

YDM 3168-F



Digital door locks

User Manual

Keep this manual safe for future reference
請妥善保管此說明書及保固卡，以便於日後需要

GATEMAN®

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY
Ver. PMU-0904-01

※The functions and design of this product can be changed without notice for quality improvement.
※Chinese manual is from 33 page. (中文說明書從 33 頁起)

貼心提醒：請使用原廠提供之RFID卡片、RFID貼紙、RFID手環來開啟您的門鎖，因安全上的疑慮，不建議使用其他格式的感應扣。

親愛的客戶您好,感謝您使用耶魯數位電子密碼鎖, 在您使用耶魯數位電子密碼鎖之前,請仔細閱讀以下內容:

- 此產品是以確保個人安全來研發製造, 不適當的使用方式會造成人身或財物損失, 請確保正確的組裝方式及正確使用各項功能。
- 耶魯數位電子密碼鎖是一個精密的電子裝置產品, 在您使用這項產品前, 請先閱讀所有的安全提示及操作方式。
- 為了保障個人隱私的服務, 請當產品發生損壞或必須重新安裝時, 請撥打免費電話諮詢。
- 在您欲安裝此產品前, 發現您所安裝的門扇尺寸規格不同於此門鎖所規範的規格尺寸, 請聯絡您的組裝服務供應商。
- 產品保固"不包含以下狀況": "因門扇損壞所造成的故障" "不當的組裝方式" "沒有或不當的保養方式" "不當的儲存方式及搬運" "一般的磨損、損耗、意外" 以及"未經授權的服務及使用未經認證的零件"。
- 除了一般組裝方式, 拆卸、重組及改裝裝置是不被允許的。
- 本公司產品商標、名稱、設計、著作權、專利包含產品本身及說明書之權利, 均屬於製造商所有。未經授權不得翻印或複製。
- 歡迎您造訪我們的網站: www.yalelock.com以獲得更多資訊。
- 以上說明書內的資訊如有更改, 不再另行通知。

依據《低功率電波輻射性電機管理辦法》

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機, 非經許可, 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。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信; 超發現有干擾現象時, 應立即停用, 並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信, 指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機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。



重要的安全提醒:

請仔細閱讀以下的安全提示以避免意外發生、財物損失或你的不便, 也請教導您的小孩正確操作此產品。並將此產品說明書妥善保管以便不時之需。

⚠ Caution 注意:請務必注意以下說明內容, 以保護您的人身及財產安全。



Note 安全小幫手:解釋各項產品功能及特色。



禁止的



請務必遵守



耶魯數位電子密碼鎖是一個精密的電子裝置產品。



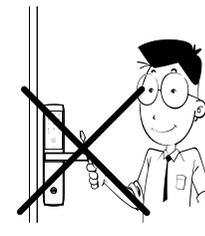
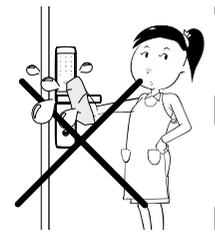
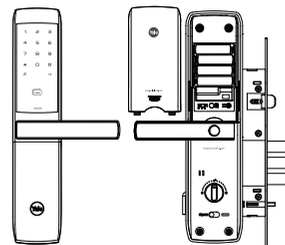
請使用乾布擦拭, 請勿使用濕布, 會造成電子迴路故障。



請勿自行拆卸此產品, 會造成電子迴路失靈及產品故障。



Note 安全小幫手:當您必須拆裝此產品時, 請聯絡您的組裝服務供應商, 並請先詢問服務費用。

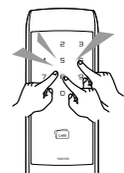


▲ 注意

⊘ 請勿以工具敲打。



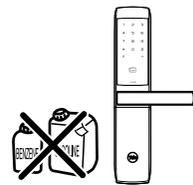
⊘ 請妥善使用 觸控面板,不當的使用易造成損壞。



! 請勿告知他人密碼,並請牢記您的密碼。

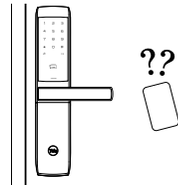


⊘ 請勿以清水直接沖洗本產品或苯類溶劑、酒精類等化學溶劑擦拭本產品。



! 請避免卡片遺失或遭竊。

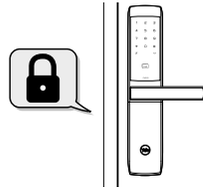
■ 請重新註冊所有卡片,如此遺失的卡片就會被註銷。



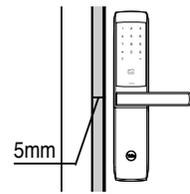
! 請教導您的小孩正確操作此產品,並注意把手高度,請勿在附近嬉戲追逐。



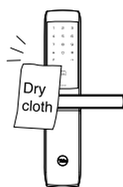
! 當您外出時,請務必確認門已上鎖。特別當鎖是手動上鎖模式時。



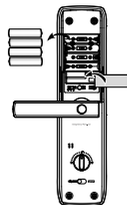
! 請注意門扇及門框距離,彼此距離不要超過5mm。



! 觸控面板請保持清潔,並請使用乾布擦拭。



! 當您組裝或移除遙控接收盒時,請先移除所有電池。



產品導覽:

■ 卡片認證:

您可以使用ISO 1443 A type RFID卡做為您的門禁卡,例如悠遊卡或具有悠遊卡功能的信用卡或者是NFC功能手機。

■ 三重開啟方式:

您可以根據個人習慣使用卡片、密碼及鑰匙擇一方式開門,無須擔心忘記帶鑰匙或遺失。

■ 簡便的登記方式:

如果你卡片遺失,您可以重新登記其它卡片,即可刪除遺失的卡片,最多可以登記40張卡片。

■ 互相干擾問題:

多功能卡片不會干擾電子密碼鎖,密碼鎖的讀卡機能自動辨識卡片。

■ 簡便操作:

一指即可操作,友善的操作介面,讓長者及小孩都能輕易上手。

■ 自動上鎖:

具有自動上鎖功能,也可設定為手動上鎖。

■ 入侵/破壞警報:

意圖破壞鎖體或以外力入侵會引發80分貝音量的警報。

■ 安全把手:

可以阻擋非正當方式入侵。

■ 避免指紋殘留:

專利的去除指紋殘留技術,可以避免指紋殘留在觸控面板上。

■ 低電量提示及外接電源:

電量不足時,電子密碼鎖會發出警告訊息,若完全沒電時,可以利用9V電池作為臨時電源開啟門扇。

■ 音量控制:

您可以調整音量,入侵警報在靜音模式依然有效。

■ 強制鎖定:

