



## ◎ SR6產品規格

▲ 外觀尺寸:

290(H) x 70(W) x 72 (D)-(mm)

▲ 產品淨重:約4520 g

▲ 要求門厚:

45mm~55mm(正常尺寸)

56mm~65mm(加大尺寸)

66mm~75mm(加大尺寸)

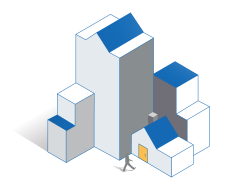
76mm以上(特製)

▲ 鎖盒材質:美規不鏽鋼鎖盒

▲ 電力供應:限用鹼性電池1.5V x 4顆

▲ 其他:RFID感應面板

▲工作溫度:0℃~65℃



# SR6

無線感應電子鎖

操作手册

檢驗合格章	經銷章

客服專線: 04-25629136#33 星期一至星期五 08:00~17:00 Web: www.scg-solutions.com E-mail: sales@scg-solutions.com

## ◎根據NCC低功率電波輻射性電機管理辦法規定

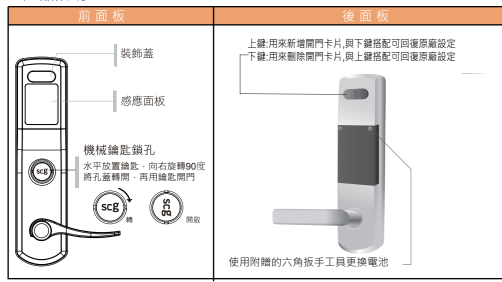
第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機, 非經許可, 公司, 商號或使用 者均不得擅自變更頻率, 加大功率或變更原設計之特性及功能。

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,指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機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。 (CCAJ12LP3220T1

#### ▲ 產品說明



## ▲ 開門方式

卡片開門	機 械 鑰 匙 開 門
SCB	緊急備用機械鑰匙 毎組電子鎖附3把機械式鑰匙

## ▲ 門鎖狀態說明

狀態	燈號	聲音		
操作成功	藍燈	嗶1聲(靜待三秒退出系統)		
操作失敗	紅燈	嗶3聲		
設定狀態		嗶1聲 (按設定鈕後)		
弱電狀況	紅燈	連續嗶5聲		
極弱電狀況	紅燈	急促5短嗶聲		
電力耗盡	紅燈	無法開門·急促10短嗶聲		
開門提示	感應正確卡片後出現嗶1聲,表示門鎖處於開門狀態			
鎖門提示	把手下壓後,待把手回到水平位置後1.5秒即自動上鎖			
內鎖提示	內鎖上鎖時·開啟門鎖時會有嗶嗶兩聲提示聲			

## ▲ 卡片種類說明

類型	數量	權限	說明
管理卡片	1張	增加卡片	第一張被設定為開門卡的即為管理卡
開門卡片	99張	多次開門	只有開門的功用,無法新增開門卡片

#### ▲ 設定步驟圖解

- ◎ 設定管理卡片(第一張被設定的卡片即為管理卡)
- \*\*\*\* 進入設定

\*\*\*\* 新增管理卡

⋯≫ 離開設定

按後面板的上鍵(約2秒)直到 聽到1長嗶聲 (亮藍燈) 將欲設定的管理卡貼近感 應區(1長嗶聲) 靜待約5秒直到系統直接退 出設定模式

- ◎ 設定開門卡片
- ⋯≫ 進入設定

⋯ 身分驗證

\*\*\*\*\* 新增管理卡

\*\*\*\* 離開設定

按後面板的上鍵 (約2秒) 直到聽到1長嗶聲 (亮藍燈) 感應管理卡 (1長嗶聲) 將欲設定的卡片貼近 感應區(1長嗶聲,重 複此動作可同時新增 多張卡片) 靜待約5秒直到系統 直接退出設定模式 (嗶3聲表示退出系統)

◎ 刪除開門卡片(非遺失的卡片)

按後面板下鍵約 3秒直到聽到連續 短嗶8聲 (亮紅燈) 在嗶聲內將刪除 之卡片貼近感應 面板·即可刪除 (1嗶聲,一次只能 刪除一張) ◎ 恢復原廠設定

按後面板下鍵約 3秒直到聽到連續 短嗶8聲 (亮紅燈) 在嗶聲內按後面 板上鍵約0.5秒 一長嗶聲(亮藍 燈)表示成功· 刪除所有卡片

◎ 卡片遺失了該怎麼辦?

由於卡片遺失,無法單獨消除該張卡片,建議將門鎖回復原廠設定,重新設定。

- ◎ 貼心小提醒
  - (1) 使用此產品,限用鹼性電池,新舊電池或不同廠牌電池,請勿混用。 RFID感應可能因使用環境(如:陽光直射)而導致感應異常。
  - (2) 產品外觀清潔請使用乾淨絨布擦拭,請勿使用含有酒精或其他化學品之清潔劑 清潔。
  - (3) 本產品若長時間不使用時,請將電池取出,避免因長時間靜置而發生電池漏液情形,導致電子零件損壞,建議正常使用下半年至一年更換一次電池。
  - (4) 正常操作後伴隨著連續5短嗶聲為弱電警示(若為急促5短嗶聲為極弱電警示·若為急促10短嗶聲為電力耗盡·無法開門)·聽到弱電警示嗶聲時·請立即更換電池
  - (5) 電池更換成功,會伴隨1嗶聲與馬達正反轉啟動聲。(若非為電力耗盡狀態下更換電池 不會有此聲音)
  - (6) 此鎖有卡片記憶功能,在更換電池後不需重新設定卡片