

> 結構及按鍵說明



- M(選單按鍵)
主要用於系統功能的切換
- 左/右鍵
主要用於各種功能的設定及聲音設定
- 「+」、「-」鍵同時按住可使LED的數字翻轉
- 顯示器
主要顯示時間、速度、距離、方向及各功能顯示



- 電源接口 (車載充電器插入接口)
- USB口可以通過USB口連接電腦下載數據。

- 1、系統已內置GPS有源天線。
- 2、採用最新的MSTARGPS模塊

> 屏幕功能顯示表

功能	顯示狀態
1) 檢測顯示:電源啓動，顯示測試，此時LED數碼管全部亮起。	
2) 信息顯示:顯示信息標誌“GPS”。	
3) 版本顯示:系統完成自檢後，LED顯示系統版本，分別為以下版本: 第一次顯示程序版本號(A+三位版本號) 第二次顯示數據版本號(四位版本號)	
4) 時間顯示:在GPS取得衛星訊號後，當汽車靜止時，則顯示當地時間。 (圖為：七點五十九)	
5) 速度顯示:在GPS定位後，當汽車運轉時，則顯示汽車的速度。 (圖為：79km/h)	
6) 距離顯示:當發現有警示目標時，則會顯示汽車位置與警示目標剩下大約距離(圖為990米)	
7) 方向顯示:當GPS定位之後，汽車在行進時電子羅盤會顯示車輛行駛方向。 (圖為西北方向)	
8) GPS狀態顯示:當GPS已經定位，而設備顯示時間時，中間“:”會閃動。	

> 屏幕功能顯示表

功能	顯示狀態
10) 雷達波段顯示:當接收到雷達信號時，相應的頻段會閃動顯示報警。如圖所示	
11) 下載顯示:當設備連接電腦時則會顯示“UP-F”和“UP-P”字樣。 “UP-F”表示數據升級 “UP-P”表示程序升級	
12) 設置選單顯示(建議使用以下模式最好)	
a) 速度設定 “1” + 設定值	
b) 超速設定 “2” + 設定值	
c) 模式設定 “3” + 設定值	
d) 感度設定 “4” + 設定值	
e) 亮度設定 “5” + 設定值	
f) 速度補償 “6” + 設定值	
g) 聲音設定 設定值	

> 系統功能設定

功能	動作	語音/顯示器表現
靜音速度 (x.k ka 靜音設定)	按一次M鍵	在一般模式下,按一下M鍵進入速度設定,並同時報語音“速度設置”,數碼管顯示當前的設定值,按右鍵,設定值會增加10公里,而且同時語音報告設置值“20~60公里”,按左鍵,設定值會遞減,同時播報語音。例如設定50公里即車速未超過50公里不會有x.k ka干擾音。
超速設定 (定速巡航功能)	按兩次M鍵	在速度設定模式下,按一下M鍵則會進入超速設定,並同時報語音“超速設置”,數碼管顯示設定值,按右鍵,設定值會增加10公里,而且同時語音報告設置值“限速0.40~180公里”,按左鍵,設定值會遞減,同時播報語音。如設定120公里,當車速超過120公里時,即發出警告聲。如設定0時,不管車速多少,皆沒警告聲。
模式設定	按三次M鍵	在超速設定模式下,按一下M鍵則會進入GPS模式設定,並同時報語音“模式設置”,數碼管顯示設定值。按右鍵和左鍵改變設定值,並報語音(“安全駕駛模式”、“照相系統模式”),照相模式:只插報固定照相點。安全模式:插報固定照相點、交流道、收費站、雷射預警點、休息站等。
感度設定	按四次M鍵	在模式設定模式下,按一下M鍵則會進入感度設定:並同時報語音“感度設置”,數碼管顯示設定值(0,1,2,3),按右鍵和左鍵改變設定值,並報語音(“雷達關閉”、“郊區模式”、“市區模式”、“自動模式”)。自動模式即是“自動定速”,例如GPS收到“前有固定攝影本路段限速70公里”語音系統即刻將雷達語音在70公里以下變成靜音,車速70公里以上才會發出K Ka頻等雷達語音,自動模式原廠設定值最高是100公里,即100公里以上收到警用雷達訊號全部有語音警告,但在行駛中車速停止時,自動模式即恢復您當初“靜音速度”的設定值,例如在高速公路上自動靜音跳到100公里,當您下交流道有停止狀態,等紅綠燈設定值即跳回“靜音速度”(20~60)的原來設定值,以免市區有三角架攝影而被拍。
亮度設定	按五次M鍵	在感度設定模式下,按一下M鍵則會進入亮度設定:並同時報語音“亮度設置”,數碼管顯示設定值(0~4),按右鍵和左鍵改變設定值,並報語音(如“亮度一般”).
速度補償	按六次M鍵	根據不同車型碼表的誤差差異值不同,用戶可自行調整碼表與本機顯示速度差異,調整幅度為-6~-4~-2~0~2~4~6,七個級別。