內部強制上鎖,外部不可使用觸控面板開門。外部強制上鎖,當任何人從內部開啟門鎖將導致警報聲響起。

■ 遙控功能(選配):

您可以安裝遙控接收器,並連結智慧宅系統。

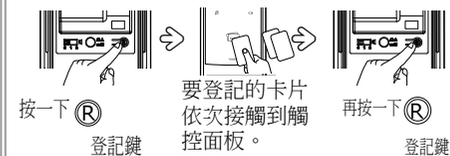
■ 智慧觸控面板:

以LED燈光顯示各種操作介面。

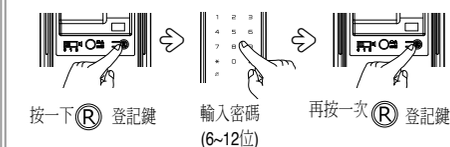
簡單提示

▲ 請充分的記住下面的主要功能！

1. 卡片登記



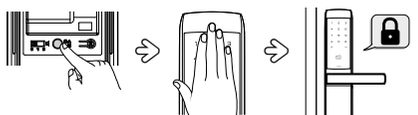
2. 密碼登記



3. 從外部上鎖

- ① 自動上鎖感應器偵測到門關閉，5秒內將自動上鎖。[自動上鎖狀態]
- ② 用手掌觸碰室外的觸碰面板，就會上鎖。

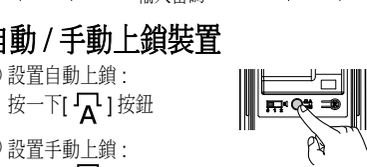
[M] [手動上鎖狀態]



手動上鎖模式：
按一下 [M] 按鍵。

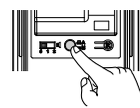
4. 從外部開啟

- ① 卡片感應室外觸控面板。
- ② 用手掌感應室外觸控面板，輸入已登記的密碼喚醒面板。



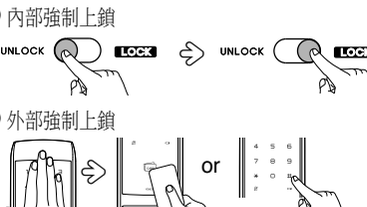
5. 自動 / 手動上鎖裝置

- ① 設置自動上鎖：
按一下 [A] 按鈕
- ② 設置手動上鎖：
按一下 [M] 按鈕



6. 強制上鎖功能

- ① 內部強制上鎖
UNLOCK → LOCK
- ② 外部強制上鎖
用手掌感應室 感應卡片 輸入密碼後按 [R] 鍵3秒。外觸控面板，5秒。喚醒面板。



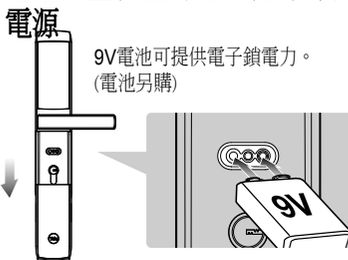
7. 聲音調整功能

- ① 靜音："0"
- ② 音量小："1"
- ③ 音量大："2"

8. 解除入侵警報聲方法

- ① 將已登記的卡片感應觸控面板，或者
- ② 輸入已登記密碼，或者
- ③ 持續按壓 [R] 登記鍵5秒。

9. 電池完全耗盡時可以從外部提供電源



1. 規格表

39

2. 產品各項名稱

40

3. 使用說明

1. 卡片登記 42
2. 密碼登記 44
3. 從外部上鎖 45
4. 從外部開啟 46
5. 從內部上鎖 48
6. 從內部開啟 48
7. 開啟/關閉安全把手 49
8. 自動 / 手動上鎖模式 51
9. 強制上鎖模式 52
10. 入侵 / 破壞 警報 53
11. 3分鐘自動鎖死功能 54
12. 音量控制 55
13. 電池使用及更換方法 56
14. 顯示操作狀態 (觸控面板) 57

4. 選配產品

1. 網路盒 58
2. 遙控器 59

5. 注意事項

1. 緊急電源供給 61
2. 遺失卡片 62
3. 產品故障 62
4. 緊急備用鑰匙使用方法 63

6. 進階模式

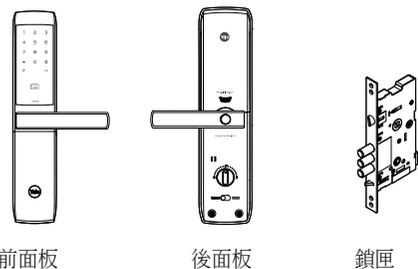
64

1 規格表

零件名稱	規格	備註
前部 (前面板)	64mm(W) x 311.7mm(H) x 26mm(D) Aluminum	操作溫度: -15~55°C (5~131 °F)
後部(後面板)	72mm(W) x 311.7mm(H) x 31mm(D) Aluminum, Cover(ABS)	
把手	鋅	
卡片	4 張	最多設定40張(卡片單獨出售)
電池	4顆 1.5V 3號鹼性電池	10個月 (以每天10次為標準)
鎖匣	Steel and SUS430	
(選配) 遙控器	無線	選配

- ※ 電池壽命取決於室溫、濕度、使用頻率及電池品質。
- ※ 當您購買產品時，請確認所有零件是齊全的。
- ※ 選配產品依當地國家(當地公司，會有所不同)。

基本配備



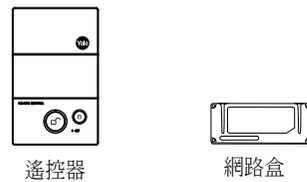
前面板

後面板

鎖匣

- 4張卡片
- 2把鑰匙
- 螺絲
- 安裝圖
- 4顆3號電池
- 說明書及保固卡

選配

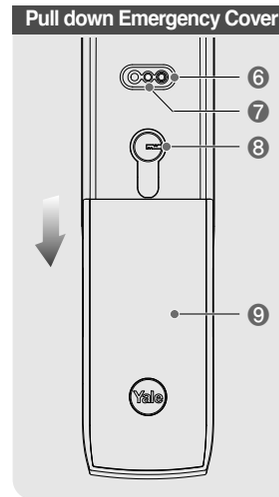
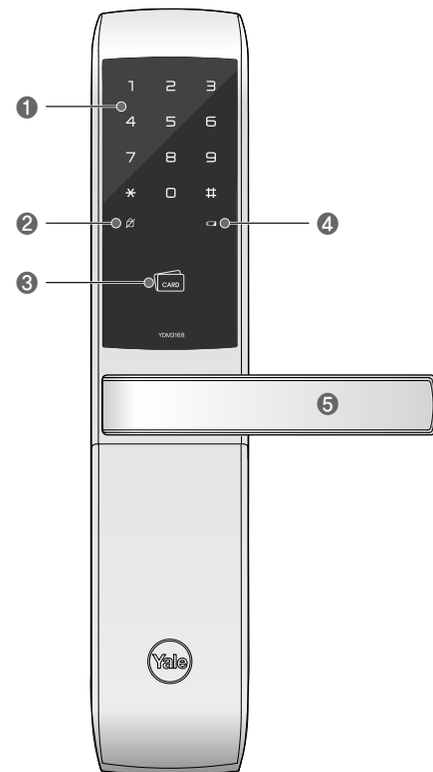


