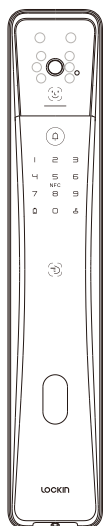


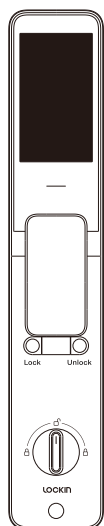
LOCKIN

Lockin 智慧門鎖 Halo

01 產品清單



前面板×1



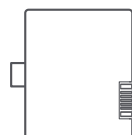
後面板×1



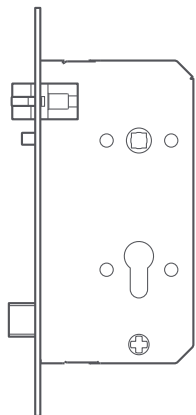
防夾手×1



大鋰電池×1



小鋰電池×1



鎖體×1



扣板×1



鎖體螺絲×10



鎖芯×1



鑰匙×2



鎖芯螺絲×1



鎖體定位柱
×2



面板對裝
螺絲
×2



方軸
×1



反鎖撥
片×1



開口銷×2



面板安裝
螺柱×2

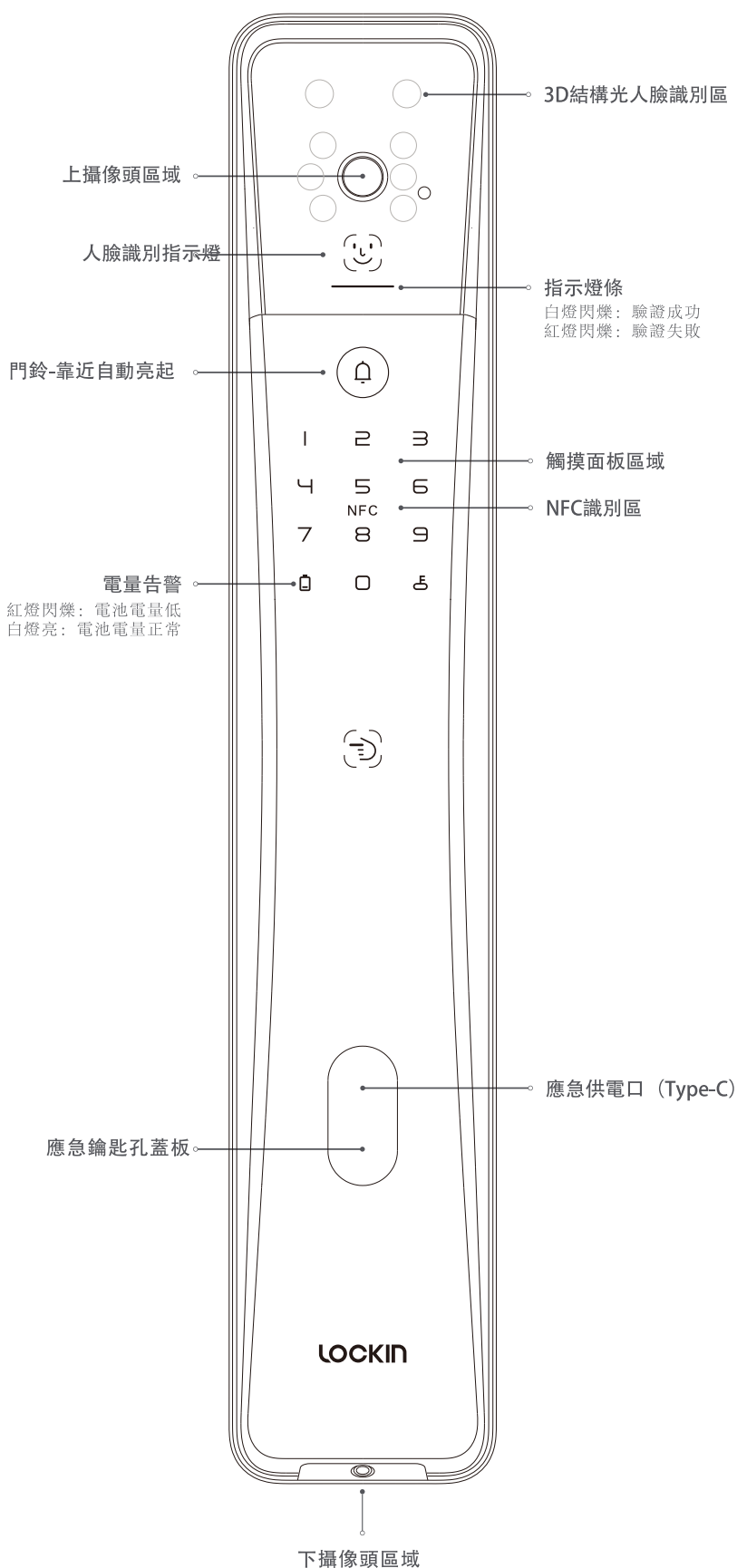


防撞墊×1



十字槽盤頭
螺絲釘×3

02 產品介紹



大、小鋰電池倉

螢幕

螢幕按鍵

單擊進行螢幕上下畫面的切換

門內把手

旋轉直接開門

上鎖按鍵/功能按鍵

- 短按可進行上鎖；
- 長按（3秒以上）進行門鎖與手機APP藍牙配對

Lock

Unlock

解鎖鍵

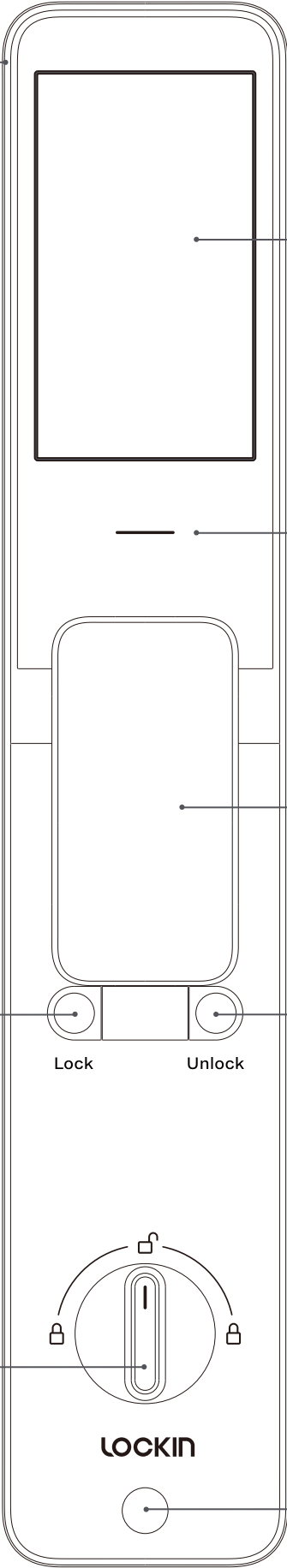
按兩下（連續按2次）即可電子解鎖

機械反鎖旋鈕

- 順時針或逆時針旋轉反鎖旋鈕，反鎖舌伸出/收回；
- 反鎖打開後，室外/室內無法開門。必須手動關閉才可開門。

LOCKIN

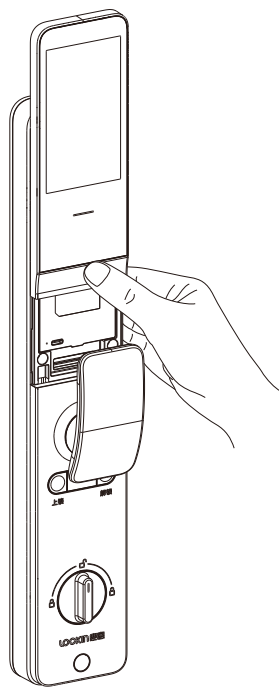
