

安防科技中心科技門鎖(感應型)使用說明

(科技鎖專家:指紋.感應.密碼)

www.boris.net.cn

0935821999



感謝您選用安防科技中心門鎖，爲了您能更好的操作使用本產品，請詳細閱讀本說明書。

1、門鎖規與說明：

工作電壓：6V ，4 節 5#(AA/AAA)鹼性電池

工作電流：≤300mA

靜態電流：≤12uA

門鎖重量：3~3.5KG

工作溫度：-10℃~60℃

低電壓提示：5.3V

2、安防科技中心功能卡和鑰匙

RF 卡門鎖(感應型)功能卡分爲母卡和子卡，另外配備機械鑰匙用於應急開門。母卡用於發行子卡，子卡用於開門。子卡又分主人卡和客人卡(或是租客卡)。主人卡能開反鎖，客人卡不能開反鎖，母卡不能開鎖。

3、屋主配置母卡

按住電路板上的 SW 或 S1 處微動按鈕，將要配置的卡靠向門鎖的卡片感應區，(卡片靠向門鎖的卡片感應區的動作以下簡稱為碰卡)，綠燈一閃，蜂鳴器“嘀”一聲，綠燈亮，即可配製出母卡。母卡只能配製一張，最後一張終止前面一張，配置新的母卡後，原來的子卡和原來的母卡同時失效，需重新配置。

4、屋主配置子卡（最多可配 225 張子卡）

◆ **配主人卡**：打開方舌，碰一下母卡，黃燈閃爍，蜂鳴器“嘀”一聲，再碰其他要配的卡，蜂鳴器“嘀”一聲和綠燈一閃，即可配成主人卡。(配卡過程黃燈閃爍，配卡成功則蜂鳴器“嘀”一聲響。碰最後一張卡的八秒後停止配卡過程)。

◆ **配客人卡(或是租客卡)**：閉上方舌，碰一下母卡，黃燈閃爍，蜂鳴器“嘀”一聲，再碰其他要配的卡，蜂鳴器“嘀”一聲和綠燈一閃，即可配成客人卡。(配卡過程黃燈閃爍，配卡成功則蜂鳴器“嘀”一聲響。碰最後一張卡的八秒後停止配卡過程)。

(注意，配置子卡過程和刪除子卡過程類似，在黃燈還沒熄前，再次碰已被授權的子卡，會把該子卡刪除)。

5、終止子卡(或是租客卡)

◆ **終止其中一張子卡**：碰一下母卡，黃燈亮，再碰要終止的子卡，蜂鳴器“嘀—”一長聲，表示已終止了這張子卡。(注意，此過程和配置子卡類似，在黃燈還沒熄前，再次碰該卡，則該卡重新被配置成功)。

◆ **終止全部子卡**：連續碰三次母卡，蜂鳴器“嘀—”長叫一聲，表示終止所有子卡成功。

6、開門

◆ **卡片開門**：碰主人卡或客人卡，綠燈一閃，蜂鳴器“嘀”一聲，轉動把手即可開門。
注，如果門鎖方舌反鎖時，碰客人卡紅綠燈交替亮不能開門。

◆ **機械鑰匙開門**：當電池耗盡或電路故障時，可用塑膠氣吸或磁鐵把鎖頭蓋吸起，插入機械鑰匙，朝室外把手的指向擰動鑰匙，即可開門。

若需要門鎖處於常開狀態，需用專門的交替開門（即碰一次卡門鎖處於常開狀態，再碰一次卡門鎖為關鎖狀態）匙卡開啓。若要配置具交替開門功能的匙卡，在配置子卡的時候按下斜舌即可。

7、低電壓提示和假鎖門無關好之警報

當用子卡開門，蜂鳴器“嘀—嘀—”兩長聲報警響後，接著工作，則表示電池欠壓，請儘快更換 4 節新的鹼性電池。關上門後，如果門虛掩導致斜鎖舌不能完全伸出，門鎖將發出“嗡嗡嗡嗡……”的報警聲，持續報警時間約 30 秒。

8、常見故障及處理方法

序號	故障現象	故障原因	處理方法
1	碰卡，紅燈亮，蜂鳴器“嘀嘀嘀”五聲響	1. 讀卡失敗 2. 卡片無效	1. 重新碰卡 2. 對卡片進行授權
2	碰卡，蜂鳴器“嘀—嘀—”兩長聲報警響後，接著工作	電池欠壓	檢查或更換電池
3	碰客人卡，紅綠燈交替亮，沒有蜂鳴器聲響	1. 門鎖方舌被反鎖 2. 門鎖方舌開關故障	1. 可用主人卡開門 2. 送銷售商檢查
4	碰主人卡或客人卡，綠燈一閃，蜂鳴器“嘀”一聲響，無法轉動把手	1. 門鎖原先處於常開狀態 2. 鎖體控制線沒有和電路板的 J1 插座連接好 3. 鎖體控制線或電機故障	1. 正常，再次碰卡即可 2. 重新連接鎖體控制線到電路板的 J1 插座 3. 送銷售商檢查
5	碰一次卡門鎖即處於常開狀態，再碰一次卡，門鎖為關鎖狀態	此匙卡是專門的交替開門匙卡	正常現象
6	門鎖將發出“嗡嗡嗡嗡……”的報警聲	門虛掩導致斜鎖舌不能完全伸出	重新關好門
7	沒法配置具交替開門功能的匙卡	1. 配卡過程中沒壓下斜舌 2. 門鎖斜舌開關故障	1. 配卡過程中壓下斜舌 2. 送銷售商檢查



網址 tw.bid.yahoo.com/tw
搜尋 安防科技中心

國家平安享受科技! 享受生活!

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

韓風潮流
大長今精神

고기능 도어락
亞虎網購安防科技中心

亞虎網購安防科技中心

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

安
防
科
技



任
選
同
價

安防科技中心科技門鎖(感應型)使用說明 (科技鎖專家:指紋.感應.密碼)

www.boris.net.cn

0935821999