遙控器

網路盒

2 產品各項名稱

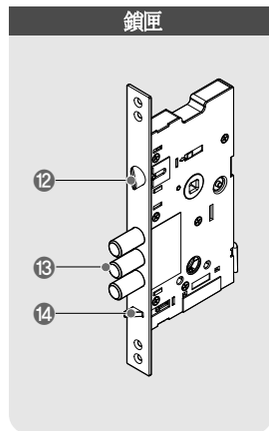
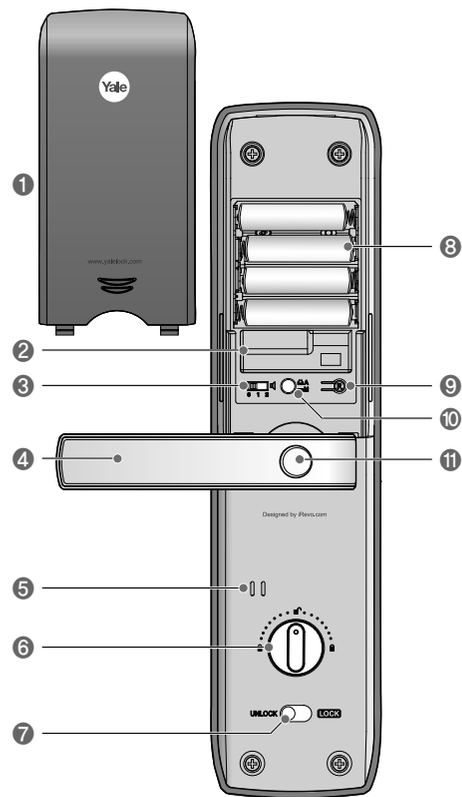
1. 前面板 (請安裝於門外)



9伏特電池
(選配)

1	觸控面板 (數位密碼鍵)
2	警告燈
3	讀卡機
4	低電量提示燈
5	把手
6	外接電源接觸點
7	重置鍵
8	機械鑰匙孔
9	緊急備用滑蓋

2. 後面板 (請安裝於門內)



1	電池滑蓋
2	網路盒插槽
3	音量設定鍵
4	把手
5	擴音器
6	手動旋鈕
7	內部強制上鎖按鈕
8	1.5伏特 3號電池X4
9	Ⓡ 登記鍵
10	自動/手動上鎖旋鈕
11	安全鎖按鈕
12	斜舌
13	方舌
14	感應斜舌

3 使用說明

1. 登記您的卡片

▲ 注意

- 當您在登記卡片時，請保持門扇為開啟狀態。



Note

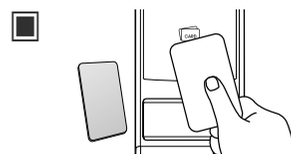
安全小幫手

Basic 4 keys + 36 = 40
Additional maximum

我們提供4張卡片，
而您最多可以登記40張卡片。



■ 如果需要額外購買卡片，請聯絡您的供應商。



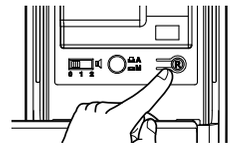
■ 如果您遺失了一張卡片，
請重新登記。



■ ISO 14443 A 形式的RFID卡片都可登記為您的門禁卡。
(例如：悠遊卡)

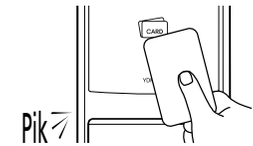
▲ 注意！所有卡片必須一次登記，不可分批。

1 按一下【】登記鍵



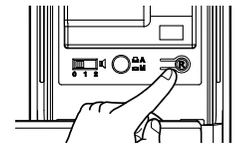
打開【電池滑蓋】再按【】登記鍵。

2 把要使用的卡片依次感應到觸控面板



如果聽到“pik”聲，表示卡片已登記完成。若是聽到“ti-to-ti-to”聲，表示卡片已登記過。

3 按一下【】登記鍵



聽到“pi-bi-bing”聲，表示登記程序已完成。

4 登記確認



將卡片感應觸控面板，以確認登記完成。

• 請以卡片感應觸控面板，測試門扇是否開啟。

若按  登記鍵超過7秒未能完成密碼登記，則此密碼不成立。

• 已登記的卡片數量，會顯示在觸控面板上。

2. 登記您的密碼

▲注意

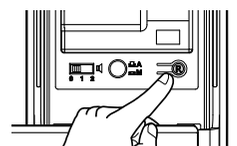
- 當您在登記密碼時，請保持門扇為開啟狀態。

Note

安全小幫手

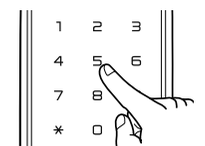
- (6位) (12位) 設定6~12位數的數字密碼。
000000 ~ 000000000000
- 當登記新的密碼時，舊密碼將自動刪除。

1 按一下【】登記鍵



打開電池背蓋並按一下【】登記鍵。

2 輸入欲設定的密碼

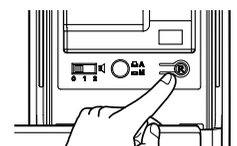


輸入你欲設定的密碼 (6~12位數)

▲ 若是按  登記鍵超過7秒未能完成密碼登記，則此密碼不成立。

▲ < * > 和 < # > 鍵不能作為密碼鍵。

3 再按【】登記鍵



當聽到“pi-bi-bing”聲，表示登記程序已完成。

• 當登記號碼完成時，觸控面板會顯示方才註冊過的號碼。

4 密碼確認



當登記完成後，請輸入密碼，確認門扇是否開啟。

使用密碼開門

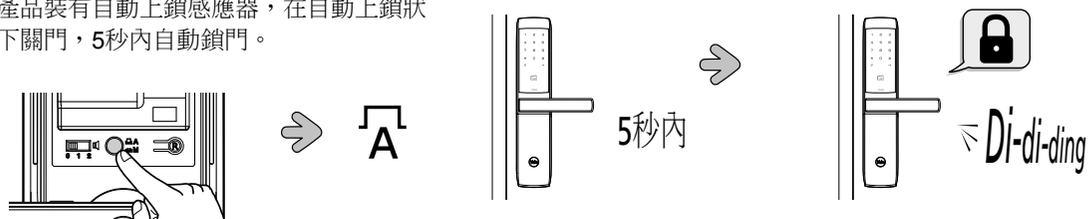
手掌碰觸面板 (至少3個數字) ⇨ 輸入密碼 ⇨ 手掌再度觸碰面板 (至少3個數字)

