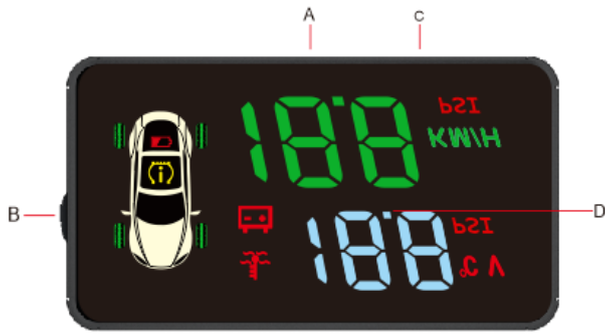


A100-T 抬頭顯示器說明書



A 數據連接口 B 滾輪按鍵 C 感光孔 D 顯示屏

按鍵使用介紹

正常模式下(顯示車速 0 KM/H)

向下(後)撥動：切換/水溫/電壓(會固定顯示)

向上(前)撥動：調整超速警告值(會記憶)

短按中間按鍵：進入或退出胎壓模式

長按中間按鍵：進入或退出設置模式

設置模式下：

向下(後)撥動：數值增加

向上(前)撥動：數值減少

中間按鍵：輕按為確認設置，長按為退出設置模式

HUD 螢幕功能介紹



A 引擎水溫指示燈 B 輪胎指示燈 C 電壓警示燈

D 胎壓異常指示燈 E 傳感器電量不足指示燈

F 多功能顯示區 G 單位符號 H 數字顯示區

km/h:公制速度單位, MPH:英制速度單位, °C:公制溫度單位 °F : 英制溫度單位, V:電壓單位

1、多功能顯示區：顯示水溫、電壓，輪胎壓力與溫度

2、數字顯示區：顯示車速，輪胎壓力及行駛里程

3、熄火後顯示行駛里程，顯示最大值為 199。超過 199 會重新計算。如 250KM 顯示值為 250-199=51

主安裝流程

步驟 1：在車輛熄火狀態下，把 OBDII 插到汽車 OBDII 座上

步驟 2：車輛點火啟動

步驟 3：把 OBDII 線另一頭插到 HUD 主機上

設置模式介紹

務必注意：1、請在啟動狀態下設置

2、設置時請看擋風玻璃

長按滾輪中間~進入設置模式，進入設置模式後會先顯示版本號，然後進入設置項 1。此時可通過滾輪上下鍵進入其它設置項或按中間按鍵進入設置值。設置完後，先按滾輪中間退出到設置項，再長按滾輪中間按鍵，即可完成設置

1 通訊協議選擇(0~11)：默認值 0，自動選擇

2 車型選擇(1~3)：1 為普通車型，

2 為油電混合與待速熄火車型，3 為備用參數

3 車速誤差調整(80~120)：默認值 108

顯示車速比較快請調低產品數值。反之則調高

4 水溫報警設置(90~130)：默認值 110。

請根據實車況調整

5 亮度調節 0-7，(默認值 0 代表自動調節)

1 為最暗 / 7 為最亮

6 胎壓報警壓力設置~按中間按鍵，

進入報警壓力設置

35 此時前輪同時閃爍，按下中間按鍵，壓力值閃

爍，此時可以對前輪壓力值做修改，修改完後按中間鍵退出到前輪閃爍，此時可通過滾輪向下鍵~進入後輪設置

34 此時後輪同時閃爍，按下中間按鍵，壓力值閃

爍，此時可以對後輪壓力值做修改，修改完後按中間鍵退出到後輪閃爍，此時可通過滾輪向下鍵~進入設置認

報警壓力值默認值為 35PSI,當壓力變化~高壓超過正 30% 或低壓超過負 20%，為胎壓報警。顯示自動切換為胎壓模式，且壓力異常的輪胎變紅色，同時蜂鳴器報警。