安裝螺絲孔



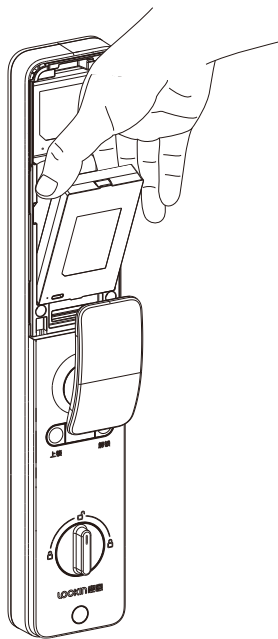
03 使用準備

請打開後面板電池蓋，先裝大電池、再裝小電池。

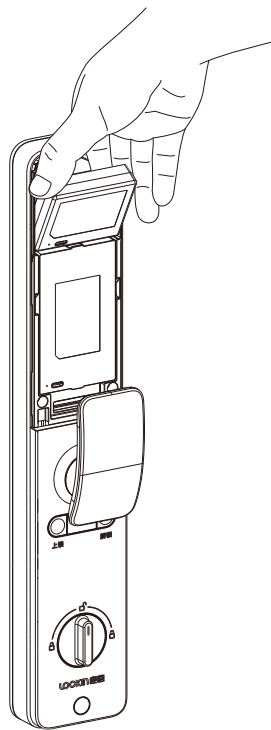
提示：大電池電量低時，請及時充電，否則電量耗盡，將導致監視器螢幕功能將不可使用。只裝小鋰電池，僅支持門鎖開關門使用。若大、小鋰電池完全沒電，此時可通過前面板Type-C應急供電口進行供電或使用機械鑰匙開門。



滑動取下電池蓋



裝大鋰電池



裝小鋰電池

補充：鋰電池需要取出充電

04 快速設定

① 添加設備

本產品已接入Lockin Security APP，掃描二維碼下載並安裝。或在應用商店蒐索“Lockin Security”，下載並安裝。打開APP首頁，在頁面上點擊“添加設備”，根據APP提示管道添加設備。

第1步，打開APP首頁，點擊頁面右上角的“+”

第2步，進入添加設備頁面後，長按門鎖後面板“上鎖”鍵3秒以上，進行藍牙配對。



請掃描QR Code下載
Lockin Security APP，進
行門鎖綁定設定使用

② 添加用戶

進入門鎖設備頁面，按照Lockin Security應用程序提示添加第一個用戶（默認為管理員）。

注意：當APP未與門鎖配對時，可以使用默認密碼1478963解鎖門鎖。

③ 重置門鎖

按住門鎖後面板上的鎖定和解鎖按鈕至少5秒，然後根據語音提示輸入管理員資訊以重置門鎖。

注意：重置後，門鎖可以使用默認密碼1478963解鎖。

05 功能清單