3. 從外部上鎖

※請選擇自動/手動模式

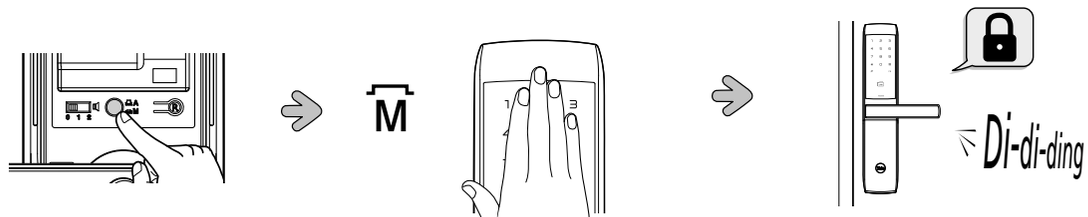
自動上鎖模式

本產品裝有自動上鎖感應器，在自動上鎖狀態下關門，5秒內自動鎖門。



手動上鎖模式

輕觸面板，則會上鎖。

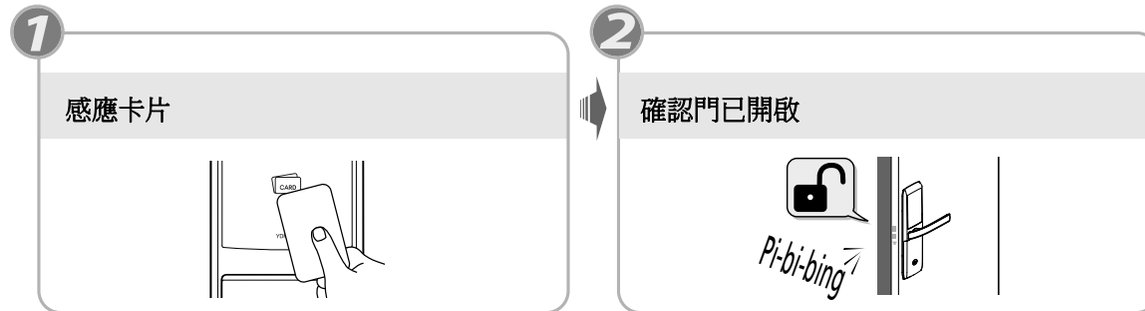


▲注意

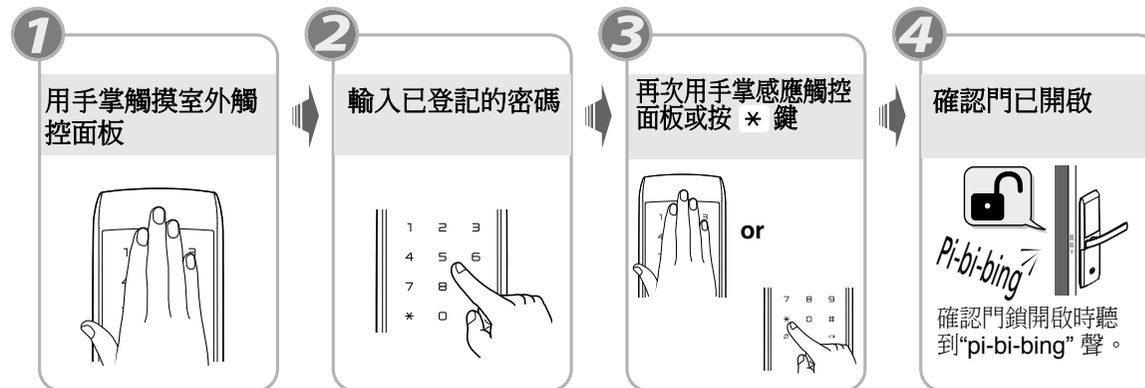
自動上鎖模式不會在手動上鎖模式中動作，若您選擇手動上鎖模式，請於離開前再次確認門扇是否上鎖。

4. 從外部開啟

卡片開啟



密碼按鍵開啟



安全小幫手

•用手掌按壓密碼鍵時，請勿帶手套。

•按壓密碼之後，再按壓一次 * 字鍵或以手掌接觸觸控面板，都可完成輸入密碼的動作。

虛位密碼功能

- 如何使用虛位密碼開門

虛位密碼功能

- 1 用手掌接觸觸控面板**
請用手掌輕輕地接觸室外部的觸控面板。
- 2 輸入任意數字 (虛位密碼) 和正確密碼**
虛位密碼 → 正確密碼
或
正確密碼 → 虛位密碼
▲ 注意
• 當3分鐘自動鎖死功能啟動，虛位密碼功能將暫時停止運作。
- 3 用手掌接觸觸控面板或者按壓 * 字鍵**
請用手掌輕輕地接觸室外部的觸控面板 或 按下 * 字鍵完成輸入動作。
- 4 確認**
門鎖鎖定狀態伴隨著音樂聲 ("Pi-bi-bing") 一同被解除。

▲ 注意

- 當輸入5次錯誤密碼時，會導致自動鎖死3分鐘。
- 當自動鎖死功能啟動，直到下一次正常認證 (鑰匙、卡片、正確密碼、內部開啟) 前，虛位密碼功能會停止運作。所以請不要輸入虛位密碼，請直接輸入正確密碼。



