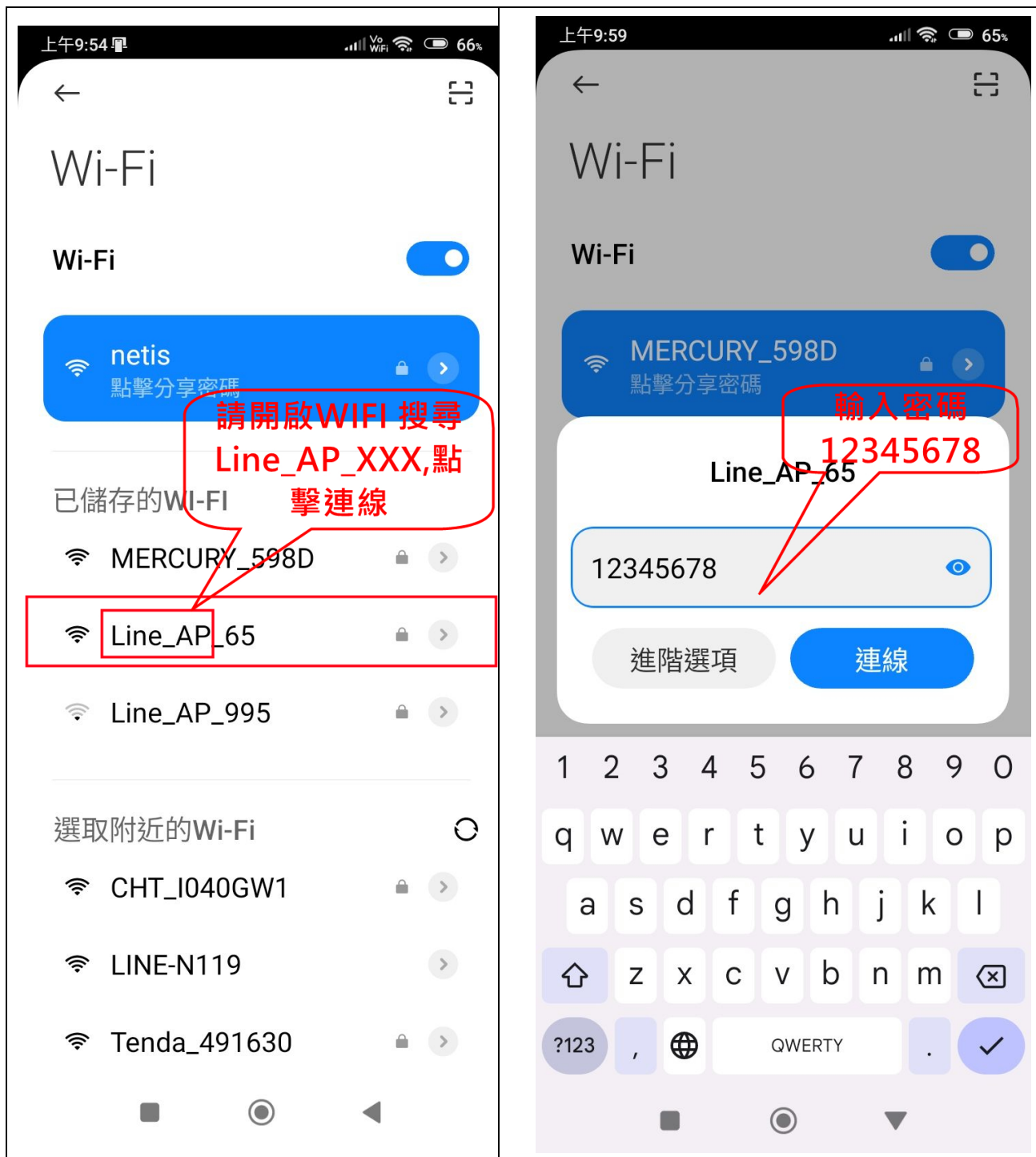


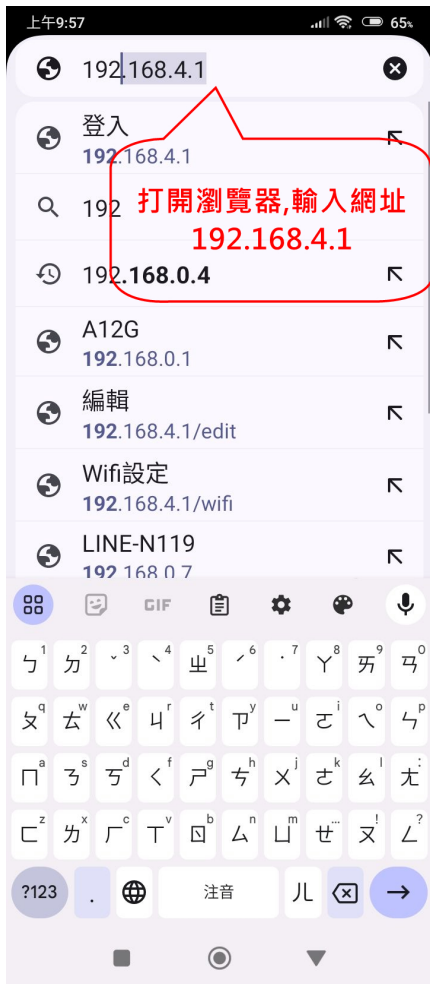
簡訊(簡訊+Telegram)發報機操作說明書

請先將發報機 送電,等待一分鐘後.

請開啟手機或筆電的 WIFI 搜尋 Line_AP_XXX(xxx 為隨機數字)

第一次搜尋會比較久,如搜尋不到,請關掉 WIFI 再重開,或按重新搜尋.





可直接由手機的網頁(192.168.4.1)編輯 要發送的手機號碼跟訊息內容.

- 1. 進入到設定畫面時請先按讀取資料
- 2. 所有資料設定完成時必須按上傳資料

簡訊-訊息編輯

☒ 傳送簡訊

☐ 傳送警報解除

☐ 傳送警報持續 (每間格30分鐘發送一次)

