

JANUS 電子鎖使用說明書

卡片設定

設定設定卡

電子鎖上電時發出五短聲與紅藍燈亮一下，表示目前為無設定卡的狀態，將欲設為設定卡的卡片放置感應區前方，聽到兩短聲與藍燈亮一下，代表設定完成。

刪除設定卡

斷開電源，然後按住功能鍵上電，聽到三短聲與紅藍燈亮一下，代表刪除完成。

新增卡片

1. 按住功能鍵 或 將『設定卡』置於感應區前方，直到聽到一短聲後放開。
 2. 指示燈顯示閃爍紅燈，代表進入記錄模式。
 3. 將欲新增的卡片置於感應區前方。
 1. 出現一短聲亮藍燈代表新增完成。
 2. 出現一長一短聲亮紅燈代表重複記錄。
 3. 按一下功能鍵或等 10 秒即可離開記錄模式
- 此記錄完成之卡片即可開始使用及解鎖。

單張卡片刪除

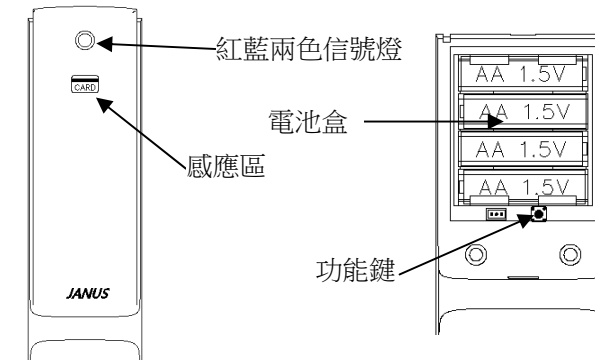
1. 按住功能鍵 或 將『設定卡』置於感應區前方，直到聽到兩短聲後放開。
2. 指示燈顯示閃爍紅燈，代表進入單張卡片刪除模式。
3. 將欲刪除的卡片置於感應區前方。
 - 出現一短聲亮藍燈代表刪除完成。
 - 出現一長一短聲亮紅燈代表無記錄可刪除。
 - 按一下功能鍵或等 10 秒即可離開記錄模式。
 - 此完成刪除之卡片即不能再解鎖(如欲再使用此卡片請重新設定“新增卡片”)。

全部卡片刪除

1. 持續按住功能鍵 或 將『設定卡』置於感應區前方，直到聽到三短聲。
2. 指示燈顯示閃爍紅燈並且聽到連續嗶聲(蜂鳴聲)，代表進入全部刪除模式。
 - 將『設定卡』置於感應區前方，連續感應四秒後出現兩長聲代表刪除完成。
 - 或按一下功能鍵，出現兩長聲代表刪除完成。
 - 等 10 秒可離開全部刪除模式。
 - 完成全部卡片刪除後，任何卡片均無法用來解鎖。

基本操作

1. 將已設定完成的卡片放置於感應區前方約 2cm，感應正確即會聽到一短聲，同時藍色指示燈顯示閃爍。
2. 超過 5 秒未解鎖，門鎖會自動上鎖。

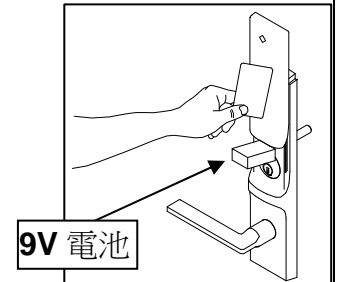


產品規格

- 符合 RFID (Mifare 規範)的卡片即可用來記錄開門。
- 可登入 190 張卡片
- 材質：銅(外觀)、鎖腹突出物(不銹鋼)
- 鎖體：美式 ANSI 一級重型鎖腹
- 適用門厚：40 ~ 60mm
- 適用鎖距：2-3/4" (70mm)
- 操作環境：0°C ~ 60°C
- 輸入電壓：6VDC(LR6-AA*4,2500mAh)
- 開鎖方式：卡片感應、機械鑰匙
- 感應距離：0 ~ 3cm
- 判讀時間：< 1 秒
- 軟體需求：無
- 低電壓警示：有，當電壓低於 4.8VDC 時，每次操作開門時會有連續嗶聲(蜂鳴聲)及紅燈警示，請於 7 天內更換電池。

注意事項

- 不同廠商發行的卡片其卡片內部結構不同且卡片品質亦會有差異，因此會影響卡片和鎖體的感應距離。
- 本產品屬於低功率無線產品，卡片放置於皮夾內可能會有無法讀取的情形。
- 如遺失『電子鎖設定卡』，請先“刪除設定卡”，然後重新“設定設定卡”。
- 如果電池完全沒電導致門鎖無法正常工作，請到附近的便利商店購買 9V 電池，以 9V 電池緊急供電後，使用設定完成的卡片解鎖開門。



保固注意事項

- 本產品僅建議使用鹼性電池，其他類型電池(例如：碳鋅)可能因電池特性不同導致門鎖產生錯誤的動作。
- 3 號鹼性電池識別方式：電池上印有『Size-AA Alkaline』及『LR6』字樣。
- 選購離包裝上使用期限較遠的電池，會有較佳的供電品質；超過使用期限的電池，請回收不要再使用。
- 建議選購防漏性能較佳的鹼性電池，避免電池液外漏造成污染甚至毀損產品。
- 請勿混合使用新舊電池或不同廠牌、類型的電池，因其放電性能及電池壽命不同，不當使用電池可能會導致電池內的化學液體流出、過熱或爆炸。
- 請勿拆解、打開、維修或改裝產品，如有這些行為製造商將不負產品瑕疵之責任。
- 因使用不當、濫用、疏失、意外、老舊磨損、處置不當或是誤用等行為造成產品損壞，製造商不負其損壞責任。