Note

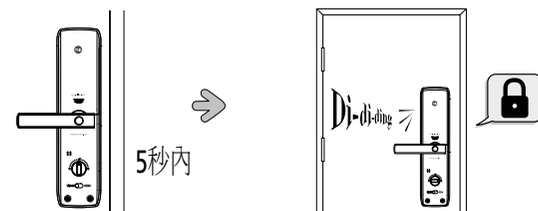
安全小幫手

- 虛位密碼適合在密碼被他人窺視時使用。

5. 從內部上鎖

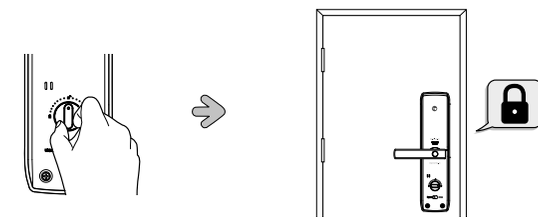
自動上鎖模式

本產品裝有自動上鎖感應器，在自動上鎖模式下關門，5秒內將自動鎖門。



手動上鎖模式

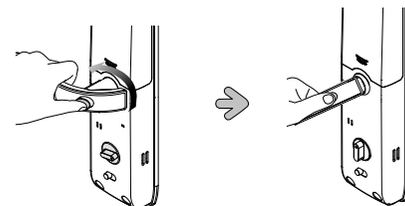
轉動後面板的手動旋鈕。



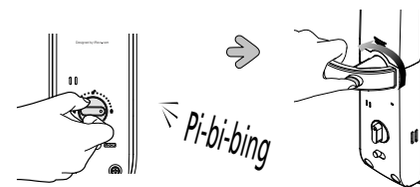
6. 從內部開啟

按著快開按鈕的同時，下壓把手

- ① 按著快開按鈕的同時，下壓把手。



- ② 轉動後面板的手動旋鈕。

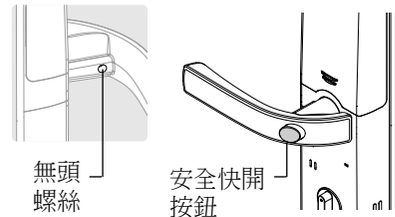


7. 安全緊急快開功能設定

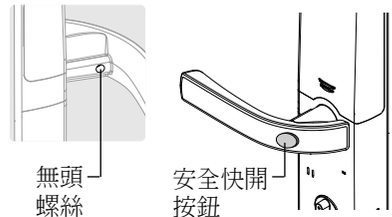
耶魯3168-F電子鎖安全快開按鈕把手保護您，免於任何侵入危機。

出廠設置：已設定此功能

設定前
(按鈕凸出)

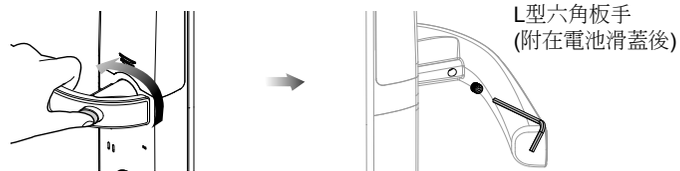


設定後
(按鈕凹進)



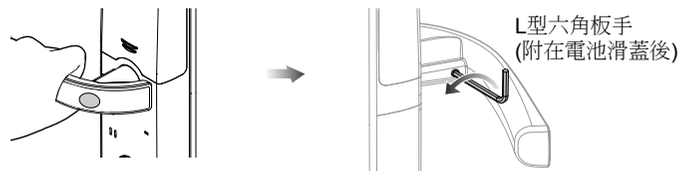
解除安全快開功能

下壓安全快開按鈕的同時，用L型六角板手順時針轉動把手內側無頭螺絲。



設定安全快開功能

用L型六角板手逆時針轉動把手內側無頭螺絲，直到安全快開按鈕凸出。



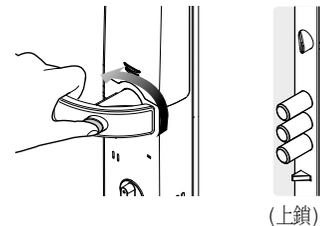
▲注意

變更安全緊急快開功能設定時，請注意無頭螺絲不要完全地脫離把手。

安全快開按鈕凸出時的開門方法

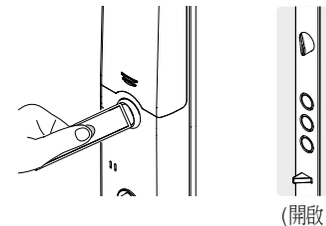
1

按壓安全快開按鈕同時，一起下壓把手。



2

如下圖，門鎖順利開啟。



▲注意

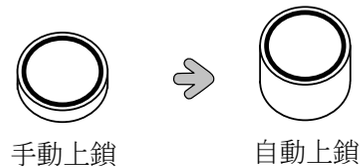
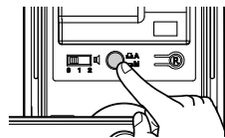
• 在非安全緊急快開功能的模式下，轉動把手時必須按壓安全快開按鈕，才能開啟門鎖。

8. 自動/手動上鎖模式

本產品裝有自動上鎖感應器，在自動上鎖模式下關門，5秒內將自動鎖門。出廠設置為自動上鎖模式。

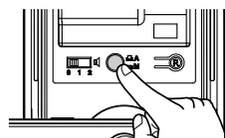
自動上鎖設置

壓一下按鈕，使其凸起，為 **A** 自動上鎖模式。



手動上鎖設置

壓一下按鈕，使其凹進，為 **M** 手動上鎖模式



9. 強制上鎖模式

外部強制上鎖

- 外部強制上鎖模式時，內部開啟門鎖將導致警報響起。
- 輸入密碼或感應卡片都可解除外部強制上鎖。

① 用卡片設定

1 感應卡片
將卡片碰觸 [卡片感應器] 5秒鐘，直到聽見3次嗶聲。

5 秒鐘 pik-pik-pik

2 確認已上鎖
外部強制上鎖模式伴隨著“Di-ri-ric”聲一同完成設定。

② 用登記的密碼設定

1 用手掌接觸觸控面板

2 輸入已登記的密碼

3 按住 # 鍵3秒，直到聽到3聲嗶聲。

4 確認外部已上鎖
外部上鎖完成時，會聽到“Di-ri-ric”聲

內部強制上鎖

內部強制上鎖模式開啟之後，室外觸控面板將失去功用。若是使用卡片或首長接觸觸控面板，將會聽到嗶聲。

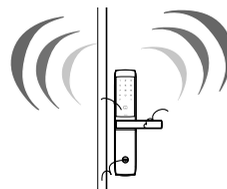


Note
- If you open a
- Deactivate Ex
- Internal Force

How to Use

10. 入侵 / 破壞 警報

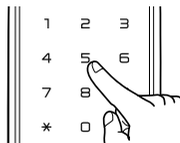
當產品受到破壞或是門鎖在上鎖狀態下受到外力入侵時，會發出強烈的80分貝警報音。



解除警報聲

(任選以下三種方法之一)

