

**PHILIPS**

**EasyKey**

9300

IoT智能門鎖

# 用戶手冊

## User manual

☎ 編號：CCAN20LP1080T5

**建議網路速度  $\geq$  300M**

### 免責聲明

閣下同意飛利浦及其子公司、關係企業、合作夥伴、授權者及供應商對網際網路、網路或主機服務的中斷不負賠償責任，不予追究。



# 目錄

---

<b>1 注意事項</b>	<b>02</b>	<b>6 其他功能</b>	<b>18</b>
安全		室內感應開鎖功能	
警告		外出模式 (布防功能)	
舊產品和舊電池的處理		一鍵靜音功能	
		恢復出廠設定	
<b>2 安裝您的智能鎖</b>	<b>03</b>	<b>7 提示燈說明</b>	<b>20</b>
產品清單		門鎖狀態提示燈	
安裝立體裝配圖		低電量提示燈	
安裝前須知		外出模式提示燈	
安裝步驟		靜音狀態提示燈	
		室內反鎖提示燈	
<b>3 了解您的智能鎖</b>	<b>08</b>	系統鎖定提示燈	
外面板		開 / 關門【OPEN/CLOSE】鍵提示燈	
內面板		室內感應開鎖功能提示燈	
<b>4 設定您的智能鎖</b>	<b>09</b>	<b>8 故障排除</b>	<b>23</b>
設定前需知		警報功能的種類與警報方式	
進入管理模式		如何使用緊急電源	
修改管理密碼		如何更換電池	
添加用戶			
刪除用戶			
系統設定			
擴展功能			
系統查詢			
藍牙設定			
<b>5 使用您的智能鎖</b>	<b>15</b>		
室外 / 室內開鎖			
室外 / 室內上鎖			
室內反鎖			
機械鑰匙緊急開鎖			

---

# 1 注意事項

## 安全

- ◆ 在使用智能鎖前，請詳細閱讀並理解所有說明，因未遵守說明而造成的損壞不在保固範圍內。
- ◆ 建議使用製造商指定的附件/配件。
- ◆ 請勿強行拆卸本產品，以免觸發警報或損壞產品。
- ◆ 請勿用尖銳物品刮擦指紋辨識器，否則可能造成永久性損壞。
- ◆ 請勿將產品暴露在漏水、濺水、雨淋及日曬環境下。
- ◆ 請勿將產品接觸腐蝕性物質，以免破壞外殼保護層。
- ◆ 請勿在把手上懸掛物件，以免影響門鎖的正常使用。
- ◆ 清潔本產品，請用軟布及清水<sup>⑥</sup>擦拭外部，請勿自行拆卸內部產品清潔。
- ◆ 請勿在設定操作時拆卸電池。
- ◆ 請您選擇專業人員安裝門鎖，並按照本公司提供的安裝標準進行操作，切勿私自拆裝門鎖，並保護好相關固封標誌，如因以上因素造成產品損壞，不在保固範圍內。
- ◆ 門鎖安裝調試完成後，請在第一時間內修改出廠設定的出廠管理密碼，並妥善保管好機械鑰匙，不要輕易洩露密碼信息。
- ◆ 門鎖觸發低電量警報後，請及時更換掉全部電池，並確保電池正負極安裝正確，若因正負極未安裝正確造成產品損壞，不在保固範圍內。

## 警告

- ◆ 不要將電池靠近火源，以免發生爆炸。
- ◆ 請勿使用不符合安全規定的應急電源給產品供電。
- ◆ 請勿用金屬物將電池引線的兩極連接，以免短路引起爆炸。
- ◆ 確保由飛利浦授權的服務中心或專業的維修人員進行更換維修。
- ◆ 請勿使用由其它製造商生產的，或未經飛利浦特別推薦的附件或部件，如果使用此類附件和部件，不在保固範圍內。
- ◆ 如因第三方因素及人為因素造成產品故障或損壞 (ex:電池漏液)不在保固範圍內。

## 舊產品和舊電池處理

- ◆ 請自行了解當地的電子產品分類收集系統，並遵守當地規定，不要將舊產品丟棄到一般垃圾中。
- ◆ 涉及電池，該電池不可與普通生活垃圾一起處理。
- ◆ 請自行了解當地關於分類收集電池的規定，正確棄置電池有助於避免對環境和人類健康造成負面影響。

## 保固期間

- ◆ 保固三年。需經由現場專業原廠安裝技師判斷為機器瑕疵、自然損壞、非第三方因素、無人為因素、外界因素及天災天氣影響。如為故障狀況：第一年更換新機，第二及三年更換整新機。
- ◆ 保固商品僅限台灣原廠授權產品，平行輸入、水貨販售產品不在保固範圍內。

