

WAFERLOCK

Security ∞ Simplicity

WEL-3760 / L376

智慧電子鎖

使用手冊



www.waferlock.com
通過 ISO9001 國際認證

■ 目錄

- 產品規格..... 01
- 產品部位名稱說明..... 02
- **WAFERKEY App 配對 (為選配功能)**..... 03
- 學習設定卡 (**WAFERKEY App 解配後使用**)..... 04

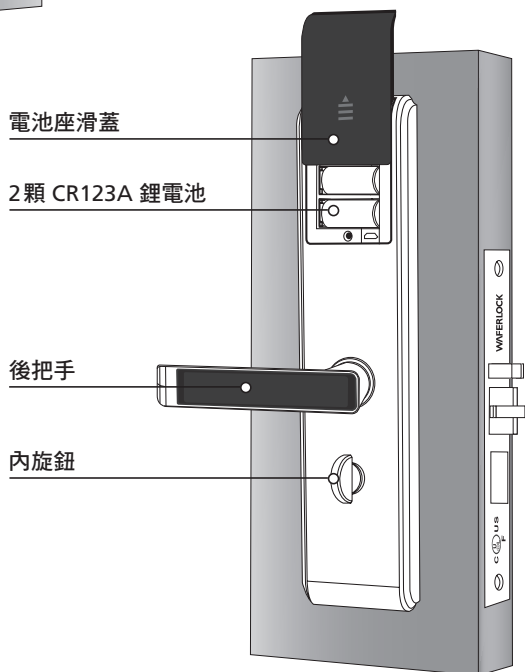
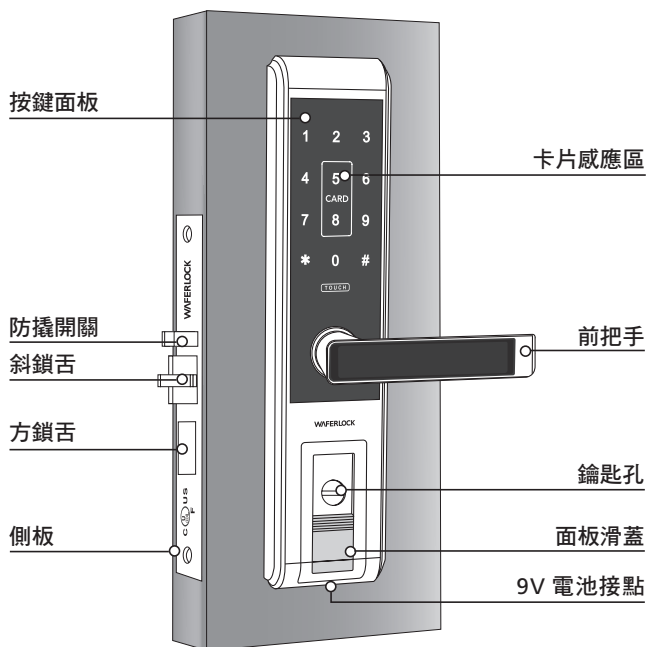
單機模式教學

- 如何新增子卡 / 如何使用子卡開門 / 如何刪除所有子卡 05
- 如何新增密碼 / 如何使用密碼開門 / 如何刪除單一密碼 06
- 如何刪除所有密碼 / 設定警報功能 07
- 電池低電力警示功能 / 外部供電方式 / 備用鑰匙使用 08
- 語音功能設定 / 開關模式設定 / 內鎖功能設定 09
- 密碼防側錄設定 / 注意事項 10

■ 產品規格

- 使用2顆CR123A鋰電池
- 適用門厚：40mm-100mm
- 前面板防水防塵等級：IP54
- 重量：單箱 5.12kg
- 包裝盒尺寸：38x20x13cm (長x寬x高)
- 最多可學習2,000組卡片+密碼

■ 產品部位名稱說明



WAFERKEY App 配對 (為選配功能)

