ACCESS CONTROL IP UTILITY



安裝使用說明書

目錄

電腦	要求	3
安裝	吹件	4
軟件網	吉構	Ę
編程	門禁設備	13
登。	λ	6
搜	₹IP 7	-8
選打	睪編程設備 (Admin Only)	12
	・	

簡介

"Access Control IP Utility" 是一個為DK-6800系列門禁設備設計的編程軟件。軟件能夠一次為六台 DK-6800 系列設備上傳用戶資料。軟件有多種語言選擇,同時提供清晰介面讓使用者上傳超級密碼 和普誦使用者。

在APO的測試中,我們建議用戶每次上傳100-200個用戶,並使用批次間隔 2000ms來上傳。如果 需要上傳超過200個用戶,我們建議使用批次間隔 5000ms來上傳,達致可靠的傳輸。

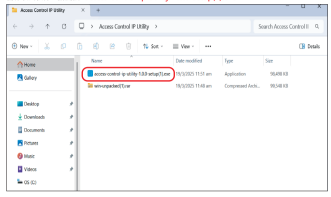
這個軟件只是用作上傳資料到門禁設備。所有的用戶資料都存在試算表和設備中。軟件沒有儲存任何的用戶資料。

電腦要求

- OS: Windows 10, 11, 64-bit 系統
- Memory: 4GB RAM
- CPU: i3 或以上

安裝軟件

當你收到軟件,請雙按 "access-control-ip-utility-1.0.0-setup(1).exe".

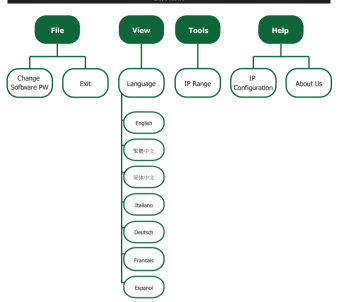


雙擊後,軟件會自動安裝。

安裝完成後,桌面會有一個 "Access Control IP Utility" 的圖標按鈕,代表安裝完成。



軟件結構



編程門禁設備

請注意!

在門禁設備傳輸資料期間,請不要接觸門禁設備的按鈕·拍卡器或指紋模組。如果接觸·有機會導 致門禁設備出現錯誤!

點擊桌面的圖標,進入登入頁面。

使用者能夠選擇語言,角色和密碼。



登入

軟件有兩款角色,分別是 Admin 和 User。 Admin的預設登入密碼是0000; User的預設登入密碼是1111。兩個角色的登入密碼都可以随意改變。

Admin: 可以查看和編程LAN網絡的所有設備。 User: 只可以查看LAN網絡的所有設備。

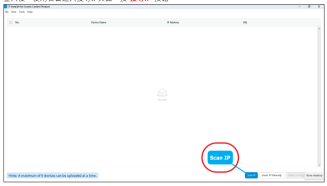


如果使用者忘記了Admin和User的登入密碼,請在密碼欄輸入65924860,軟件就會恢復出廠設定。

請選擇角色和輸入登入密碼來登入。

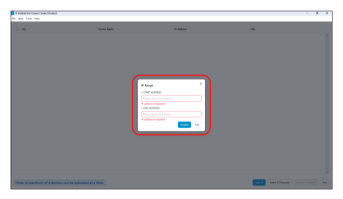
搜尋IP

登入後,使用者會進入搜尋IP頁面。按"搜尋IP"按鈕。



(下面為第一次使用軟件的情況!!) →

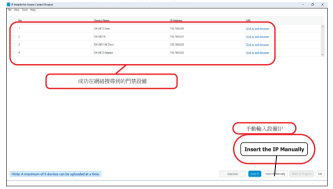
如果使用者第一次使用這個軟件,軟件會要求使用者輸入IP範圍。輸入IP範圍的視窗會彈出。



請輸入IP範圍。例子: 起始地址: 192.168.0.1·結束地址: 192.168.0.100。 如果使用者不知道自己的IP範圍·可以在軟件中找到自己電腦的IP: 幫助 ➡ IP 設定。

