產品構成



• 使用者説明





• 螺絲 • 卡片(4張) • 機械鑰匙(3支)

選配產品 • 其他遠端模組

6. 名稱識別 - 後面板 (室內部)

5. 名稱識別 - 前面板 (室外部)

1 熱感應鍵盤

2 卡片讀取區域

1 指紋讀取區域

⑤ 備用機械鑰匙孔

緊急供電端子

7 備用機械鑰匙

備用鑰匙滑蓋

4 把手

0	電池滑蓋
2	模組插槽
3	№ 登記鍵
4	把手
6	安全把手按鈕
6	手動上鎖旋鈕
7	內部強制上鎖開關
8	1.5V AA 鹼性電池槽
9	自動 / 手動上鎖按鈕
1	鎖匣
1	斜舌
12	感應舌
13	方舌
4	喇叭孔

8. 產品特色

指紋偵測和安全配對領先的技術提升Yale電子鎖的安全性。

此為Yale提供的創新可遠端操控門鎖服務。

使用高科技物聯網技術,用戶可以使用智慧手機解鎖和上鎖電子鎖

手動上鎖模式下、需於門扇關閉後、用手掌觸碰熱感應面板、此時門扇才會上鎖。 因此在離開前,請務必檢查門扇是否已上鎖。

連續5次輸入無效的指紋、密碼,電子鎖會自動鎖定3分鐘。

手掌觸摸鍵盤3秒後再輸入密碼,以靜音模式解鎖。

一般模式下,於使用者密碼前或後,輸入任何數字,不限字數,皆可正常解鎖。 此功能可大大降低密碼外洩的可能性。

基於加強保全而設計的功能、由室外設定、只要有人從室內開門、電子鎖 就會發出警報聲。

基於加強保全而設計的功能,由室內設定,且一旦設定完成後,無論使用卡片 密碼或指紋等認證方法,都無法從室外解鎖。

以語音提示操作狀態與功能設定方法,讓使用者在使用上更加便利。 (設定功能時,基於防範錯誤使用或輸入,請依照語音指示進行操作。)

其他功能和優勢·

- 中繼器(選配)
- 控制器 / 網路系統 (選配)
- 這可讓門鎖與控制器連線
- 本選配產品可能會因所在的國家或當地經銷商,而無法提供。
- 入侵 / 破壞警報。
- 低電量提醒及緊急供電 (9V電池) 功能。



3. 產品規格

零件	規格	備註
前面板 (室外部)	63(W) X 337.8(H) X 26(D) mm, AlDC	操作温度:-15~55°C
後面板 (室內部)	68(W) X 340(H) X 35(D) mm, PC	
選配產品	其他遠端模組	

※電池壽命可能會因溫度、濕度、使用頻率及品牌而有差異。

※ 設定Apple Home解鎖





- 若要啟用 Apple HomeKit 功能,請您依照手冊所示的註冊程序進行 Apple HomeKit

完成設定後 (A->R->O->#>1>#>1>#), 耶魯電子鎖將可啟動 10 分鐘·與您的蘋果手機 配對進行 Apple Home APP的 HomeKit 啟動模式。

- 若您在設定過程中進行選單3 (刪除)·將會啟動 HomeKit 工廠重設·之後就無法再與 Apple App 連結。
- 針對Homekit 而言,即使未連接 BLE,也可透過 Apple HomeKit APP進行出廠重設。
- 在 Apple HomeKit 進行出廠重設之後,若您想要再次使用 HomeKit、 您必須遵循電子 鎖設定中的刪除 (選單 3) 和註冊 (選單 1) 步驟。

10.使用密碼開門



以手掌 輕觸螢幕



輸入已登記 的密碼



按 🗙 解鎖

11. 指紋 / 卡片解鎖



按壓指紋感測器





將RFID卡片放置 讀取區域

14. 靜音模式開鎖



手掌觸摸

鍵盤3秒



靜音模式啟動輸入使用者

密碼觸摸鍵盤開門





指紋



卡片

15. 鎖門

自動鎖定狀態下 室內 / 室外鎖門 · · · · · · · · ·



本產品內裝感應器,關門時5秒內自動鎖定。

手動鎖定狀態下…………



用手掌觸摸鍵盤鎖門(室外鎖門)



旋轉手動旋鈕,鎖定(室內鎖門)

16.自動 / 手動鎖定設定



按[自動 / 手動鎖定按鈕],設置為自動鎖定模式。 (按鈕位於電池槽内)

手動鎖定



按[自動 / 手動鎖定按鈕]‧設置為手動鎖定

17. 虚位密碼功能







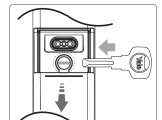


和任何虚位數字



手掌輕觸螢幕 以開鎖

21. 緊急機械鑰匙開鎖



• 當電子鎖發生故障而無法自行解鎖時。

- 將鑰匙插入機械鑰匙槽內
- 將鑰匙往內壓至鎖芯內
- 轉動鑰匙。

22. 緊急外接電源的使用(9V 電池的使用)