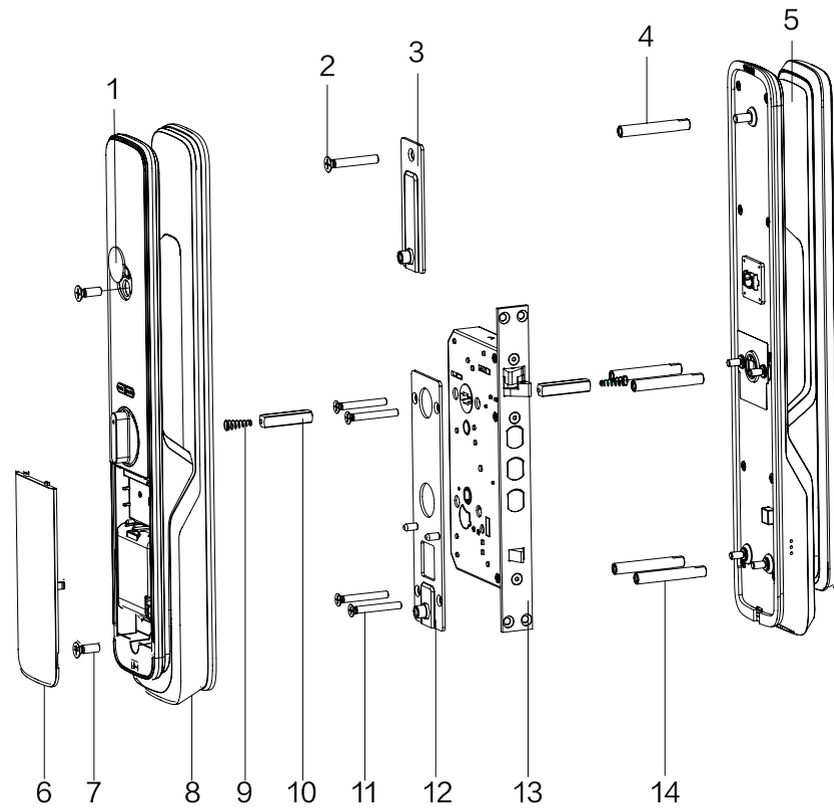
# 2 安裝您的智能鎖

## 產品清單

本產品清單僅供參考，一切以實物包裝內容為準。



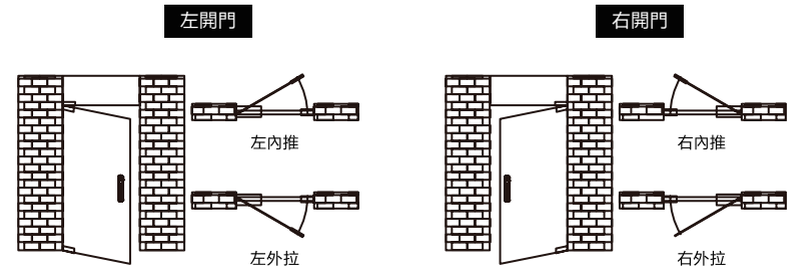
## 安裝立體裝配圖



- |              |             |               |
|--------------|-------------|---------------|
| 1. 安裝裝飾蓋×1   | 6. 電池蓋×1    | 11. M5連接螺釘×4  |
| 2. M6連接螺釘×1  | 7. M6安裝螺釘×2 | 12. 固定板組件×1   |
| 3. 上固定板組件×1  | 8. 內面板組件×1  | 13. 鎖體×1      |
| 4. M6雙通螺絲管×1 | 9. 壓簧×2     | 14. M5雙通螺絲管×4 |
| 5. 外面板組件×1   | 10. 方軸×2    |               |

