

MI-425 密碼/卡片



密碼/卡片各自獨立,不會因密碼修改或卡片增刪,相互影響

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；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。

前項合法通信，指依電信法規作業之無線電通信。低功率射頻電機需忍受合法通信工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。



管理者模式設定 (租賃,商業)等...場所適用

注意重點

1. 管理者密碼, 卡片, 需先擇一設定, 再由密碼或卡片來新增另一項。
2. 建議二種管理方式都設定, 以防密碼忘記及卡片掉了, 將無法恢復, 即喪失管理者模式功能。
3. 如有設定管理者模式下, 按數字聲音會有所不同。
4. 當一般用戶設定密碼與管理者密碼相同時, 管理者密碼如3510, 第1位數字加1(為4510), 以此類推。

1. 設定管理者密碼/1組(4-12位)

按【10KEY】不要放開接著放入第4顆電池(聽到嗶嗶)
→ 密碼 → #鍵 → 密碼 → #鍵

2. 設定管理者卡片/容量可設3張

按【10KEY】不要放開接著放入第4顆電池(聽到嗶嗶)
→ 卡片 → #鍵(可連續登錄)

▲ 1.2 只能先擇一設定, 另外那一項需由第三項去帶入設定

3. 更改管理者設定或刪除:

由密碼來新增卡片或由卡片來新增密碼

1. 新增
或更改
長壓#鍵3秒
密碼
卡片 → #鍵
新密碼 → #鍵
新卡片 → #鍵

2. 刪除
長壓#鍵3秒
密碼
卡片 → #鍵 → (1) 刪密碼
(0) 刪卡片 → #鍵

▲ 只有密碼, 卡片同時存在, 才可刪另一項

4. 關閉一般用戶/密碼/卡片

#鍵 → 密碼
卡片 → #鍵 → 8 關閉
9 開啟

▲ 一般正確密碼及卡片會嗶5聲或閃5下, 錯誤是會嗶3聲或閃3下

5. 關閉管理者模式

按【10KEY】不要放開接著放入第4顆電池(聽到嗶嗶)
密碼
卡片 → #鍵 → 0 → #鍵



基本操作說明



注意重點

請於門打開的狀態下做設定及測試

1. 設定密碼/可設定8組(4~12位數字)出廠密碼1.2.3.4

[10KEY] → 新密碼 → 米鍵(按米鍵快速完成或等10秒完成)

多組密碼設定時每組間距時間不得超過10秒

! 設定新密碼,舊密碼自動刪除

2. 設定卡片/可設定20張

[10KEY] → 卡片感應區登錄卡片 → 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

3. 卡片全刪設定

按 [10KEY] 鍵 → 0鍵 → #鍵

4. 防密碼窺視

任意亂碼 → 正確密碼 → 米鍵

5. 自動或手動鎖門設定/5鍵自動鎖/6鍵手動

#鍵 → 密碼 → 5鍵(自動鎖)

#鍵 → 卡片 → #鍵 → 6鍵(手動鎖)

手動鎖門設定: 按聲音鍵或靜音鍵

6. 靜音開鎖

面板長壓二秒,數字閃爍,用密碼或卡片開啓

7. 自動開關鍵暫停使用設定及解除

#鍵 → 密碼 → 4鍵(暫停設定)

#鍵 → 卡片 → #鍵 → 7鍵(解除設定)

8. 音量大小聲設定/2鍵漸小聲/3鍵漸大聲

#鍵 → 密碼 → 連續2鍵(漸小聲) → 0鍵(無聲)

#鍵 → 卡片 → #鍵 → 連續3鍵(漸大聲) → 1鍵(最大聲)

聲響從無聲至最大聲共8階,設定無聲時,防盜警報仍然是最大聲

9. 電池低電壓提示

電池耗盡時會有聲響及圖示

! 請用鹼性電池4顆,一天開關10次約可使用10個月

10. 卡片/密碼錯誤5次警告功能

警告音響10秒並停止運作1分鐘

11. 外部應急電源方式

沒電時,四角型電池(9V),貼觸外部供電端子不放,用卡片或密碼開啓

12. 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:輸入卡片或密碼即解除

13. 暗門功能

暗門推至(紅色設定),室外數字閃爍無法開啓門

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			



注意事項/請務必詳閱產品的正確使用方式

● 請使用原廠卡或普通悠遊卡或Mifare系統的門禁卡,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,警示音,請盡快更換3號鹼性電池,(建議更換(動量)Energizer或國際牌鹼性電池)。勿使用碳鋅(一般電池)、導致門鎖不正常

● 務必於門開啓的狀態下,進行密碼/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,會有錯誤音響(數字快閃)。

● 門開門時正確解鎖會合旋聲,錯誤時會嗶嗶2聲。