輸入已登記的密碼。



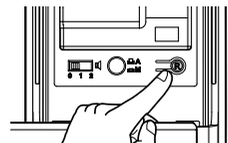
或

在觸控面板感應已登記的卡片。



或

按壓住 $\text{\textcircled{R}}$ 登記鍵長達5秒鐘，直到警報音消除。



11. 3分鐘自動鎖死功能

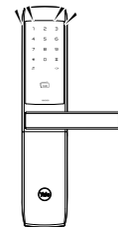
當 3 分鐘自動鎖死功能開啟時，觸控面板在這 3 分鐘內會暫停使用。

當 3 分鐘自動鎖死模式開啟時，入侵 / 破壞警報仍可正常運作。

- 如果連續輸入未登記的密碼或卡片5次之後，會自動鎖死3分鐘。

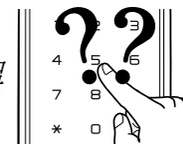


鎖死3分鐘



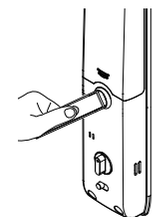
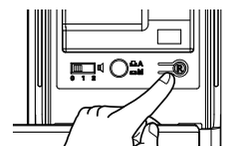
3 ⇨ 2 ⇨ 1

5次錯誤

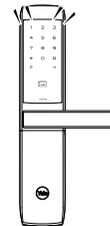


觸控面板的數位按鍵會顯示剩餘的分鐘數。

- 在 3 分鐘自動鎖死功能結束後，系統將自動回復正常運作。或是按壓後面板的 $\text{\textcircled{R}}$ 記鍵；或是從內部使用安全緊急快開功能，都可立即恢復正常運作功能。



恢復正常

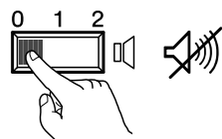


12. 音量調節功能

本功能是調整其工作聲音而不影響到他人休息

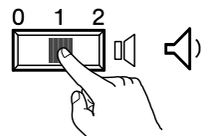
1 靜音

打開室內部的電池蓋後，把[聲音調整按鈕]推到“0”



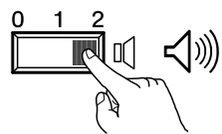
2 音量小

打開室內部的電池蓋後，把[聲音調整按鈕]推到“1”



3 音量大

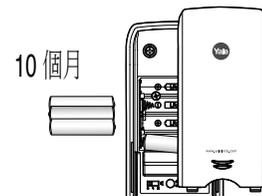
打開室內部的電池蓋後，把[聲音調整按鈕]推到“2”



13. 電池使用 & 更換方法

■ 電池使用壽命

本產品使用 4 顆 1.5 伏特 3 號鹼性電池，以每天開關 10 次做為標準，電力最少約可維持 10 個月。



1.5V AA 型 3號鹼性電池



※ 按電池使用的環境（溫度、濕度、使用的頻率）及電池本身的品質，電池壽命會不同。

■ 更換電池警告

當更換電池提示音響起以及紅色提示燈閃爍時，請將 4 顆電池換新。（請使用正品鹼性電池）

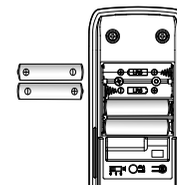


▲ 注意

- 每次更換電池時，請記得檢查正負極方向。
- 請使用正品鹼性電池，若是使用非正品鹼性電池，造成產品損壞，請自行負責。
- 請根據指示處理使用過的電池。

※ 如果更換的電池型號錯誤，會導致爆炸的風險。

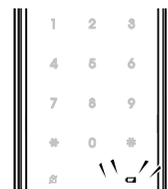
※ 處理使用過或廢舊的電池，請按照電池代碼分類並回收。



14. 觸控面板顯示功能 (Smart Pad)

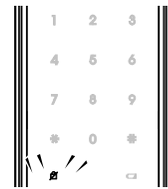
1 電池更換警告顯示

 電量不足時，電池更換警告燈閃爍著紅色燈。



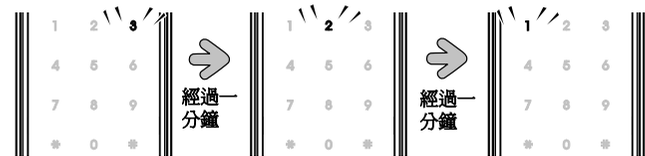
2 鎖舌 (Dead Bolt) 動作警告顯示

 鎖舌不正常動作時，警告燈閃爍著紅色燈。



3 3分鐘自動鎖死功能

密碼或卡片連續進行5次錯誤操作，本產品會自動停止3分鐘，觸控面板密碼鍵會顯示剩下的時間。



3分鐘自動鎖死狀態

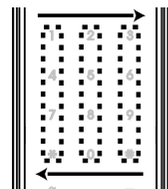
3 → 剩餘3分鐘

2 → 剩餘2分鐘

1 → 剩餘1分鐘

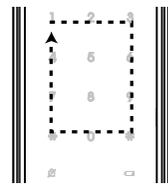
4 強制上鎖功能

在強制上鎖狀態下，鎖開啟時，警告燈閃爍如右圖。



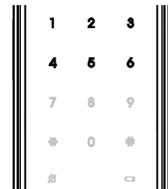
5 入侵警報顯示

入侵警報發生時，警告燈閃爍如右圖。(警報狀態持續30分鐘)



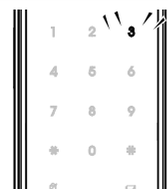
6 登記的密碼確認顯示

密碼登記完時，顯示登記的密碼密碼。(如右圖：登記的安全密碼為1、2、3、4、5及6。)



7 登記的卡片數量顯示

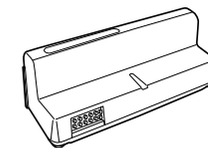
登記卡片時，顯示登記的卡片總數量。(如右圖：鍵盤顯示3 → 3張卡片已被登記。)