## 安裝前須知

本智能鎖產品適用於左外拉、右外拉、左內推和右內推四種開向的門。

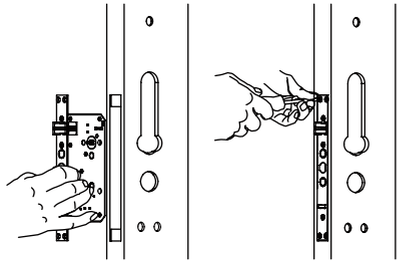


### ▲ 注意

1. 請根據門的厚度選擇不同規格的配件包。
2. 默認出廠配置的配件包適用38-60mm的門厚，如果是其他規格的門請聯系我們。

## 安裝步驟

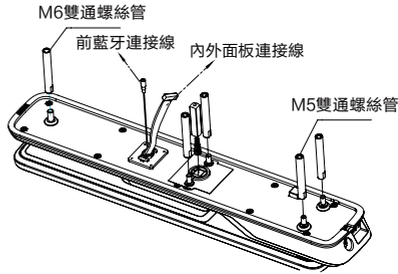
- 1 根據開孔模板在門上開好孔，將鎖體放入門框內。扭緊鎖體上的四顆固定螺釘。



### ⚠ 注意

安裝時主鎖舌不能彈出。

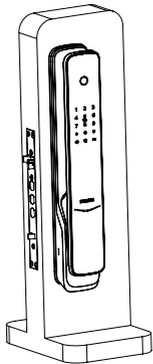
- 2 在外面板上裝上雙通螺絲管，方軸孔中放上壓簧和方軸。



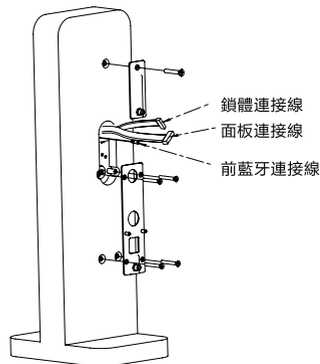
### ⚠ 注意

請根據門的厚度選擇適當長度的方軸和雙通螺絲管。

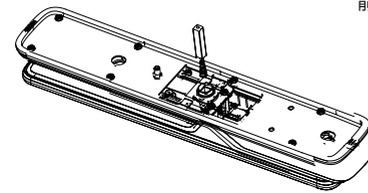
- 3 將連接線穿過門上方的過線口。外面板上的方軸對準鎖體上的轉動口插入，使外面板緊貼門外側。



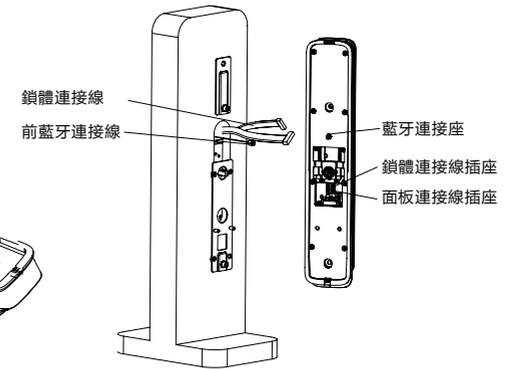
- 4 先將固定板組件緊貼門內面，用4個M5連接螺釘固定緊，再將上固定板組件用M6連接螺釘固定緊。



- 5 在內面板上依次放入壓簧和方軸。



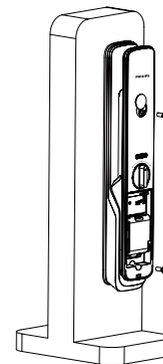
- 6 將內外面板連接線及電機線插入內面板相應的插座中，再將前藍牙連接線與內面板藍牙連接座連接，然後將內面板上的方軸孔對準鎖體上的轉動口插入，使內面板緊貼門內面。



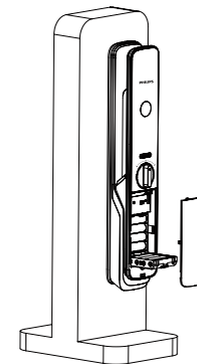
### ⚠ 注意

請務必將內外面板連接線和鎖體線分別放入方軸兩側卡槽中，並將多余的連接線藏於門孔或內面板。

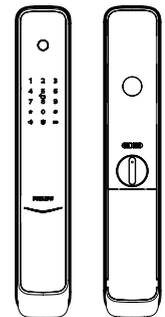
- 7 逆時針旋開安裝裝飾蓋，以及按下底部電池蓋按鈕取出電池蓋，裝上電池，蓋上電池蓋，即可安裝2個M6安裝螺釘，擰緊固定內面板。