【胎溫預設為固定值~超過 80 度時會自動警報】

7 傳感器配對學習

按滾輪中間，進入胎壓學習模式，左前輪紅色閃爍，此時對輪胎激活或持續放氣(內置傳感器)，鎖上或鎖下傳感器(外置傳感器)即可完成配對學習。



【依序為左前/右前/右後/左後】最後跳到字母 **y** 閃爍，按下中間鍵，保存設置，同時畫面退出到設置項 7

此時字母 **y** 閃爍，按下中間鍵，保存設置，同時畫面退出到設置項 6



配對學習時，如傳感器已經被配對學習過，則報 ERR, 界面如下圖，閃爍 3 秒後再自動回到等待學習狀態

8 換胎模式



1 為左前輪 2 為右前輪 3 為右後輪 4 為左後輪

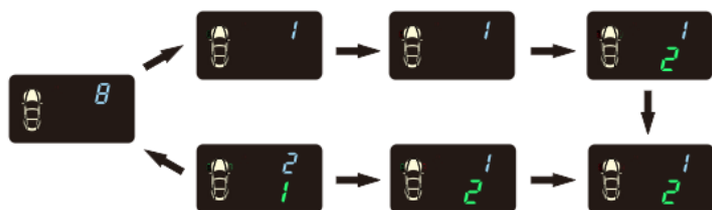
下面舉例說明 1 號(左前輪)與 2 號(右前輪)交換過程：

按中間鍵進入輪胎交換模式，進入交換模式後，默認選擇左前輪，輪胎顏色為綠色，同時顯示輪胎號為 1，此時可以用滾輪上下鍵選擇其它輪

按下滾輪中間鍵，該輪變為紅色，為等待交換狀態

再按下滾輪中間鍵，右前輪顏色為綠色，同時顯示輪胎號為 2，此時可以用滾輪上下鍵選擇其它輪。

再按下滾輪，該輪與左前輪紅綠交替閃爍，同時輪胎號位置交換，並自動反回到初始界面



外置傳感器安裝圖示

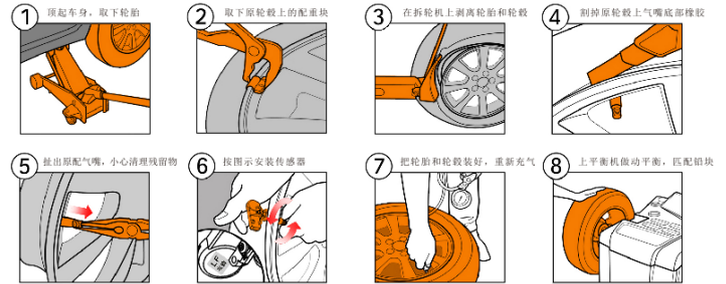
注意：安裝傳感器前，請先確保抬頭顯示器是開機狀態，以利于安裝好傳感器後可以及時發送數據到抬頭顯示器上



外置型胎壓傳感器安裝注意事項：

- (1)每個傳感器都有所屬輪胎位置的標示，要準確安裝于相對應的輪胎上
- (2)當傳感器電壓不足時，抬頭顯示器上會有低電壓報警提示
- (3)傳感器安裝完成後，請檢核輪胎是否有漏氣的現象，必要時可用肥皂水塗抹氣嘴處，檢查是否有漏氣的現象

內置傳感器安裝圖示



內置型胎壓傳感器安裝注意事項：

- (1)確定安裝位置(傳感器上標有左前/右前/右後/左後的位置標示，請準確對應安裝)
- (2)安裝前檢查輪轂上氣門嘴安裝孔是否平整，是否有毛刺雜物等，如發現以上情況請先清理完再安裝
- (3)已安裝傳感器的輪胎，在拆卸安裝輪胎時，要注意不能損壞傳感器

注意事項

請勿在熄火狀態下進行操作
否則導致抬頭顯示器常亮而耗電

- 1 停車超過三天，請關閉主機電源開關，以保護車輛電
- 2 本產品顯示諮詢僅供參考
- 3 車輛靜止時才能操作主機按鈕
- 4 本主機保固一年，請正確使用本主機，因天然災害以及人為損壞不再保固內
- 5 本主機面板請勿使用化學物品清潔以免受損
- 6 外殼、數據線、反射貼膜等附件不做保固
- 7 **本產品的連接線只用在在本產品上，禁止和任何其他設備對接**
- 8 本說明書如有更新，不再另行通知

產品尺寸及電器規範

長： 80mm
寬： 45mm
高： 13mm
工作電壓： OBDII 12V
最大工作電流 450ma
睡眠工作電流 < 50ma
工作溫度： -40°C~85°C

附件

HUD 主機 x1
反射貼膜 x2
OBD 數據線 x1
說明書 x1
3M 膠貼 x1
胎壓傳感器 x4