手機號碼輸入 簡訊會依照手機號碼排序發送

Phone-1

Phone-2

Phone-3

Phone-4

Phone-5

Phone-6

Phone-7

Phone-8

Phone-9

Phone-10

Phone-11

Phone-12

Phone-13

Phone-14

Phone-15

Phone-16

簡訊內容輸入

第1組

☒ 1

☐ 2

☐ 3

☐ 4

第2組

☒ 1

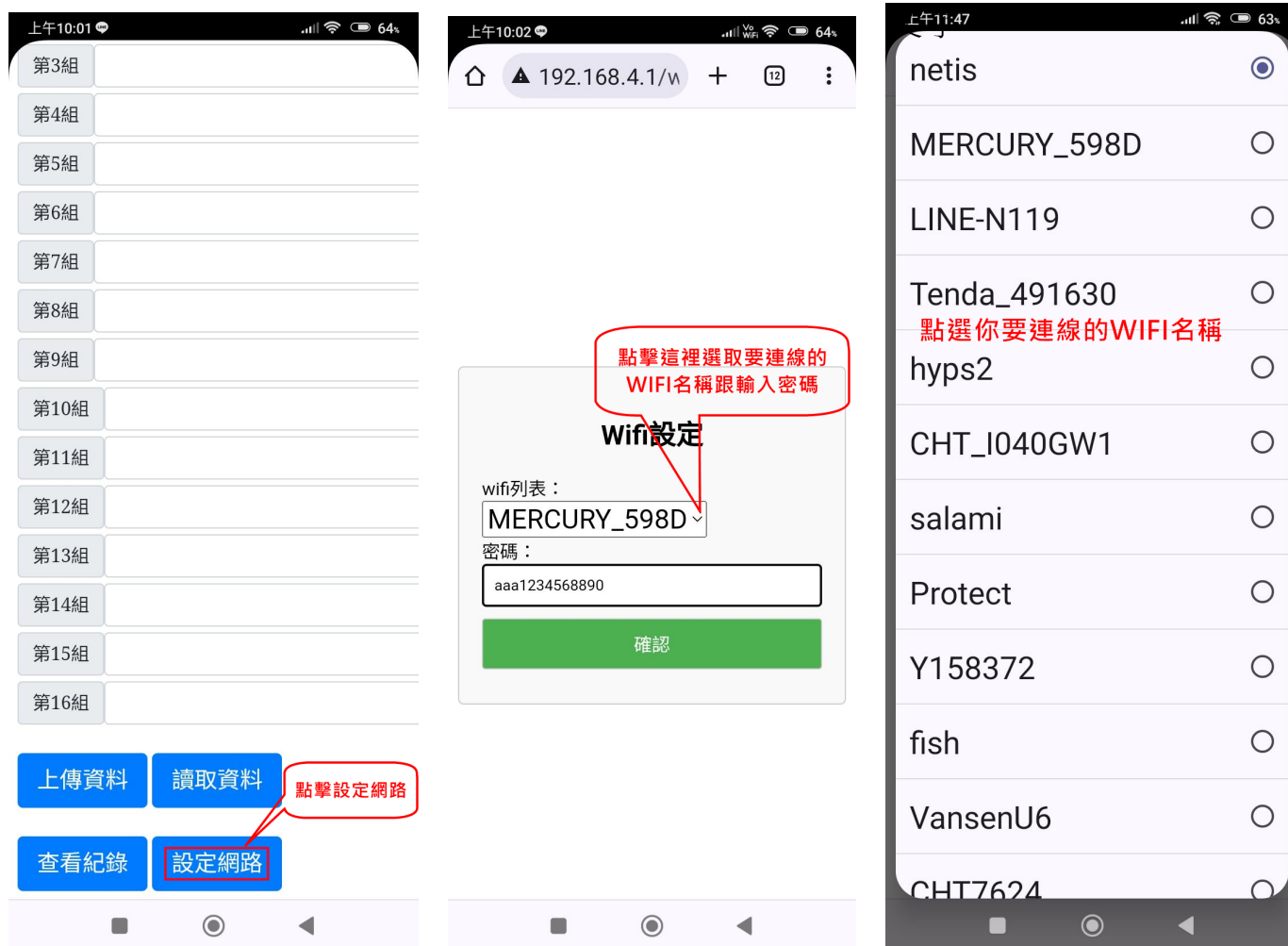
☐ 2

☐ 3

☐ 4

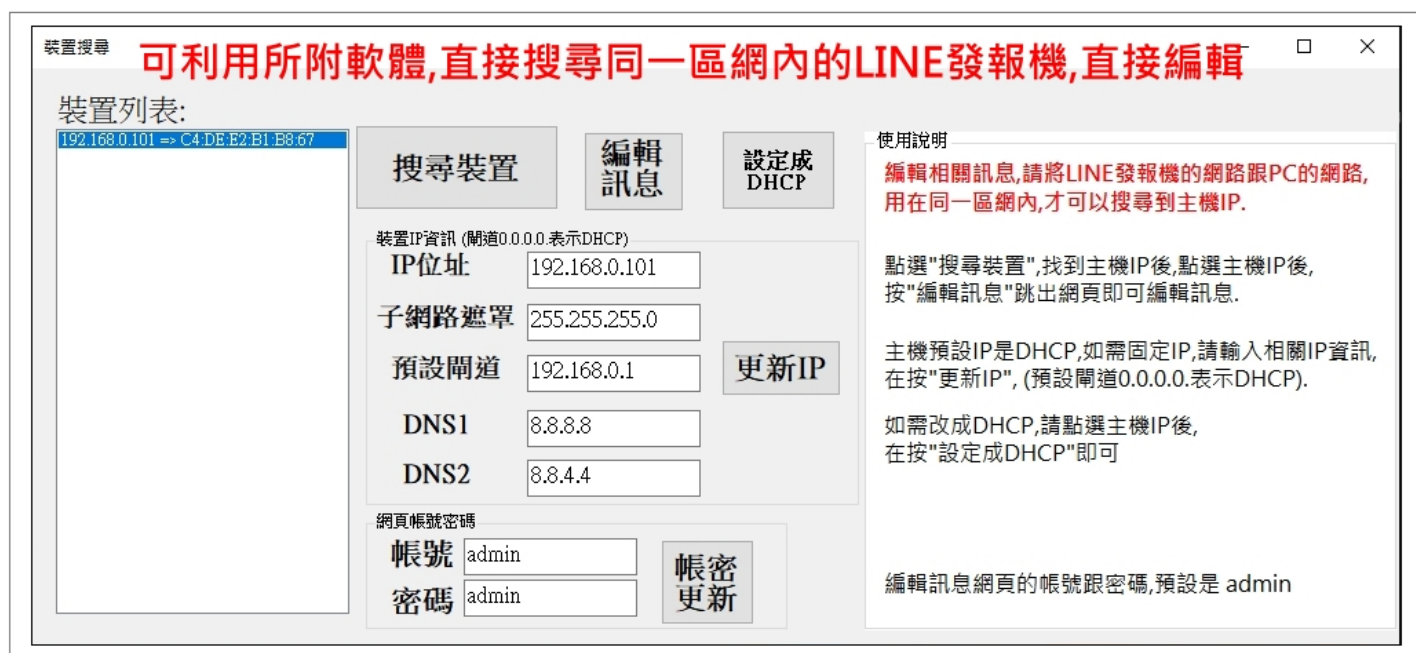
簡訊內容最多支援16組(依照選型規格)
第1組=IN1
第2組=IN2
第3第4之後以此類推
作動方式:
假設IN1警報接點觸發，
簡訊內容第1組會發送到上方綁定的手機號碼