- 8 順時針旋回安裝裝飾蓋，裝上電池，蓋上電池蓋，裝上鎖口片組件之後，智能鎖安裝完成。



- 9 檢查旋鈕、機械鑰匙，以及各個部件是否連接完好。



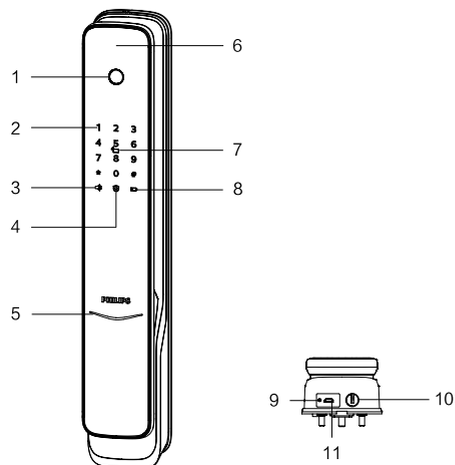
### ⚠ 注意

鎖口片組件安裝好之後，請測試一下開關門是否順暢。

## 3 了解您的智能鎖

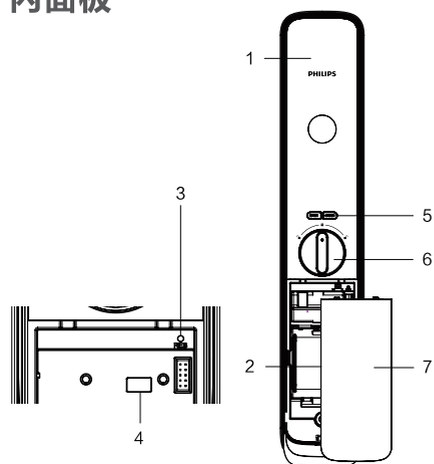
本產品清單僅供參考，一切以實物包裝內容為準。

### 外面板



①	指紋傳感器
②	數字鍵盤區
③	靜音按鍵
④	外出模式鍵
⑤	門鎖狀態指示燈
⑥	推拉手柄
⑦	卡片識別區
⑧	低電量提示燈
⑨	重置鍵
⑩	機械鑰匙孔
⑪	緊急電源接口

### 內面板



①	推拉手柄
②	電池盒
③	恢復出廠設定鍵
④	擴展模塊接口
⑤	【OPEN/CLOSE】鍵
⑥	旋鈕
⑦	電池蓋

## 4 設定您的智能鎖

### 設定前須知

◆智能鎖的系統模式分為一般模式與雙重驗證模式。

一般模式 任意已經登記的開門方式開門

雙重驗證模式 密碼+卡+指紋任意兩種組合方式開門

#### ◆用戶編號

當您需要刪除單個用戶時，您可以依據其編號，在系統中直接刪除，無需全部刪除。

您可以將用戶資料填入此編號表，方便您管理和查看：

編號	姓名	指紋	密碼	卡片
00				
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				

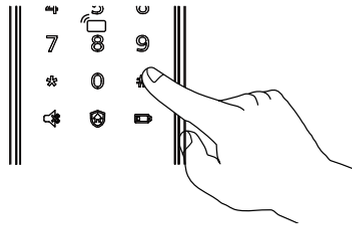
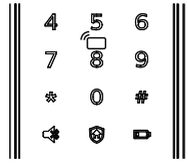
#### ◆圖標註釋



#### ▲注意

1. 進入選單操作流程時，如需返回上一級選單，請按【\*】鍵。
2. 默認初始密碼為12345678。

## 進入管理模式



點亮屏幕後，在未輸入其他數字的情況下按【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認，即可進入管理模式。

## 修改管理密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

1

按【1】選擇修改管理密碼。



輸入新的管理密碼，按【#】確認，再次輸入管理密碼，按【#】確認。在語音提示設定成功後，按【\*】鍵返回上級選單直至退出管理模式。

## 添加用戶

### 添加用戶密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

2 1

按【2】進入用戶添加，再按【1】進入添加用戶密碼，系統自動編號並進行語音播報。



輸入6-12位用戶密碼，按【#】確認；再次輸入用戶密碼，按【#】確認。語音提示添加成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 添加一次性用戶密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

2 2

按【2】進入用戶設定，再按【2】進入添加一次性用戶密碼。



輸入6-12位用戶密碼，按【#】確認；再次輸入用戶密碼，按【#】確認。語音提示添加成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 添加用戶指紋



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

2 3

按【2】進入用戶添加，再按【3】進入添加用戶指紋，系統自動編號並進行語音播報。



將手指按壓在指紋辨識器上，待聽到語音提示“請拿開手指，再放一次”時，拿開手指重新放回指紋辨識器上。多次反覆，在語音提示添加成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 添加用戶卡片



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

2 4

按【2】進入用戶添加，再按【4】進入添加用戶卡片，系統自動編號並進行語音播報。



將卡片靠近卡片識別區，直到“嘀”聲響。語音提示添加成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

## 刪除用戶

### 刪除單個用戶密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

3 1 1

按【3】進入刪除用戶，再按【1】進入刪除用戶密碼，再按【1】進入刪除單個用戶密碼。



輸入需要刪除密碼的2位【用戶編號】（編號範圍：00~09），按【#】確認。語音提示刪除成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除全部用戶密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

3 1 2 \*

按【3】進入刪除用戶，再按【1】進入刪除用戶密碼，再按【2】刪除所有密碼用戶。語音提示成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除一次性用戶密碼



按下【#】號鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【3】進入刪除用戶，再按【2】進入刪除一次性用戶密碼。



語音提示刪除成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除單個用戶指紋



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【3】進入刪除用戶，再按【3】進入刪除用戶指紋，按【1】進入刪除單個用戶指紋。



輸入需要刪除指紋信息的2位【用戶編號】（編號範圍：00~99），按【#】確認，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除全部用戶指紋



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【3】進入刪除用戶，再按【3】進入刪除用戶指紋，按【2】刪除所有指紋用戶。語音提示成功後按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除單個用戶卡片