功能	描述
解鎖方法	指靜脈解鎖、結構光3D面容解鎖、鹿客APP視頻對講遠程解鎖、密碼、藍牙鑰匙（選配）、手機APP藍牙解鎖、NFC卡（選配）、一次性密碼、機械鑰匙
機械反鎖	旋轉出反鎖舌後，室外無法開鎖
上監視器	隨時監控室外情況，人員逗留遠程通知提醒
下監視器	隨時監控室外情況，人員逗留遠程通知提醒
4.7寸高清大屏	老人小孩在室內可通過大屏查看門前情況
定制開鎖語音	可以給每位家庭成員設定個性語音
門未關好報警	門鎖沒有上鎖時，門鎖會及時報警
識別錯誤次數過多報警	當識別錯誤次數過多後，門鎖會報警
雲存儲	以Lockin Security APP官方通知套餐為準

06 基本參數

面容容量：50組

密碼容量：50組

指靜脈容量：50組

NFC容量：25組（NFC卡需另外購買）

供電管道：5000mAh鋰電池（7.4V ===）

2250mAh鋰電池（7.4V ===）

使用環境溫度：- 20°C ~ 55°C

無線連接：Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

藍牙鑰匙容量：25組（藍牙鑰匙需另外購買）

螢幕尺寸：4.7寸

分辨率：750*1340

額定電壓：7.4V

07 法律聲明

知識產權聲明

本產品及產品手冊包含的“鹿客”等商標、產品專利或相關軟體著作權的知識產權歸屬於鹿客科技股份有限公司（以下簡稱“鹿客科技”）

或相關授權許可人，未經鹿客科技及相關權利人的許可，任何人不能通過任何管道（包括但不限於複製、改編、反編譯、反彙編、解密、出租、轉讓、轉授權等）侵犯上述知識產權，但法律另有約定的除外。