4 選配產品

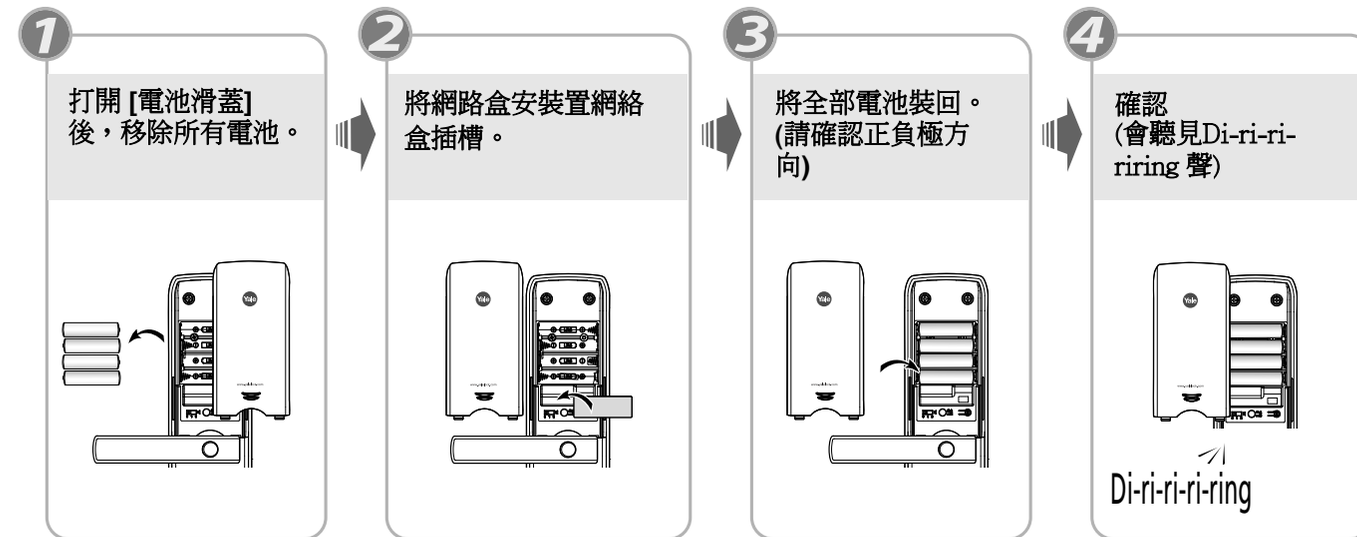
1. 網絡盒

使用遙控器前必須先安裝網絡盒。打開 [電池背蓋] 後，將網絡盒安裝在網絡盒連接部。



• 網絡盒：供遙控器所使用

安裝網絡盒

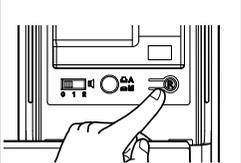
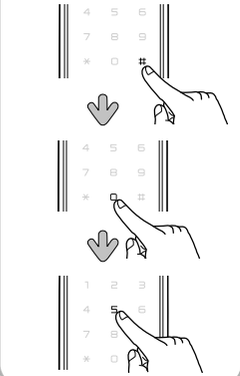
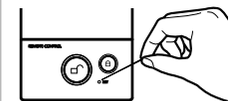
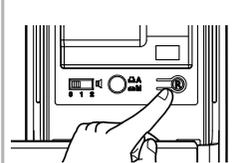
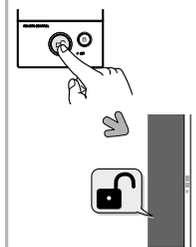


2. 遙控器

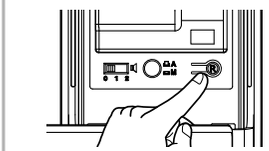
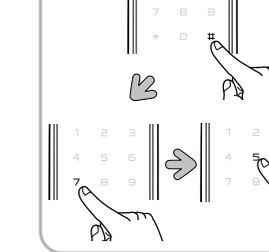
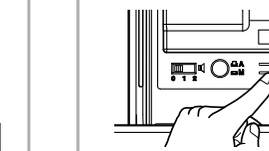
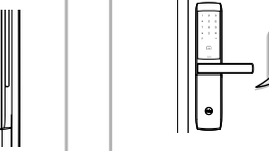
遙控器類型是一個FSK(頻移鍵控)，使用浮動ID編碼系統，每次使用時無線網絡密碼都會被更改，駭客也將無法入侵。遙控器控制是沒有方向性的，操作範圍大約是10m~20m。