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【3】進入刪除用戶，再按【4】進入刪除用戶卡片，按【1】進入刪除單個用戶卡片。按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 刪除全部用戶卡片

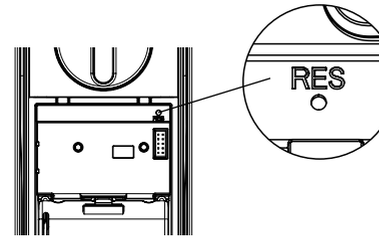


按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【3】進入刪除用戶，再按【4】進入刪除用戶卡片，再按【2】刪除所有用戶卡片。語音提示成功後按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

### 系統數據初始化



打開電池蓋，拿尖銳物體雙擊【RES】鍵，聽到語音恢復出廠設定後，即可刪除所有用戶信息。

## 系統設定

### 語言設定



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【4】進入系統設定，再按【1】進入語言設定。



選擇您需要的語言：中文，請按【1】；英文，請按【2】。語音提示設定成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

**注意**  
默認語言為英文。

### 音量設定



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【4】進入系統設定，再按【2】進入音量設定。



選擇您需要的音量：高音請按【1】；低音請按【2】；靜音模式請按【3】。語音模式設定成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

**注意**  
默認音量為高音。

### 切換為雙重驗證模式



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。



按【4】進入系統設定，再按【3】進入驗證方式組合。



單個驗證方式請按【1】，雙重驗證方式請按【2】，語音提示設定成功後按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

## 擴展功能



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

5

按【5】進入擴展功能。

1 或 2

加入網絡，請按【1】；退出網絡，請按【2】。擴展功能設定前，請下載並打開手機APP【飛利浦智能鎖】。

**注意**  
擴展功能為選配功能。

## 系統查詢

### 防偽碼查詢



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

6 1

按【6】進入系統查詢，再按【1】進行防偽碼查詢，系統自動播報產品序號。

**注意**  
系統查詢快捷方式，直接輸入400#開啟系統查詢。

### 關於本機查詢



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

6 2

按【6】進入系統查詢，再按【2】系統軟件版本查詢，系統自動播報軟件版本。

**注意**  
本機查詢快捷方式114#開啟本機查詢。

## 藍牙設定



按下【#】鍵，輸入管理密碼後，按【#】確認。

7

按【7】進入藍牙設定選單。

3 \*

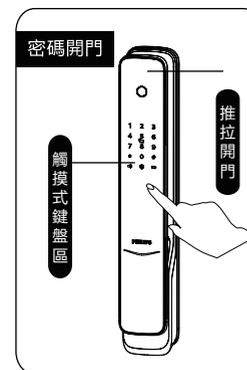
關閉藍牙請按【3】。語音提示設定成功後，按【\*】返回上級選單直至退出管理模式。