如果需要由 PC 連入發報機,編輯, 可設定可連線的 WIFI



如果輸入的 WIFI 帳號密碼正確,過 1 分鐘內 發報機上的綠燈亮,表示有跟 WIFI 連線.

1.打開 PC 下載的資料匣內的搜尋軟體.(PC 網路跟發報機需在同一區網,才可以搜尋的到)



1. 按"搜尋裝置" 點擊選擇搜尋到的 IP, 如需修改指定 IP,請輸入相關 IP 參數,在按" **更新 IP**" (會自動重新開機),如不需指定 IP 請按" **設定成 DHCP**" (會自動重新開機).
2. 按"搜尋裝置" 點擊選擇搜尋到的 IP,按"**編輯訊息**".輸入警報訊息跟授權碼跟 ID,輸入完,按"上傳資料",要看是否輸入正確 可按"讀取資料",查看之前輸入的警報訊息.

可遠端登入修改(需固定IP)

警報編輯登入

用戶名：

admin

密碼：

admin

網頁編輯相關訊息，
須輸入帳號密碼

登入

請注意, 記錄的時間日期須有跟可上網的 WIFI 訊號連接, 才會準確, 沒連線 WIFI 只能看警報內容(時間日期是不正確的)

可紀錄最近100筆警報資料

可由網頁查詢警報紀錄 日期+時間+訊息

警報紀錄

2024-01-21 15:35:54	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第12組
2024-01-21 15:36:02	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第13組
2024-01-21 15:36:11	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第14組
2024-01-21 15:36:20	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第15組
2024-01-21 15:36:28	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第16組
2024-01-21 15:36:36	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第01組
2024-01-21 15:36:44	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第02組
2024-01-21 15:36:53	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第03組
2024-01-21 15:37:01	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第04組
2024-01-21 15:37:09	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第05組
2024-01-21 15:37:18	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第06組
2024-01-21 15:37:26	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第07組
2024-01-21 15:37:35	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第08組
2024-01-21 15:37:43	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第09組
2024-01-21 15:37:52	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第10組
2024-01-21 15:38:01	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第11組
2024-01-21 15:38:10	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第12組
2024-01-21 15:38:31	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第13組
2024-01-21 15:38:47	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第14組
2024-01-21 15:39:01	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第15組
2024-01-21 15:39:10	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第16組
2024-01-21 15:39:19	=>LINE-警報觸發測試警報觸發測試警報觸第16組

