車輛設定選單(五)

  

1.點擊紅框處

3.設定項目

2.車輛清單

加入(新)車機

**共享車機符號**

|  |  |
| --- | --- |
| **車輛資訊** | **汽車圖像:**放置大頭貼或汽車照片**車機名稱:**建議輸入車牌號碼，在多車管理可方便識別**車機電話:** (非必填)設備ID (車機唯一示識碼，在製造生產時已決定無法修改)**滿油量:** (非必填)**汽車廠牌:** (非必填)**汽車型號:** (非必填)**車機時區:**可調整汽車所在地區之時區，APP在該車機顯示的時間將隨之更動 |
| **車輛設定** | **感應器靈敏度**(數字越大感度越高)* + 1. 震動感應器提供14段感度值調整。

* + 1. 傾斜感應器提供14段感度值調整。

**系統設定**進階設定: 限定手機藍牙連線時才可使用，此頁面是工程人員可對裝置參數進行調整，如不了解各項設定項目，請勿任意更改數值，以免造成裝置無法正常動作。* 遙控器電源:選擇車內遙控器供電方式。

**PushStart:**當車主手機藍牙進入車機藍牙連線範圍時，遙控器電源將自動供應，藍牙斷線後停止供應遙控器電源。**永久輸出:**無論車主手機藍牙連線與否，遙控器電源都將持續供應。* 車門未關偵測:輔助偵測車門是否未正常關閉，此功能將依不同車款提供輔助功能或「無法」提供輔助功能。

**關閉：**車門未關偵測未啟用**推播提示：**當車門未關時車管＋系統推播提醒**推播及提示動作：**當車門未關時車管＋系統推播提醒並連續解鎖兩次，最後再上鎖一次，以原廠上／解鎖動作聲光提醒車主注意。* 電動滑門:汽車為電動滑門開啟/關閉，為避免滑門尚未完全關閉時車主已離開汽車且自動上鎖，開啟此功能後，間隔10秒後再補鎖一次。
* 雙重解鎖:原廠遙控器解鎖機制為按第一次只開啟駕駛座車門鎖，按第二次為車門全部解鎖，開啟此功能後，每次解鎖自動調整為連續兩次，以便利乘客上車。
 |
| **通信設定**預留功能**(需GSM模組+SIM卡)** | **設定>>連網功能初始設定:**若主機有安裝GSM模組且插入有開啟上網功能SIM卡，系統將自動引導執行APN設定。**通知>>警報觸發:** 有警報觸發時可語音或簡訊通報M1車主。電話設定:若M1顯示「尚未設定」，請先將「有效SIM卡」正確插入SIM卡座並等待GSM綠燈開始閃爍後，再使用車主手機首次撥打電話至主機接通後，即完成M1電話設定。密碼設定:依語音指示設定密碼一、密碼二，設定後語音系統會自動掛斷電話，完成通信設定。註:密碼一、密碼二請務必牢記。 |
| **GPS設定** | **無痕模式:**此功能開啟後，將不會顯示車輛「行駛中」之狀態，於行駛結束後也不會產生行駛記錄。GPS位置將停在最後一次定位位置。**限速設定**:當時速超過設定值，系統會主動發送警報訊息至APP，設定值有效範圍:1~255 km/h。(註:連續3筆超速警報後，此功能將暫時關閉，直到引擎重新啟動後恢復)**活動範圍:**以目前汽車位置為中心設定活動半徑，若汽車超出此範圍，系統會主動發送警報訊息至APP設定值有效範圍為1~255 KM。(註:警報後功能)將自動關閉，需再重新設定) |
| **訊息**預留功能 | 若車機有安裝SIM卡門號，當車機收到簡訊時，會將簡訊內容完整上傳至伺服器，再下載至車主手機APP觀看。電信業者通知SIM卡門號「重要訊息」時也不漏接。(註:預付卡「使用有效期限」或「上網數據流量」到期前會有簡訊通知) |
| **車機藍牙** | **配對:**可依需求選擇「再配對」或「清除已配對」之藍牙遙控器註: 藍牙遙控器配對方式請參閱配對手冊**配對裝置清單:**顯示此車機已配對之手機裝置名稱或藍牙遙控器，最多可配對8組裝置。**設定**(1)自訂iKE工作範圍:當汽車進入設定半徑範圍時，車機會依車主自定義iKE模式作動。環境建議設定值:1.住家內車庫模式iKE距離:關閉 藍牙訊號強度:弱2.住家旁停車模式iKE距離:近 藍牙訊號強度:弱3.大樓地下室模式iKE距離:遠 藍牙訊號強度:強(2)藍牙相容模式:汽車內藍牙音響經手機連線播放音樂有斷訊狀況，請開啟此模式自動調整藍牙傳輸速率。 |
| **行程報表** | **週報:**功能開啟後，可自訂每週一~週日寄送報表**月報:**功能開啟後，每月固定1號寄送前月報表**寄送設定**(1)發送時間:可自訂寄送報表時間(2)收件者:若已有綁定E-mail帳號系統將自動填入，亦可增設其他E-mail同步收取報表。(3)立即發送: 請先點選「起始日期」，再點「結束日期」框選，即可寄1/15~1/31區間行程報表。(可查詢三個月內行程報表，但不包含已被刪除的紀錄) (4)資料未上傳通知:功能開啟後，依下方「通知時間設定」自訂選擇天數，超過天數則推播提醒車主上傳資料。 |
| **版本資訊** | **主機系統:** 韌體版本、模式**APP**: APP版本 |