

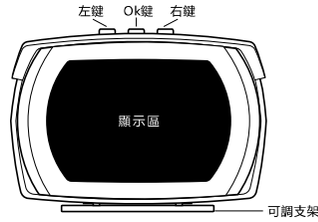
汽車平視顯示器

F15

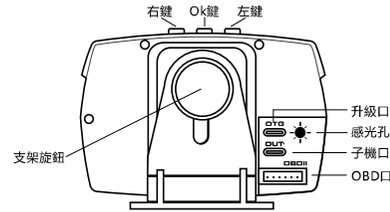
[多功能 OBD 儀錶]

功能介紹

正面



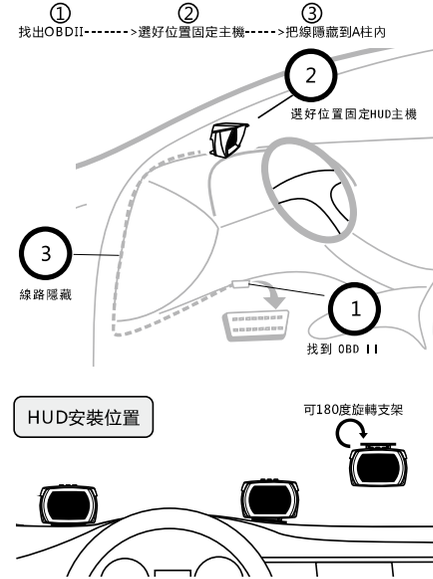
背面



產品尺寸：長107 x寬80 x高76 (mm)

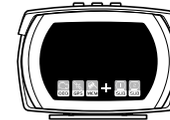
快速安裝

安裝步驟：



介面和子機

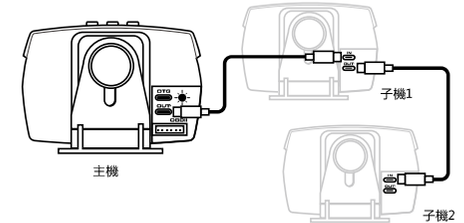
1 接通電源後，顯示硬體功能，通訊成功後顯示用戶設置介面



2 汽車熄火後，顯示本次行駛時間和本次小計里程



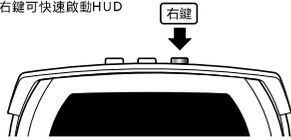
3 主機可串聯2個子機



功能操作

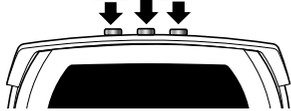
快速開關機：

主介面下，**長按** 右鍵可快速關閉HUD
關機狀態下，**短按** 右鍵可快速啟動HUD



介面切換：

短按切換子機1屏介面 **Ok 鍵**
短按切換主機屏介面 **左鍵** **右鍵** 短按切換子機2屏介面



顯示內容切換：

長按左鍵 進入需要切換的功能 (功能圖標閃爍，10秒後自動保存)

短按 選擇功能 **左鍵** **右鍵** 切換功能

短按保存設置 **Ok 鍵**



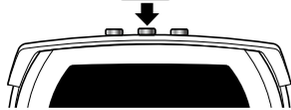
系統設定：

注意：本品在出廠時已校正，即插即用；
只有當汽車儀錶和HUD的數值偏差較大時才需要調節。

免責聲明：請確保停車安全後才能進行操作！如因行車中調整HUD導致交通事故，本司不負責！

長按**Ok 鍵**3秒進入設定模式，再次長按可返回上級選單

長按 **Ok 鍵**



進入設定模式後，介面如下 (具體請按畫面顯示操作)：

左鍵 或者 **右鍵** 可選擇設定內容：



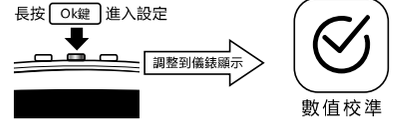
車速設定

按鍵使用說明：

左鍵	向左或向上選擇設定
Ok 鍵	進入設定/確認保存設置，長按返回上級選單
右鍵	向右或向下選擇設定

設定操作實例：

車速與汽車原車儀錶不一致，原車儀錶50公里/小時而OBD儀錶顯示48公里/小時，即OBD儀錶顯示慢了2公里/小時，設定方法：



再次短按 **Ok 鍵** 外框閃爍



長按ok 鍵返回上級選單

再次長按ok 鍵返回顯示介面

同理，如果OBD儀錶與汽車原車儀錶不一致，快了2公里，設置方法就是往左按兩下，把車速校正值調成-2即可。

使用過程中發現無法隨車啟動，或者無法隨車關機，請按照下列方式設定：

設定隨車開機

長按 **Ok 鍵** 進入設定

調整到儀錶顯示



系統設定

短按 **Ok 鍵** 進入

儀錶顯示

系統設定	
對比度	12
數位顏色	銀白
OBD閉關	ON
開機方式	0.5V
關機方式	MODE 0

開機方式預設值0.5V，電壓波動達到0.5V儀錶啟動開機，如果無法隨車開機，可以設定為0.3V或者0.2V，注意：設定過低會導致機器不斷重啓。

設定隨車關機

短按 **Ok 鍵** 進入

儀錶顯示

系統設定	
對比度	12
數位顏色	銀白
OBD閉關	ON
開機方式	0.5V
關機方式	MODE 0

關機方式有三種，請對照選擇：

- MODE 0: 判斷通訊條件符合預設5秒關機 (適合大部分車型)
- MODE 1: 判斷車速轉速電壓條件符合預設5秒關機 (適合特殊車型)
- MODE 2: 是MODE 0基礎上延遲5分鐘關機 (適合自動啟停混動車型)