責任限制

法律許可範圍內，任何情況下，鹿客科技都不對用戶因使用產品而產生的任何間接損失（如商譽、期待利益等）或繼發性損害承擔賠償責任；法律另有約定的，以相關約定為準。


個人資訊及資料安全

根據規定，收集個人資訊須取得個人同意，鑒於本產品貓眼功能的使用將可能收集產品可視範圍內相關個人資訊，故建議您謹慎使用該功能，合理選擇產品使用範圍（產品範圍、逗留時間、儲存時間設定為可選擇項）；有必要的，還請告知相關人員（如鄰居）並爭取取得對方同意後使用本產品；您的個人資訊使用及收集情況詳見門鎖隱私政策（查看方法：打開Lockin Security APP，依次進入門鎖配件-鹿客智慧-設定-使用者協定與隱私政策）請您注意詳細閱讀，避免出現產品違法使用或者個人資訊洩露等安全風險。

08 產品中有害物質的名稱和含量

部件名稱	有害物質					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr(VI))	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板組件	O	O	O	O	O	O
電力組件	O	O	O	O	O	O
塑膠件	O	O	O	O	O	O
金屬件	X	O	O	O	O	O
電池	O	O	O	O	O	O
配件	O	O	O	O	O	O

本表格依據SJ/T 11364的規定編制。
O: 表示該有害物質在該部件所有均質資料中的含量均在GB/T 26572規定的限量要求以下。
X: 表示該有害物質至少在該部件的某一均質資料中的含量超出GB/T 26572規定的限量要求。



09 微功率短距離設備聲明

(一) 本產品使用的NFC科技符合“微功率短距離無線電發射設備目錄和科技要求”中通用微功率設備C類設備的科技要求，用於資料傳輸應用。採用一體化天線，控制、調整及開關等使用方法請參考產品說明書中相關內容；

(二) 不得擅自改變使用場景或使用條件、擴大發射頻率範圍、加大發射功率（包括額外加裝射頻功率放大器），不得擅自更改發射天線；

(三) 不得對其他合法的無線電臺（站）產生有害干擾，也不得提出免受有害干擾保護；

(四) 應當承受輻射射頻能量的工業、科學及醫療（ISM）應用設備的干擾或其他合法的無線電臺（站）干擾；

(五) 如對其他合法的無線電臺（站）產生有害干擾時，應立即停止使用，並採取措施消除干擾後方可繼續使用；

(六) 在航空器內和依據法律法規、國家有關規定、標準劃設的射電天文臺、氣象雷達站、衛星地球站（含測控、測距、接收、導航站）等軍民用無線電臺（站）、機場等的電磁環境保護區域內使用微功率設備，應當遵守電磁環境保護及相關行業首長部門的規定；

(七) 禁止在以機場跑道中心點為圓心、半徑5000米的區域內使用各類模型遙控器；

(八) 微功率設備使用時溫度和電壓的環境條件與本產品相同；

(九) 微功率設備使用溫度為-10~55℃，鋰電池供電（額定電壓7.4V）。

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。

10 電池警語

- 僅允許使用製造商認可的電池。用錯誤型號的電池更換可能使安全防護失效，會有爆炸、火災等危險。
 - 請勿將電池放置於極高溫環境中，如日照、火、微波爐、烤箱等，否則可能會導致爆炸或洩漏可燃液體或氣體。
 - 請勿折開、撞擊、擠壓或切割電池，否則可能導致爆炸。
 - 請勿將電池置於極低氣壓下，否則可能導致電池爆炸或洩漏可燃液體和氣體。
 - 若電池出現嚴重膨脹，請勿繼續使用。
 - 不要吞嚥電池，否則可能導致化學灼傷危險。
 - 如果你認為電池可能已被吞食或放置在身體的任何部位內，立即尋求醫療救助。
 - 如果電池倉未安全閉合，停止使用該產品並使之遠離兒童。
 - 讓兒童遠離新的和使用過的電池。
 - 請不要將電池扔進生活垃圾進行處理，請遵守國家相應的規定安全處置用完的電池。本產品包含鈕扣電池，如果吞食鈕扣電池，在2個小時內就可能導致嚴重的內部灼傷並可能導致死亡。
- 提示：請使用輸出參數為5V/2A的充電器進行充電，超過此參數可能導致損壞或危險。

免責聲明：不按說明使用導致電池損壞、漏電或發生火災危險，本公司不承擔任何法律責任。鋰電池需取出充電，禁止在門鎖上直接充電。