**注意**  
1. 藍牙開關快捷方式，直接輸入403#開啟藍牙模塊，404#關閉藍牙模塊。  
2. 在使用新版APP綁定門鎖時，可直接按照APP上關於“添加設備”的相關流程來進行綁定，不再需要在門鎖端按鍵進行配合綁定。

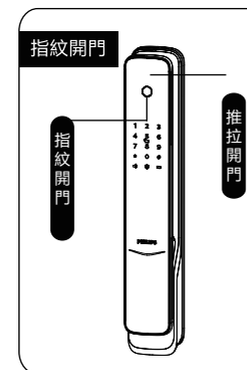
## 5 使用您的智能鎖

### 室外 / 室內開鎖

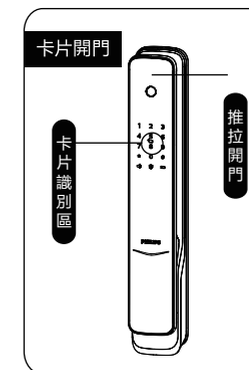
#### 室外開鎖



① 觸摸數字鍵區域，點亮數字鍵。直接輸入已經添加的密碼，按【#】號鍵確認；  
② 語音提示“已開門”後，推動或拉動手柄進行開門。



① 將已經添加指紋的手指以正確的方式放在指紋辨識器上；  
② 語音提示“已開門”後，推動或拉動手柄進行開門。

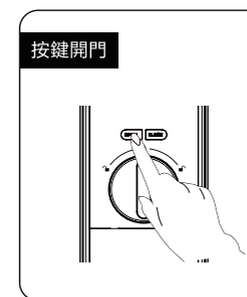


① 將已經添加的卡片以正確的方式放在卡片識別區；  
② 語音提示“已開門”後，推動或拉動手柄進行開門。

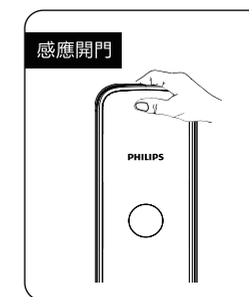
#### 室內開鎖



智能鎖採用室內快開鎖體，直接旋轉旋鈕進行開鎖。



在一秒內雙擊開門按鍵【OPEN】，然後再推動或拉動門進行開鎖。



手柄上設計有傳感器，在觸發紅外感應的情況下，手同時握住手柄的前、後觸摸感應模塊即可解鎖。

## 上鎖 | 自動模式/手動模式

### 自動/手動模式



6

**功能：**設定門鎖自動/手動模式。

**使用：**開鎖狀態下，長按數字鍵【6】即可切換為自動模式或手動模式。

**注意事項：**門鎖預設為自動模式，在開鎖狀態下，長按數字鍵【6】即可切換為手動模式。若已設置門鎖為手動模式，在開鎖狀態下長按數字鍵【6】即可切換為自動模式。

### 室外上鎖

**自動模式** 當門鎖處於自動模式下，關門後，方舌自動伸出上鎖，語音提示已關門。

**手動模式** 當門鎖處於手動模式下，關門後，方舌不打出。需要驗證使用者指紋、密碼或卡片，才能打出方舌上鎖。上鎖成功後，語音提示「已關門」。在手動模式下，關門後，喚醒前面板解除上鎖直接開門。

### 室內上鎖

**自動模式** 當門鎖處於自動模式下，關門後，方舌自動伸出上鎖，語音提示「已關門」。

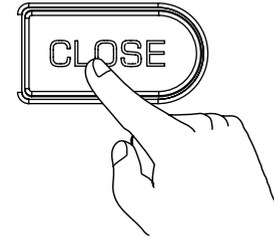
**手動模式** 當門鎖處於手動模式下，關門後，方舌不伸出。您需要通過使用按鍵【CLOSE】，才能伸出方舌上鎖。上鎖成功後，語音提示「已關門」。



### ⚠ 注意

門鎖默認為自動模式

## 室內反鎖



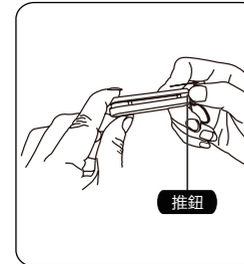
當門鎖處於手動模式下，關門後，方舌不伸出。單擊關門按鍵【CLOSE】鍵，才能伸出方舌上鎖。上鎖成功後，語音提示已關門。

### ⚠ 注意

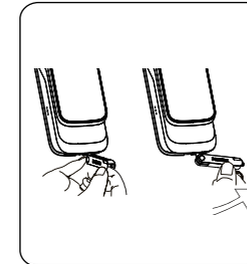
門鎖在處於反鎖狀態下，外面板功能鎖定。手動喚醒系統時，鍵盤區域會顯示15937(X)，並語音提示已反鎖，表示已經啟動反鎖。

反鎖狀態下，外面板無法進行操作，室外需要驗證管理密碼或機械鑰匙開啟，才能解除反鎖。

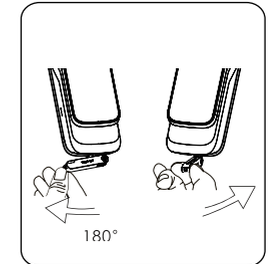
## 機械鑰匙緊急開鎖



① 剪開鑰匙盒，取出機械鑰匙，推開推鈕，劃開鑰匙。



② 把機械鑰匙插入鎖孔，鑰匙套與鑰匙成垂直90°，鑰匙套向執手方向旋轉90°，直至靠近門面。



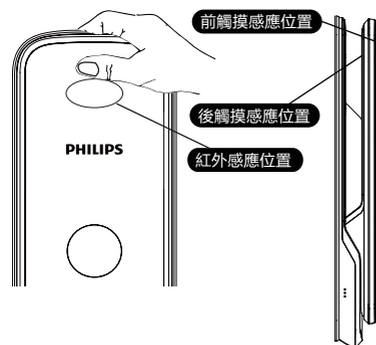
③ 將鑰匙套向下旋轉180°，使鑰匙套平行於水平面。向執手方向水平旋轉鑰匙套，即可開鎖。

### ⚠ 注意

建議日常不要使用機械鑰匙。當電池電量耗盡，忘記密碼或系統無法正常運作等緊急情況下採用機械鑰匙開鎖。

## 6 其他功能

### 室內感應開鎖功能



#### ⚠ 注意

當感應手柄功能關閉時，室內感應開鎖功能處於無效狀態，當您的手握住手柄的前、後觸摸感應位置時，紅燈會亮起，提示您室內感應開鎖功能處於關閉狀態。

#### 功能：

開啟此功能，可以實現從內部輕鬆開門。

#### 使用：

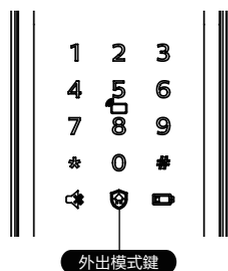
手柄上設計有傳感器，在觸發紅外感應的情況下，手同時握住手柄的前、後觸摸感應位置即可解鎖。