請參照下方步驟進行電子鎖WAFERKEY的設置，您能使用手機去設定鎖以及參考安裝影片。



步驟一



於App Store (iOS) 或是Google Play (Android) 平台上，
搜尋“WAFERKEY”並下載App至手機裡。

步驟二

開啓App，可簡易使用第三方登入或是註冊WAFERKEY帳號。

步驟三

請確保設定卡已學習過。如已完成學習，請開啓手機藍牙，
靠近電子鎖並依手機App畫面指示操作，以完成手機配對。

步驟四

完成手機配對後即可開始使用。

提示

- WAFERKEY App適用iPhone iOS 版本13.6(含)以上，或是安卓手機 Android 8.0(含)以上。
- 如需進一步的資訊，請參閱WAFERKEY App裡的操作說明。
- 請注意! 一旦電子鎖成功綁定手機App，即不能再使用設定卡去新增 / 刪除、卡片、密碼，且之前所有已存在的權限(卡片、密碼等等…)都會被刪除。後續只能透過WAFERKEY App重新做設定。

不想使用WAFERKEY App?

請直接跳到“單機模式”頁面，參閱操作教學

對您的電子鎖有任何問題?

我們將會協助您!

support@waferlock.com

學習設定卡 (WAFERKEY App 解配後使用)

可使用WAFERKEY App解除門鎖配對，之前使用WAFERKEY App設定的使用者權限也將全部失效，且預設見卡 (Mifare) 即開，預設密碼為123456，設定卡感應10秒可重新學習設定卡。

預設值

在尚未配對設定卡前，使用任意卡片及預設密碼 (123456#) 皆可以解鎖。

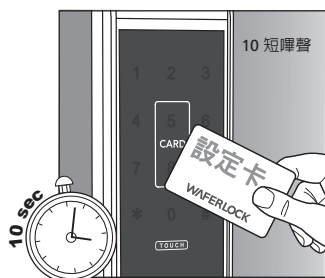
當設定卡配對完成後，任意卡片以及預設密碼123456將失效。

在進行任何步驟之前，請先學習設定卡。

提示

- 如聽到嗶2短聲，表示設定卡學習失敗，請重新學習。

步驟一



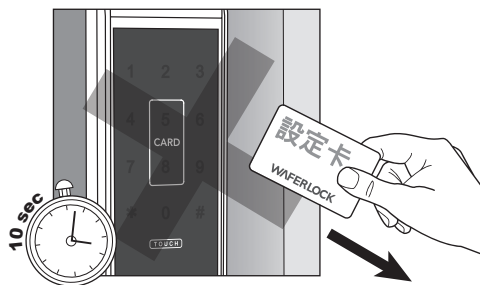
持設定卡感應讀頭持續10秒，感應過程1秒嗶1聲。



感應10秒時嗶1長聲，表示設定卡已學習成功。

提示

1. 10秒感應過程中，請不要將設定卡移開讀頭。如移開，則設定卡無法學習成功。

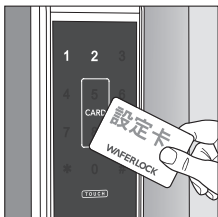


2. 設定卡只可用來新增 / 刪除權限，無法使用設定卡開門。
3. 未學習設定卡前，可使用任意一張Mifare卡片或預設密碼“123456”開門。
4. 一組鎖只能學習一張設定卡，請妥善保管。
5. 設定卡學習後，預設密碼“123456”即失效。需使用學習過的子卡 / 密碼才可開門。

單機模式教學

如何新增子卡

步驟一



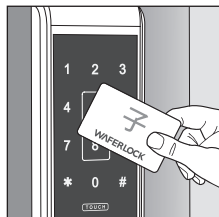
持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