> 系統功能設定

功能	動作	語音/顯示器表現
聲音設定	按左/右鍵	正常使用情況下,直接按左鍵,降低音量,按右鍵增加音量,按鍵的同時,並有“滴”音提示當前音量,共4個音量級,其中0表示靜音。
語音播報	按七次M鍵	右鍵是標準模式,播報固定攝影與行駛中汽車距離公尺數:左鍵是便捷模式,播報前有固定攝影LED顯示距離倒數至零,建議使用便捷模式。
返回功能	無按鍵	在任何按鍵選單提示下,無按鍵操作超過7秒鐘,返回工作界面。

※速度設定:在自設速度限值以下,自動靜音功能,若車速在自設速度限值以上,收到雷達訊號或檢測到照相點信息時,則會發出語音警報。

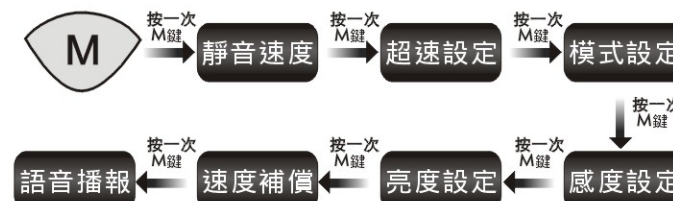
※超速設定:用戶設定速度內本機無超速警告提示,車子在設定速度值以上,則語音警報提示超速,本功能為定速巡航功能。

※若主機已與衛星訊號連接時,螢幕時間顯示中間“:”則會呈現持續閃爍狀態。

※若主機未與衛星訊號連接時,螢幕時間顯示中間“:”則不會有閃爍狀態。

※本機採用直接供電,正常情況下使用軟開機和軟關機功能,無須拔電源。

本機勿長時間曝曬於陽光下,下車請將本機置於陰涼處。



> 保固憑證

產品廠牌 : YOKOHAMA

機身編號 :

購買日期 :

保固期限 : 自購買日起365天

更新軟體 : 一年內 : 無限次數

免費更新語句與軟體程式

保固期限內,本公司提供免費維修或瑕疵產品更新服務,但下列情況將不在此範圍內:

- a.因不當使用而造成機器故障或損壞者。
- b.擅自破壞保固貼紙、拆卸、改裝而發生故障。
- c.因天然災害或不可抗之外力所造成之損壞。
- d. GPS主機保固期限已到期(可選擇付費升級更級版本)
- e.不當網路拍賣之產品;或異於行情超底價購買取得。

感謝您使用本公司產品,本商品自購買起,於正常使用狀態下,完全提供一年免費售後服務,為避免日後爭議,特別聲明於購買時,務必據實填寫所敘內容及加蓋授權經銷之服務標章,人為或不可抗力天然損害,或保證期屆滿之後,與未出示本售後保固憑證者,本公司有權酌收適當服務費用。

無填入購買日期者,以原出廠日期為基準!

歡迎隨時上網更新下載最新語句與軟體程式
網址 <http://www.yokohamagps.com.tw>