#### 開啟和關閉感應手柄功能：

當感應手柄功能處於關閉狀態時，同時長按【OPEN/CLOSE】按鍵，可開啟感應手柄功能，綠燈快速閃爍；

當感應手柄功能處於開啟狀態時，同時長按【OPEN/CLOSE】按鍵，可關閉感應手柄功能，紅燈快速閃爍。

### 外出模式（布防功能）



#### 功能：

門鎖一旦從室內開啟，將觸發警報。

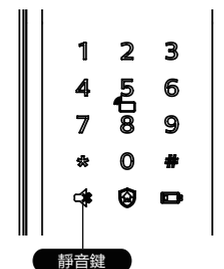
#### 使用：

門成功上鎖後，長按布防鍵2秒，即可進入外出模式。

#### ⚠ 注意

外出模式不影響室外正常開啟。

### 一鍵靜音功能



#### 功能：

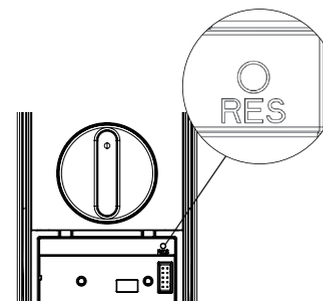
可一鍵快捷啟用靜音模式，開門時屏蔽掉語音提示，適用於不打擾家人休息的場景。

#### 使用：

(1) 語音切換為靜音：系統喚醒情況下，長按【靜音鍵】2秒，進入一次性靜音模式，呈現綠色燈光。

(2) 靜音切換為語音：系統喚醒情況下，長按【靜音鍵】2秒，恢復系統語音模式，呈現白色燈光。

### 恢復出廠設定，一鍵回到初始狀態



#### 功能：

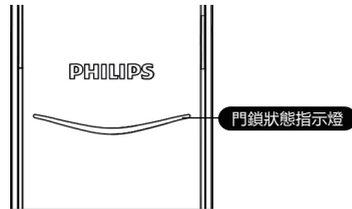
清空所有用戶資料，恢復到出廠狀態。

#### 使用：

拿尖銳物體雙擊恢復出廠設定鍵【RES】鍵，門鎖系統內的所有資料將被清空，恢復到出廠設定狀態。

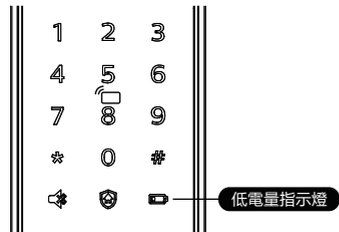
## 7 指示燈說明

### 門鎖狀態提示燈



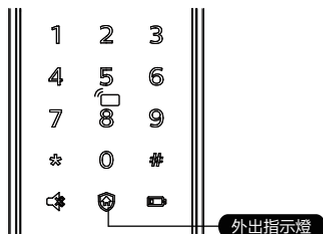
**藍色：**當系統喚醒時，門鎖狀態提示燈呈現藍色，表示您可以進行門鎖操作；  
**綠色：**當門鎖成功開鎖後，門鎖狀態提示燈呈現綠色，表示已開門；  
**紅色：**當門鎖成功上鎖後，門鎖狀態提示燈呈現紅色，表示已關門。

### 低電量提示燈



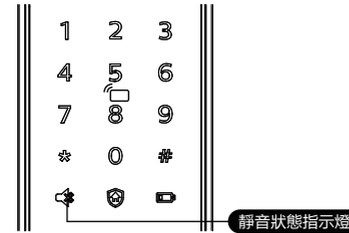
**紅色：**門鎖系統喚醒時，系統自動檢測電池電壓，當電池電壓過低時，低電量提示燈亮起，閃爍紅色燈光，開鎖時會有語音提示電量低，請更換電池。

### 外出模式（布防）提示燈



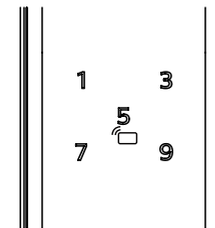
**白色：**  
 (1) 門鎖上鎖狀態下，外出指示燈單獨亮起，提示可啟用外出模式；  
 (2) 如已啟用外出模式，系統喚醒時，外出指示燈會亮起，提示門鎖在外出模式中。