電池







(或按*)



感應卡片



掃描指紋

23. 電源供應

4 顆 1.5V (LR6) 鹼性 AA 電池

螢幕

本產品使用4顆1.5V(LR6)鹼性AA電池。 每天使用 10 次 · 約可使用 8 至 10個月 *務必妥善處理舊電池。

在下列情況中,必須更換所有電池

- *鍵盤上的「低電量」LED 閃爍紅燈。
- *顯示低電量通知訊息時。

若使用不正確的電池類型,可能會有爆炸風險 務必根據國家法規或回收計畫,正確處理舊電池

警告

僅使用鹼性雷池

請勿使用鋰電池或可充電式電池、避免導致電子鎖故障

Part of ASSA ABLOY

Yale

Provisioning Label

產品使用說明書

By You Pro

卡片/指紋/密碼/鑰匙/藍芽

12. 安全把手 / 緊急快開功能設定

停用安全把手設定





按壓把手上的按鈕,同時使用螺絲包中的 L型板手,順時針旋轉把手側面的螺絲。 順時針旋轉 L 型板手,直至按鈕不會彈起 即完成設定。

啟用安全把手設定



使用螺絲包中的L型板手·逆時針旋轉 把手側面的螺絲。

逆時針旋轉 L 型板手,直至按鈕彈起 即完成設定

13. 室內 / 室外開門

室外開門

0



轉動把手·門開啟

按住安全把手按鈕並轉動室內把手,門開啟





在門關閉狀態下,

選擇[內部強制鎖定按鍵]到 "LOCK" 位置。

18. 外部強制鎖定 設置 / 解除

使用指紋設置外部強制鎖定

指紋掃描成功後,持續按住掃描區域 直到聽見三聲嗶 (Bi-k) 音後,設定成功,

數字和使用者密碼

使用密碼設置外部強制鎖定



鍵盤後



輸入使用者



長按#鍵3秒 聽見三聲嗶 (Bi-k) 音後



使用已登記的卡片置於卡片感應區 3 秒 聽見三聲嗶 (Bi-k) 音後,設定成功。

解除外部强制鎖定,請輸入使用者密碼或出示已登記的卡片,或使用指紋解鎖 若從內部轉動把手開門、警報器將會響起

19. 三分鐘鎖定狀態

輸入沒有登記的指紋、卡片或密碼連續5次,自動開啟3分鐘鎖定功能

雷子銷停止—切動作。 解除三分鐘鎖定……

方法 ① - 從室內開門

• 方法 ② - 用機械鑰匙開門 • 方法 ③ - 長按登記鍵(**R**)

20.警報功能

入侵警報:關門狀態下,企圖破壞鎖體時發出警報

破損警報:強制分離室外鎖時發出警報

- 方法 ① 輸入已登記的使用者密碼
- 方法 ② 長按登記鍵 (R) 3 秒 • 方法 ③ - 掃描已登記的指紋
- 方法 ④ 感應已登記的卡片

24. 注意事項及參考事項

- 請勿將本產品安裝在戶外環境。
- 請勿試圖自行拆解智慧電子門鎖,否則可能會觸電,或損壞本產
- 請勿使用工具強力敲擊本產品。
- 請務必確實確認電子鎖已上鎖再離開。
- 請小心不要撞到把手,避免造成傷害。
- 請勿使用水或任何類型的溶劑(如汽油或苯)清潔本產品,否則 可能會導致電路損壞、產品劣化及/或烤漆剝落。
- 請定期更換密碼(三個月左右) · 密碼外洩時 · 請即時更換密 碼,因使用者疏忽發生的意外,本公司概不負責。
- 使用手動模式上鎖時,請務必確認門扇是否已確實上鎖
- 外部強制鎖定狀態下,室內開門會發出警報。
- 請勿使用充電式電池。僅建議使用鹼性電池。
- 請務必遵守上述說明,避免任何受傷或財物損失情勢發生。 在水凝結、海邊等特殊條件與環境下,無法保證本產品性能。
- 保固內容不包含下列項目:暴露於潮濕、過熱、過度潮濕及其他 極端環境條件中、腐蝕、無法維修的損壞、生鏽、未經授權的改 裝、未經授權的維修、疏忽、意外、變更、天災、液體或食物碎 屑潑灑。

「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。」



請勿將智慧電子門鎖 安裝在戶外環境



請勿直接將水噴向本產品 或使用苯、汽油或酒精等 化學物質擦拭。



輸入密碼時,請留意他人 可能會看到密碼。



請勿試圖自行拆解 智慧電子門鎖。



請勿使用工具強力敲擊



外出時,務必確認門鎖 已確實鎖上。

arning: Changes or modifications to this device are expressly approved by ASSA ABLOY Group

請在使用前詳細閱讀本說明

修改,恕不另行通知。

為提升性能與品質,可能隨時對本產品之功能與設計進行 Bluetooth []







本產品。