按數字鍵【1】，語音播出：【卡片設定模式中】，同時藍色燈號開始閃爍。

步驟三



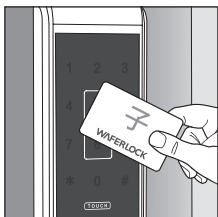
持子卡感應門鎖，語音撥出：【卡片設定完成】，表示子卡設定完成。

提示

- 藍色燈號閃爍狀態下，可連續設定子卡。
- 卡片+密碼最多設定2,000組。如感應後連續嗶10短聲、紅色燈號閃爍3次，表示已達最大設定組數。

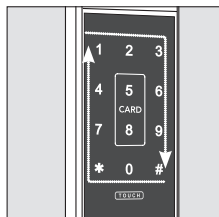
如何使用子卡開門

步驟一



使用已完成設定的子卡，感應門鎖，語音播出：【門已打開】。

步驟二



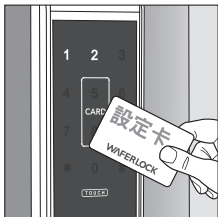
同時數字鍵亮起轉圈顯示，表示門已打開。

提示

- 若紅色燈號閃爍2次，表示卡片錯誤。

如何刪除所有子卡

步驟一



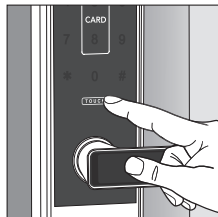
持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



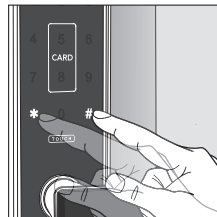
按數字鍵【1】，語音播出：【卡片設定模式中】，同時藍色燈號開始閃爍。

步驟三



按【TOUCH】，數字鍵亮起。

步驟四



再按【***#】，語音播出：【子卡已全刪除】，表示子卡已全部刪除。

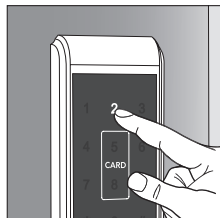
如何新增密碼

步驟一



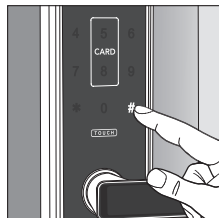
持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



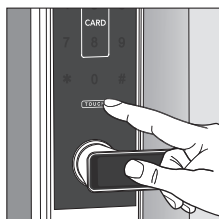
輸入6位數密碼後再按【#】，語音播出：【密碼設定完成】，表示新密碼已設定完成。

提示

- 藍色燈號閃爍狀態下，若要繼續設定新密碼，再按一次【TOUCH】後，重複步驟3。
- 卡片+密碼最多設定2,000組。如設定後連續嗶10短聲、紅色燈號閃爍3次，表示已達最大設定組數。

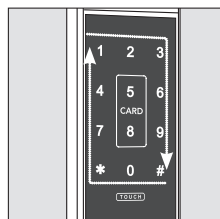
如何使用密碼開門

步驟一



按一下【TOUCH】，數字鍵亮起。

步驟二



輸入6位數密碼，再按【#】，語音播出：【門已打開】。同時數字鍵亮起轉圈顯示，表示門已打開。

提示

- 若密碼輸入錯誤，會聽到嗶4短聲，紅色燈號閃爍2次。
- 當密碼連續輸入錯誤5次時，門鎖會自動鎖住，3分鐘內無法再輸入密碼，過3分鐘後才可繼續使用或直接改用合法子卡、密碼開門。
- 於3分鐘過後，請務必輸入正確的密碼。如再次輸入錯誤密碼，密碼功能將會再被鎖定3分鐘。
- 若輸入密碼過程中輸入錯誤，重按一次【TOUCH】，即可重新輸入6位數密碼。