### 靜音狀態提示燈



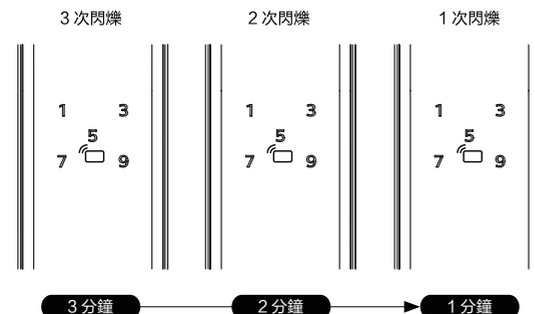
**白色：**表示為靜音模式已關閉；  
**綠色：**表示為靜音模式已開啟。

### 室內反鎖提示燈



門鎖在處於反鎖狀態下，外部電子功能鎖定。手動喚醒系統時，鍵盤區域會顯示15937(X)，並語音提示已反鎖，表示已經啟動反鎖。

### 系統鎖定提示燈



指紋、密碼或卡片在5分鐘內，連續錯誤輸入次數達到5次時，門鎖將被鎖定3分鐘。

**注意**

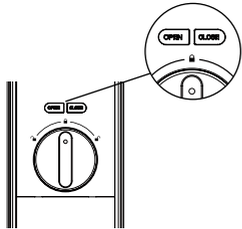
觸摸喚醒面板使用任何驗證解鎖時，才會出現提示。

## 開 / 關門按鍵【 OPEN/CLOSE 】提示燈光



- (1) 紅燈閃爍2下: 表示門已上鎖成功;
- (2) 綠燈閃爍2下: 表示門已開鎖成功;
- (3) 紅燈閃爍1下: 表示門鎖已反鎖成功。

## 感應開鎖功能啟閉提示燈光

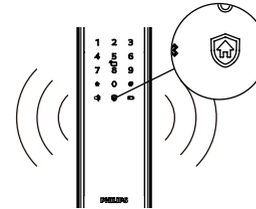


- (1) 綠燈快速閃爍: 表示開啟感應開鎖功能;
- (2) 紅燈快速閃爍: 表示關閉感應開鎖功能。

## 8 故障排除

### 警報功能的種類與警報方式

#### 外出模式, 室內開啟警報

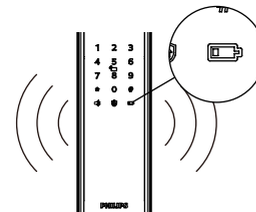


**觸發機制:** 門鎖處於外出模式時, 從室內開啟門鎖, 將觸發警報

**警報方式:** 連續反復警報聲

**關閉方式:** 任意一種驗證解鎖成功結束警報

#### 低電量警報, 提示您及時更換電池

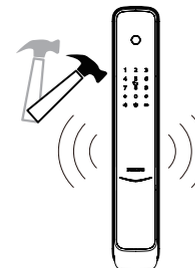


**觸發機制:** 當系統喚醒後, 將自動檢測電池電壓, 當電池電壓不足時, 發出警報, 提示您及時更換電池

**警報方式:** 開鎖時語音提示電量低, 請更換電池

**關閉方式:** 自動關閉

#### 防拆警報



**觸發機制1:** 門縫撬開後, 感應鎖舌彈出

**警報方式:** 連續反復警報

**關閉方式:** 自動關閉或驗證解鎖成功關閉

**觸發機制2:** 外面板被撬開, 沒有和門貼合好

**警報方式:** 連續反復警報

**關閉方式:** 自動關閉、門外驗證解鎖成功後關閉, 或門內正常開鎖成功後關閉



**觸發機制:** 鎖舌動作異常, 開鎖或關鎖失敗

**警報方式:** 連續反復警報

**關閉方式:** 自動關閉

## 如何使用緊急電源

Diagram showing the emergency power interface on the lock. A label '重置鍵' (Reset button) points to a small circular button. Another label '應急電源接口' (Emergency power interface) points to a Micro-USB port.

當電池電壓不足, 無法從外部開啟時, 您可以通過使用5V行動電源作為應急電源通過Micro USB接口給門鎖上電。打開門鎖後, 請立即更換電池。  
如遇系統當機, 在門外無法開門, 請按重置鍵後, 系統自動重啟。

## 如何更換電池

Diagram showing the steps to access the battery compartment. A label '電池蓋按鈕' (Battery cover button) points to a small button on the bottom of the lock. Another label '電池盒扣位' (Battery box latch) points to a latch on the side of the battery compartment.

飛利浦智能鎖基礎工作電源為4節3號鹼性電池。電池盒內設兩組工作電源, 可安裝8節電池, 延長續航時間, 減少更換電池次數。  
電池盒位於內面板下端, 按下內面板底部電池蓋按鈕, 取下電池蓋, 用手向上推電池盒扣位, 即可拉出電池盒更換電池。



Philips和Philips盾牌圖形是皇家飛利浦有限公司的註冊商標，經許可使用。  
本產品由立傑數位有限公司-飛利浦智能鎖台灣總代理負責銷售，  
中國深圳市柯尼斯智能科技有限公司負責生產。