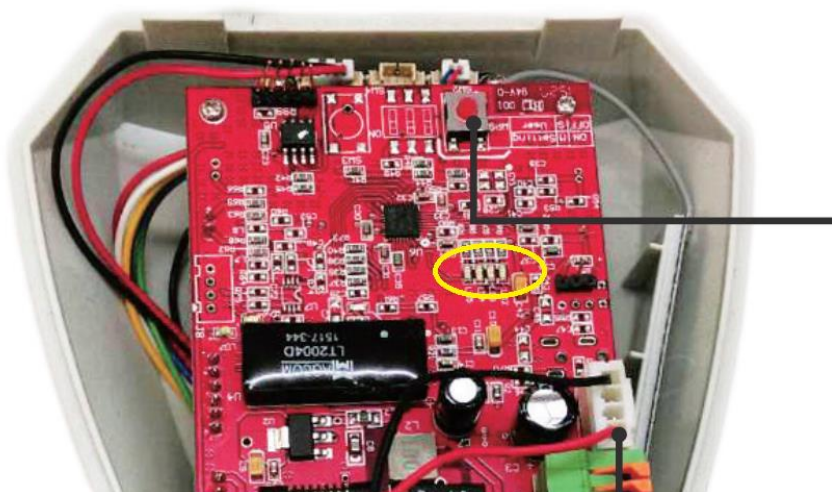
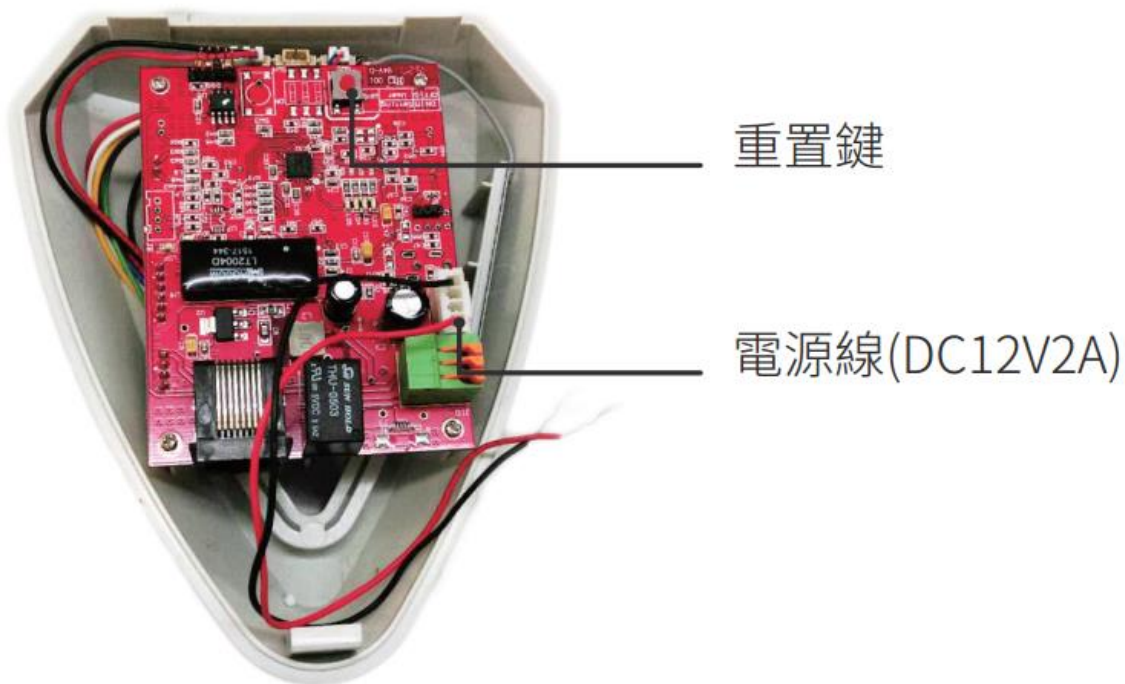


重置 門鈴：

## 內部說明



1. 將門鈴下方的螺絲旋開後，順勢從門鈴下面往上翻開門鈴前蓋。再將前蓋背部朝上，即可看到如上圖之主電路板。

(1) 裝置本身是原廠的預設狀態時：

當電源插上時，上圖黃色圈圈標示處的四顆 LED (LD2、LD3、LD4、LD5) 會全部亮起，經過大約 20~25 秒後會全部熄滅後，再經過約 15~20 秒後，當

LD2 綠燈出現高頻或低頻規律的閃爍且其餘三顆 LED(LD3、LD4、LD5)長亮時，此時表示裝置已正常開機於原廠之預設初始狀態且 WiFi 已正常工作。之後可以針對此裝置依據詳細說明書第一章：【新建家用物聯網/新增物聯網設備】，或隨機附贈之【快速安裝手冊】再重新做裝置的設定。

(2) 裝置本身非原廠的預設狀態時：

當電源插上時，上圖黃色圈圈標示處的四顆 LED (LD2、LD3、LD4、LD5) 會全部亮起，經過大約 20~25 秒後會全部熄滅後，再經過約 20 秒後，當 LD2 綠燈出現高頻或低頻規律的閃爍，其餘三顆 LED(LD3、LD4、LD5)可忽略，於此時去按壓如上圖標示的重置鍵不放，大約經過 10 秒後放開，再經過約 8~10 秒會出現所有燈均亮起，此時表示系統重置成功，且正在重新啟動系統(此時會耗時約 60 秒)，此操作期間切記勿移除裝置電源，請耐心等待直到 LD3 快速規律的閃爍其餘三顆 LED(LD3、LD4、LD5)長亮時，則表示裝置已經重置成出廠預設值且正常開機完成。之後可以針對此裝置依據詳細說明書第一章：【新建家用物聯網/新增物聯網設備】，或隨機附贈之【快速安裝手冊】再重新做裝置的設定。