※**注意!** 遙控器操控距離，會隨安裝的環境而有所改變。重新登記遙控器會自動刪除之前所登記過的遙控器。

登記遙控器

- 1 按下 (R) 登記鍵**

- 2 按下 #, 0, 5 鍵**

- 3 用針按壓在遙控器上的 [登記] 鍵**
最多可連續登記五個遙控器。連續登記時，每10秒內按下遙控器上的登記鍵。登記完成時，遙控器會發出嗶聲。

- 4 再按 (R) 登記鍵**

- 5 確認遙控器操作是否正常**
按下 [打開] 或 [關閉] 鍵，確認遙控器操作是否正常。


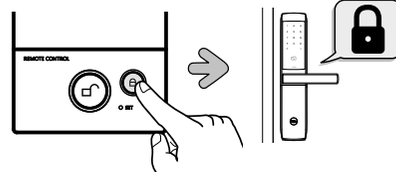
刪除登記過的遙控器

- 1 按下 (R) 登記鍵**

- 2 按下 #, 7, 5 鍵**

- 3 按下 (R) 登記鍵**

- 4 刪除登記過的遙控器**
遙控器已刪除並且發出“di-ri-ri-ring”聲。


如何使用遙控器

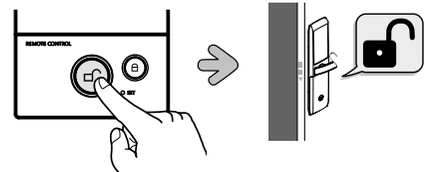
鎖上門鎖

按下 (C) [關閉] 鍵，門鎖會在2~3秒後鎖上。



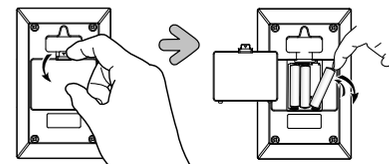
打開門鎖

按下 (O) [打開] 鍵，門鎖會在2~3秒後打開。



更換電池

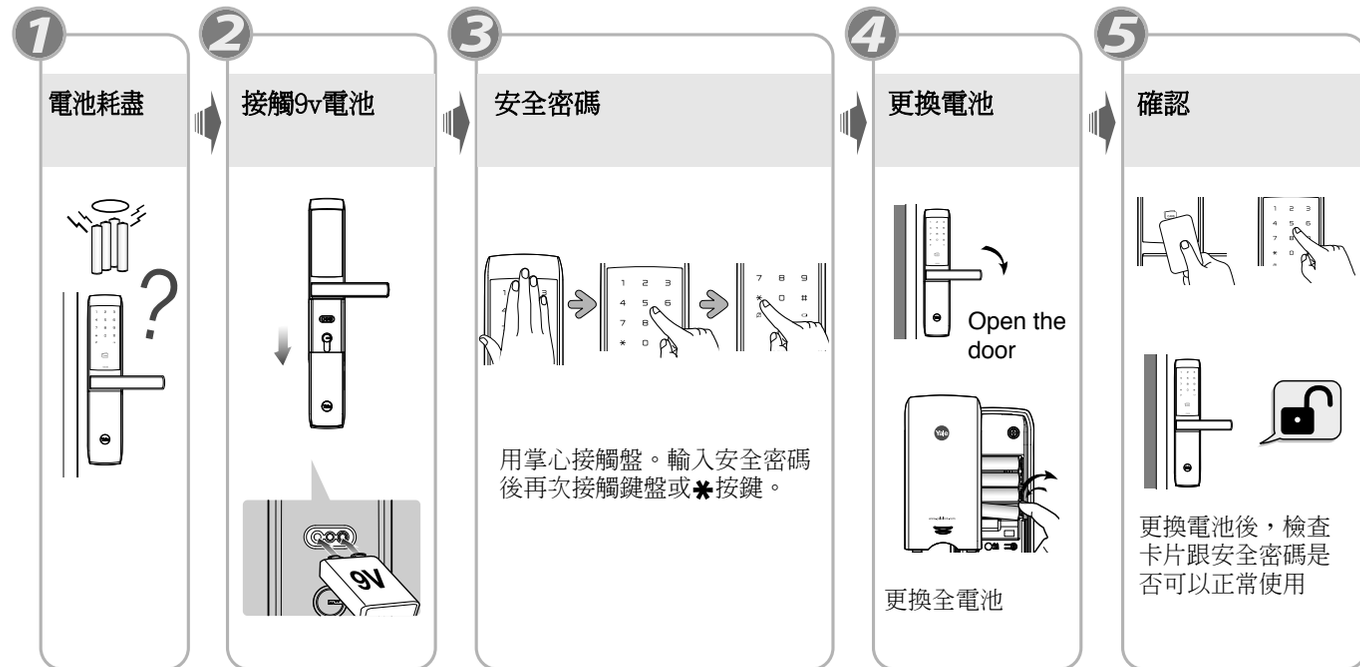
打開遙控器後的電池滑蓋，然後更換電池。



5 注意事項

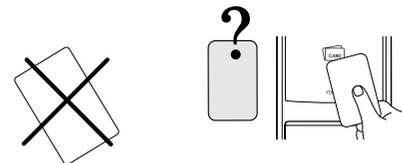
1. 緊急電源供給

當電池電量完全耗盡時，可外接九伏特電池緊急喚醒門鎖。接上9v電池後以門卡或密碼開啟門鎖，步驟如下指示。門鎖開啟後請立即更換全部電池。



2. 遺失卡片

如果遺失了其中一張卡片，請重新登記其他卡片，遺失的卡片就無法再開啟門鎖。



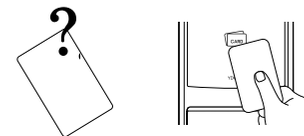
遺失的卡片無法再開啟門鎖

重新登記其它卡片

▲ 注意

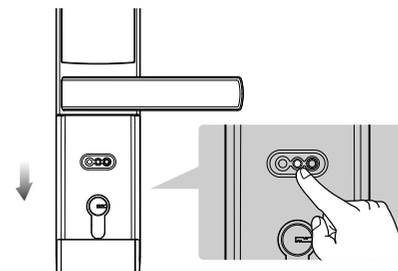
萬一卡片遺失或沒攜帶，可以輸入已登記密碼。

※ 如果使用者沒有登記任何密碼，導致需要破門而入，使用者需負起責任。



3. 產品故障

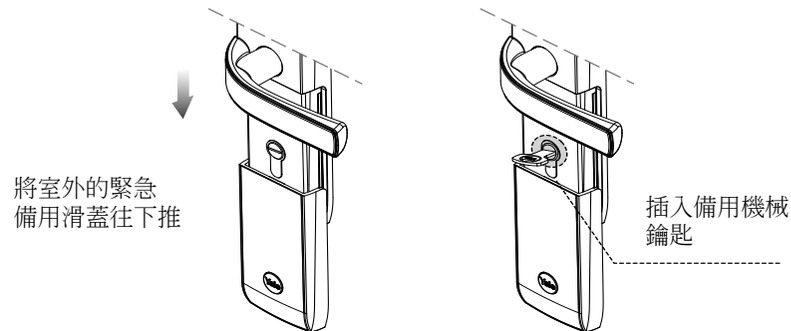
按下重置鍵，位置如左圖所示，然後重新試用卡片或密碼。如果還是無法開啟門鎖，請播打售後服務專線：0800-314-109。



重置鍵

4. 緊急備用鑰匙使用方法

如出現忘記密碼、電池電量耗盡或迴路異常無法運作等緊急情況時，使用緊急鑰匙可鎖門或開門，將室外部的緊急備用滑蓋往下推，可看到緊急備用鑰匙孔，插入鑰匙並旋轉即可鎖門或開門。



▲ 注意

- 請把緊急備用鑰匙放在安全的地方。
- 忘記密碼導致無法開門進入，為非保固範圍內的服務。



6 進階模式

進階模式可提供您更高保安的服務。一般模式適用於一般使用者，進階模式相對來說是比較複雜的。

設定

1. 變更模式 (一般模式 ⇄ 進階模式)

R **#** **4** **1** **MP** **R**

若已是進階模式，此變更無效。
變更到進階模式後，使用者密碼將被移除。

2. 變更管理者密碼 (舊密碼 ⇄ 新密碼)

R **#** **0** **9** **MP** **#** **MP** **R**

輸入舊密碼 輸入新密碼

一般模式不支援變更管理者密碼。

3. 一次性使用者密碼設定

R **#** **0** **7** **MP** **#** **one UP** **R**

一次性使用者密碼

一般模式不支援一次性密碼。

4. 變更模式 (進階模式 ⇄ 一般模式)

R **#** **4** **3** **MP** **#**

若已是一般模式，此變更無效。
變更到一般模式後，使用者密碼將被移除。

登記使用者密碼 / 卡片 / 指紋

1. 一般模式

R **UP** 或 **CARD** 或 **指紋** **R**

2. 進階模式

MP **R** **UP** 或 **CARD** 或 **指紋** **R**

▲ 重要

- 管理者密碼 ≠ 使用者密碼 ≠ 一次性使用者密碼
- 在進階模式，虛位密碼無法被使用。
- 卡片、使用者密碼及一次性使用者密碼，都無法變更模式。
- 進階模式變更至一般模式。
 - 大部份的登記資料(卡片、使用者密碼、一次性使用者密碼及指紋)都會被移除。
 - 目前的管理者密碼將會取代成為使用者密碼。
 - 遙控器資料並不會被移除。
- 一般模式變更至進階模式。
 - 大部分登記資料(卡片、使用者密碼、一次性使用者密碼及指紋)都會被移除。
 - 遙控器資料不會被移除。
- 一次性使用者密碼不支援外部強制上鎖及解除警報。