

MI-570F 指紋/卡片/密碼/鑰匙 出廠為一般型模式設定



▲
備用機械鑰匙請放置屋外安全處,保固內外產品維修。
需將門扇開啟,無鑰匙開啟,需自費開鎖費用

進階模式設定/指紋/卡片/密碼可單增單刪

1.一般型切換到進階模式 (恢復到原廠設定/密碼1234)

R → 0 → #鍵 → 3 → 6 → 9 → #鍵長壓約5秒

請將指紋全部刪除: R → 0 → 3 → #鍵長壓約5秒

2.設定密碼/20組(4~12位)(編號1~20)

R → 1 → 輸入1~20編號 → 米鍵 → 密碼 → 米鍵

(原廠預設密碼1.2.3..4. (編號1))

3.刪除全部密碼

R → 0 → 1 → #鍵長壓約5秒

4.單刪密碼

R → 0 → 1 → 米鍵 → 輸入1~20編號 → #鍵長壓約5秒

5.設定卡片/50組(編號1~50)

R → 2 → 輸入1~50編號 → 米鍵 → 卡片感應

6.刪除全部卡片

R → 0 → 2 → #鍵長壓約5秒

7.單刪卡片

R → 0 → 2 → 米鍵 → 輸入1~50編號 → #鍵長壓約5秒

8.設定指紋/100組(編號1~100)

R → 3 → 輸入1~100編號 → 米鍵 → 指紋辨識 (3次)

9.刪除全部指紋

R → 0 → 3 → #鍵長壓約5秒

10.單刪指紋

R → 0 → 3 → 米鍵 → 輸入1~100編號 → #鍵長壓約5秒

11.進階模式切換到一般型 (恢復到原廠設定/密碼1234)

R → 0 → #鍵 → 1 → 4 → 7 → #鍵長壓約5秒

初始化: R → 0#18990372 → #鍵長壓約5秒(恢復到原廠設定)

密碼設定

卡片設定

指紋設定

MI-570F 指紋/卡片/密碼/鑰匙

一般型模式設定(出廠為一般型模式)

▲請於門打開的狀態下做設定及測試

開門方式

觸碰面板 → 密碼 → 米或卡片感應或指紋

1.密碼設定/可設定1組(4~12位數字)出廠設定為1234

按圓形[R]鍵 → 1 → 新密碼 → 米鍵

⚠ 設定新密碼,舊密碼自動刪除

2.卡片設定/可設定50張

按圓形[R]鍵 → 2 → 卡片感應區登錄(多張需一次連續設定) → 米鍵

⚠ 增加新的卡片時,舊卡收齊一起設定,否則舊卡將無法開門

卡片刪除:將需要的卡片全部收回,一次性連續設定,舊卡即可刪除

3.指紋設定/可設定100枚

按圓形[R]鍵 → 3 → 至按壓區(單枚重覆加強按壓3次)(可連續輸入指紋) → 米鍵

⚠ 指紋設定。可陸續增加指紋

4.卡片全刪設定

按圓形[R]鍵 → 0 → 2 → #鍵長壓約5秒

5.指紋全刪設定

按圓形[R]鍵 → 0 → 3 → #鍵長壓約5秒

6.自動上鎖/手動上鎖

按圓形[R]鍵 → 7 → 1(自動) → 米鍵
2(手動)

7.設定語音音量

4(關閉開關門中文語音)

R 鍵 → 8 → 5(語音小聲) → 米鍵

6(語音最大聲)

8.音量大小聲設定

1(靜音)

R 鍵 → 8 → 2(音量小聲) → 米鍵

3(音量最大聲)

設定無聲時,防盜警報仍然是最大聲

9.一次性密碼設定

碰面板 → # 鍵 → 密碼 → 米鍵 → 一次性密碼 → 米鍵

10.防密碼窺視(含正確密碼20位數內)

虛位任意亂碼 → 正確密碼 → 米鍵

11.指紋錯誤/卡片/密碼錯誤(5次)警報功能

警報音響1分鐘/鎖機1分鐘/面板閃3

12.外部緊急開門

沒電時,四角型電池(9V),貼觸外部供電端子不放,用指紋或卡片或密碼或鑰匙開啟

13.破壞防盜警報功能

關門後5秒,室外遭外力破壞,防盜警報1分鐘。解除警報:輸入指紋或卡片或密碼即解除

14.暗門功能

屋內長壓自動開關鍵約5秒,室外數字5,指紋/卡片/密碼無法開啟門/鑰匙可開啟門

15.安心外出模式

碰面板 → 密碼 → # 鍵長壓約5秒(屋外密碼跟卡片才可解除)

產品說明書保固卡

安裝日期		產品序號	
經銷門市		安裝人員	
安裝住址			

▲
備用機械鑰匙請放置屋外安全處.保固內外產品維修.
需將門扇開啟.無鑰匙開啟.需自費開鎖費用

▲ 注意事項/請務必詳閱產品的正確使用方式

●請使用普通悠遊卡、或Mifare的門禁卡。勿以拷貝方式
增加感應卡、以免卡號相同、無法刪除



●電壓過低時,會有圖示。不同音階,請盡快更換3號鹼性電池。(建議更換國際牌鹼性電池或充電式鋰電池)。

勿使用碳鋅(一般電池)、導致門鎖不正常

●務必於門開啟的狀態下,進行指紋/密碼/卡片設定與測試,如有錯誤導致鎖門,此乃屬於人為疏失,不在保固範圍內。

●請使用3號鹼性電池,禁止混用新舊不同廠牌電池,電池漏液,不在保固內。

●門扇如有傾斜,變形將無法上鎖,開鎖,即是四角方舌對應門框,有嚴重磨擦,會有錯誤音/數字4。