(不是第一次使用軟件的情況!!) ↓

當使用者按下"Scan IP"按鈕·軟件會馬上搜尋網絡中所有的門禁設備。搜尋時間大概是5-10秒。當 搜尋完成,介面會顯示Scan End。下面是搜尋完畢的介面。



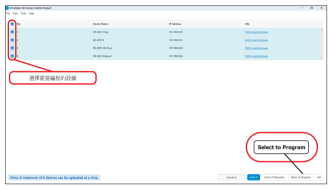
如果軟件無法搜尋設備IP·使用者可以利用"Insert IP Manually"手動輸入設備IP。

下面是手動輸入設備IP的視窗,完成後按"Add"。

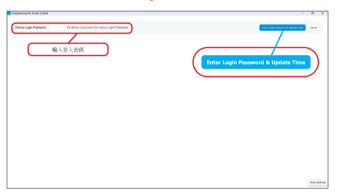


選擇編程設備 (Admin Only)

當完成搜尋所有設備IP·使用者可以選擇編程的設備。這個軟件一次最多可以為六台設備編程。



勾取需要編程的設備,然後按"Select to Program"。



按"Select to Program"後·需要輸入設備的登入密碼。輸入登入密碼後·按"Enter Login Password & Update Time"。

如果登入密碼正確,軟件會為設備同步電腦的時間並進入編程設備頁面。

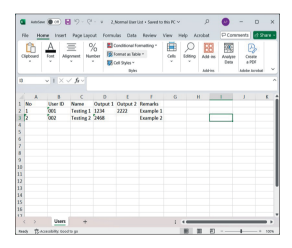
如果登入密碼不正確,使用者不能進入編程設備頁面。

下面是編程設備介面。這個軟件容許一次編程六台設備的超級密碼和普通使用者。



如果你只是上傳超級密碼·輸入超級密碼後可以直接按"Upload All Data to Access Control"上傳資料按鈕。

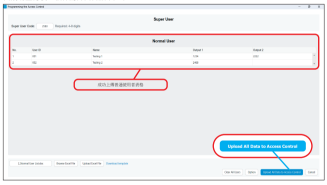
如果你需要上傳普通使用者·請先下載普通使用者的Excel 表格·請在表格中輸入No, 用戶ID, 名字, 輸出一或二的密碼或卡號。(下面是Excel 上傳表格的例子)



當你完成Excel 上傳表格,可以在軟件上按 "Upload Excel File"。



常成功 | 傳後,軟件的介面會顯示如下。

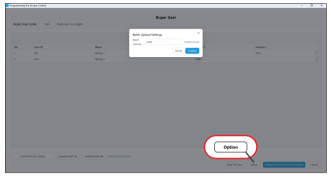


軟件會自動核對所有的普通使用者的密碼和卡資料(所有密碼和卡資料必須唯一)。如果沒有問題,使用者可以按"Upload All Data to Access Control"。等候一陣子,就會彈出下面成功的視窗。上傳時間的長短是由資料多或少來決定。如果有很多普通使用者資料,上傳時間會較長。



上面是成功上傳的視窗

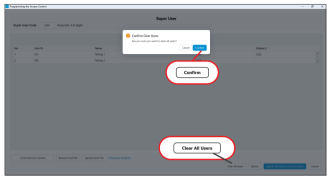
確保有可靠的數據傳輸。在我們的測試中·如果上傳100-200個普通使用者資料·請使用批次間隔 2000ms來上傳。如果多於200個普通使用者資料·請使用批次間隔 5000ms來上傳。



批次間隔的設定在"Option"按鈕。

清除所有普通使用者

在某些情況下,使用者可能會忘記設備中有甚麼普通使用者。如果使用者想清除所有普通使用者,可以按"Clear All Users"然後"Confirm"。清除時間為5-10秒。



請注意!!

當按下"Confirm"所有普通使用者資料都會被清除!