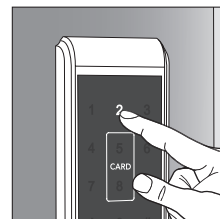
如何刪除單一密碼

步驟一



持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



輸入原密碼6位數後再依序按【*#】，語音播出：【密碼刪除完成】，表示該密碼已刪除完成。

提示

- 若密碼輸入錯誤，會聽到嗶4短聲，紅色燈號閃爍2次。
- 藍色燈號閃爍狀態下，若要繼續刪除其他組密碼，再按一次【TOUCH】後，重複步驟3。

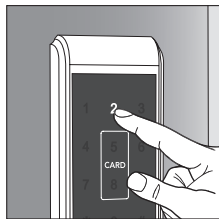
如何刪除所有密碼

步驟一



持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三

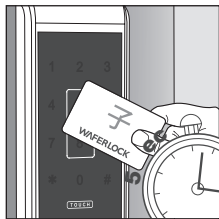


按【***#】，語音播出：【密碼已全刪除】，表示密碼已全部刪除。

設定警報功能

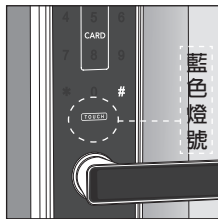
① 卡片設定方式

步驟一



持合法子卡感應門鎖，卡片不離開感應區持續感應約5秒後...

步驟二



聽到嗶一長聲，藍色燈號亮起，表示警報設定完成。

提示

- 設定警報狀態下，使用鑰匙開門或強力破壞開門時，會觸發警報，警報聲響20秒，停止10秒，共循環3次。
- 使用合法卡片感應或輸入合法密碼即可解除警報。

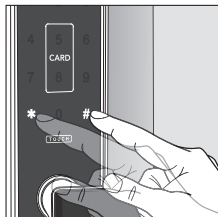
② 密碼設定方式

步驟一



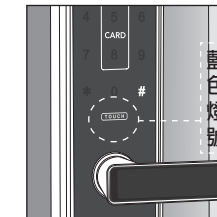
按一下【TOUCH】，數字鍵亮起。

步驟二



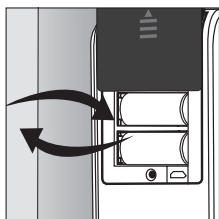
輸入合法密碼，依序再按【*#】，會聽到語音【門已上鎖】。

步驟三



同時出現嗶一長聲且藍色數字鍵亮起，並一直線顯示，表示警報設定完成。

電池低電力警示功能



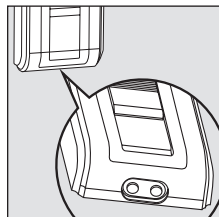
開門時若聽到語音提示:【請更換電池】，表示電池電力不足，請儘速更換兩顆【CR123A鋰電池】。

提示

- 在開、關門時，如聽到嗶三聲5次，表示電池電力過低，請儘速更換新電池。

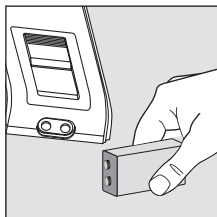
外部供電方式

步驟一



前面板底部有9V外部供電接點。

步驟二



可使用9V方型鹼性電池暫時供電。

步驟三

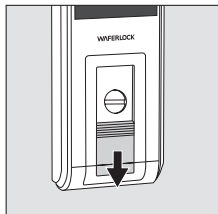
即可使用合法卡片感應或輸入合法密碼開門。

提示

- 開門後，請儘速更換內部CR123A電池，並取下外部供電的電池。

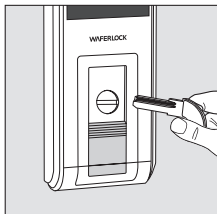
備用鑰匙使用

步驟一



將前面板的滑蓋，往下拉至定位，就可看到鑰匙孔。

步驟二



使用備用鑰匙插入鑰匙孔，轉動鑰匙後即可開門。

提示

- 警報設定狀態下，由於鑰匙開門是不經由電子控制電路運作，所以在開門後會有警報聲響，需使用合法子卡感應門鎖或輸入密碼才可以解除警報聲。

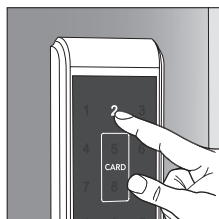
語音功能設定

步驟一



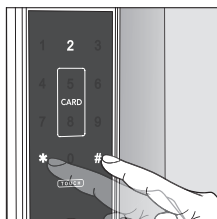
將設定卡置於感應區，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



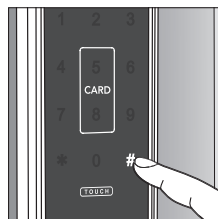
按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