返回編輯

警報紀錄是儲存在LINE發報機中,無須電腦

這個是有 Telegram APP 發報的功能說明



訊息編輯

☒ 傳送警報解除 ☒ 傳送警報持續

1. 這裡輸入申請的權杖碼Token

Telegram_Token: 7740676922:AA...OeeE2tixljcPCWl_pXP8CY

2. 輸入權杖碼後按這裡

列出清單

(群組名稱)測試02	:	-451...	1598
(群組名稱)測試02	:	-451...	1598
(群組名稱)測試05	:	-452...	9168
(群組名稱)測試05	:	-452...	9168

3. 會顯示你創立的群組名稱,然後將群組ID複製到箭頭處.請注意這列出群組清單的內容僅保存 24 小時內的活動,所以加入頻道後要在 24 小時內查詢才有資料,查詢到 id後 請儲存保留,以便日後用.

4. 按下測試會直接發送到你創立的群組

ChatID-1	-4521969168	測試
ChatID-2		測試
ChatID-3		測試
ChatID-4		測試

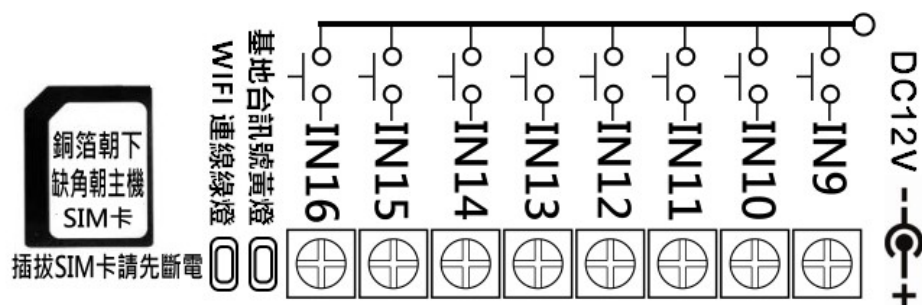
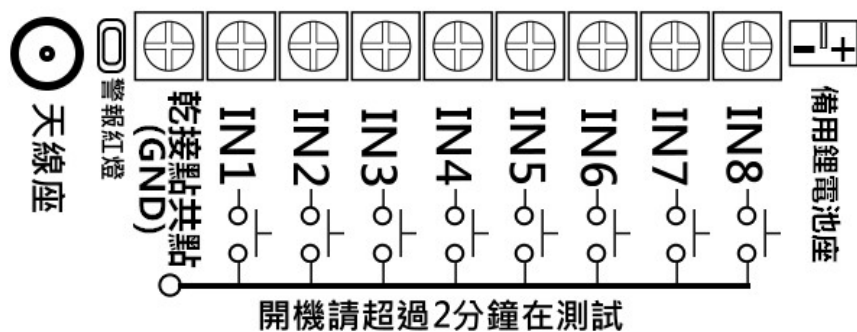
每組警報點可獨立設定要發送的群組

第1組	Telegram(電報)-觸發測試警報觸發測試警報觸第01組	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
第2組	Telegram(電報)-觸發測試警報觸發測試警報觸第02組	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
第3組	Telegram(電報)-觸發測試警報觸發測試警報觸第03組	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
第4組	Telegram(電報)-觸發測試警報觸發測試警報觸第04組	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
第5組	Telegram(電報)-觸發測試警報觸發測試警報觸第05組	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4

編輯好,要測試請開機後超過 2 分鐘在測試,黃燈閃,表示有連線到基地台
請在收訊良好的地點(需基地台網路)作測試,否則會觸發有動作,
卻無收到警報訊息的可能.

天線放置位置請盡量勿靠近金屬,收訊才會好,勿被金屬鐵箱包住.

測試方式GND+IN1~16短接即可發送警報



本產品需要一張 4G SIM 卡

電源: DC12V (有附贈變壓器 AC110~220V)

電流: 待機 100mA 動作時最大 500mA

產品內容: 主機 ~變壓器 天線 軟體下載網址 (包含安裝工具、使用手冊)