輸入【*2#】，進入語音設定模式。

步驟四



- ❶ 輸入【001#】，聽到嗶一長聲，表示已設定為無語音模式。
- ❷ 或輸入【002#】，聽到嗶一長聲，表示已設定為中文語音模式。
- ❸ 或輸入【003#】，聽到嗶一長聲，表示已設定為英文語音模式。

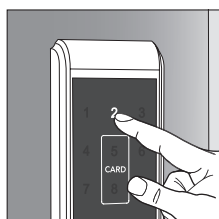
開關模式設定

步驟一



持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



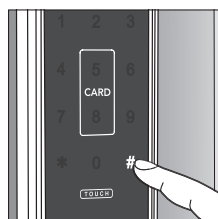
按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



輸入【*5#】，進入開關設定模式。

步驟四



- ❶ 輸入【001#】，聽到嗶一長聲，表示已設定為5秒關模式。
- ❷ 或輸入【002#】，聽到嗶一長聲，表示已設定為一開一關模式。

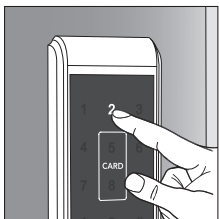
內鎖功能設定

步驟一



持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



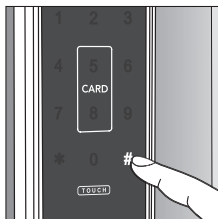
按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



輸入【*6#】，進入內鎖設定模式。

步驟四



- ❶ 輸入【001#】，聽到嗶一長聲，表示內鎖上鎖時，卡片、密碼可解鎖。
- ❷ 或輸入【002#】，聽到嗶一長聲，表示內鎖上鎖時，卡片、密碼不可解鎖。

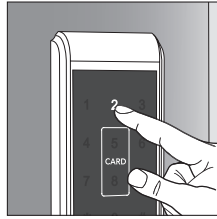
密碼防側錄設定

步驟一



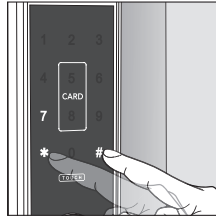
持設定卡感應門鎖，語音播出：【設定模式中，卡片設定請按1、密碼設定請按2】，同時數字鍵【1】、【2】開始閃爍。

步驟二



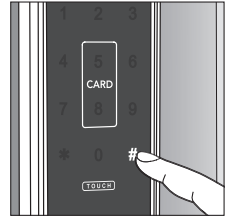
按數字鍵【2】，語音播出：【密碼設定模式中】，同時數字鍵亮起、藍色燈號開始閃爍。

步驟三



輸入【*7#】，進入防側錄設定模式。

步驟四



❶ 輸入【001#】，聽到嗶一長聲，表示停用密碼防側錄功能。

❷ 或輸入【002#】，聽到嗶一長聲，表示啟用密碼防側錄功能。

ⓘ 注意事項

1. 電力不足時，無法使用設定卡增加 / 刪除卡片及密碼。
2. 卡片+密碼最多設定2,000組，如設定後連續嗶10短聲、燈號閃爍3次，表示組數已滿，無法再增加。需刪除子卡或密碼後，才可重新設定。
3. 備用機械鑰匙，建議放置於房外，如車內或辦公室，以防遇到卡片遺失、電子鎖沒電或是電子故障時，可使用備用鑰匙開門。
4. 本產品並未防水，禁止潑水淋濕，造成電路板不良。
5. 清潔時，禁止使用清潔液或任何有機溶劑，以免造成表面生鏽或塗漆脫落。
6. 請務必要安裝門檔，以避免把手撞壞。
7. 當門打開狀況下，請務必小心鎖舌，嚴禁用手或身體觸碰，防止受傷。
8. 請勿讓孩童把玩本產品，包括電池等配件，避免產生危險。

📶 NCC 警語

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。

WAFERLOCK

Security ∞ Simplicity

維夫拉克股份有限公司
台灣研發製造
客服專線: 0800-002-345

文案內容本公司保有修改權利，產品以實物為主
V01