

OBD II DIGITAL METER >

INSTRUCTION MANUAL

內容物

以下圖片只供參考，可能和實際不同



- 商品若轉讓給他人，請務必將說明書一並附加。

功能說明

- 水溫模式：可顯示冷卻水溫，充分掌握引擎工作溫度。
- 車速模式：可顯示當前車速，減少超速行駛的機會。
- 轉速模式：可顯示當前轉速，確認引擎工作是否正常。
- 節氣門開度模式：可顯示當前節氣門開度。
- 電壓模式：可顯示車輛工作電壓，即時確認電力系統的運作狀況。

產品特點

- 安裝簡單：使用專用接頭，安裝簡易。
- 斷電記憶：除了更改警示值時需要設定，之後再使用都不需要設定，並且會記憶上次所使用的模式。
- 警示值設定：具有設定警示值功能，超過數值其燈號會閃爍警告。
- 多工監控：隨時監控五種數據的狀態。

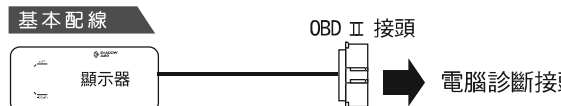
重要說明

警告 為了安全，請勿拉扯線組。



- 安裝前請先徹底閱讀說明書，讓您能更輕鬆地安裝D-Meter Lite。
- 第一次安裝完成時請務必設定，設定時請確保引擎是在熄火的狀態並將檔位排放在P檔或N檔。
- 不正確的安裝手段所導致的不良後果將無法享有保固服務，例如電極反接或是以不正當的方式破壞內容物等；若因不正確的使用方式導致使用者人身或財產損失，本公司將不負事故與賠償責任。
- 請不要在空氣不流通的場所進行作業。可能引起一氧化碳中毒或爆燃現象，對人體造成傷害。
- 請勿損傷電線表皮。線路表皮如果被座椅橫擋或車門之類的物品弄傷的話，可能會因為短路、接觸不良等而引發火災。
- 配線完畢請用膠帶等物品整理好。行車間可能因電線糾纏導致駕駛不便，強力拉扯電線可能發生短路等現象，非常危險。
- 請勿在駕駛狀態中進行本產品的操作。行車時對本產品進行操作或是確認顯示狀況可能會因為駕駛分心而導致車禍，請先確認行車安全再小心使用。
- 如有任何安裝上的問題或對配線作業不熟悉的情況，請委託專業店家安裝。由於本產品安裝上需要專業知識，對配線不熟悉的使用者請委託店家或專業技師為您安裝。
- 本產品只適用於DC12V的車輛。本製品只適用於DC12V的車用電，其他電壓是無法操作的。
- 請確實連接電線。配線時如果需要焊接，請在配線部位用絕緣膠帶確保絕緣性，並確認無電線銅芯等物裸露在外。
- 請勿對本產品私自加工、拆解或進行改造。
- 請勿裝置於容易高溫或潮濕處。這種條件下容易導致故障。
- 裝好後請勿對本產品施加太強的外力。用雙面膠固定黏貼的物品在剛裝好時容易脫落，請小心。

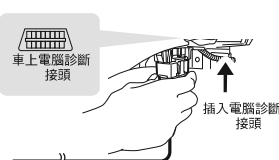
安裝說明



診斷接頭接法

- 關掉電門後將OBDII的接頭插入電腦診斷接頭。
- 車上電腦診斷接頭。
- D-Meter Lite主體。
- 插入電腦診斷接頭。

*注意：請確實將產品與線路做好固定，在行駛中脫落是非常危險的。



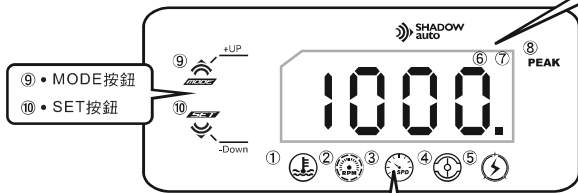
OBD II 接頭安裝注意事項



注意
在拔除接頭時若用手去拉扯電線，有可能會使電線斷裂，請務必注意

操作方法說明

OBD II DIGITAL METER的各部位名稱與解說

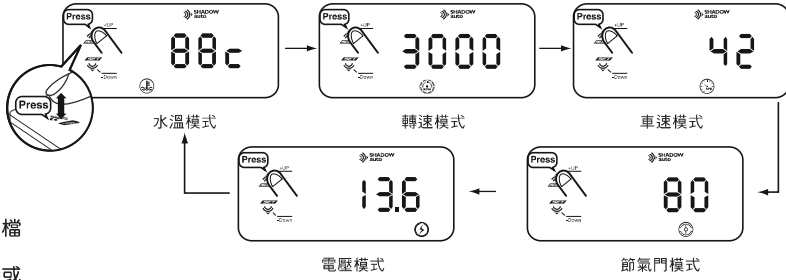


- | | |
|--------------------|------------------|
| ⑥顯示範圍 | • 水溫 -40°C~160°C |
| • 車速 0km/h~255km/h | |
| • 轉速 0rpm~9999rpm | |
| • 節氣門開度 0~100 | |
| • 電壓 8V~18V | |
-
- | | |
|-----------------------|----------------|
| ⑦警報範圍 | • 水溫 0°C~160°C |
| • 車速 200km/h~9900km/h | |
| • 轉速 200rpm~9900rpm | |
| • 節氣門開度 0~100 | |
| • 電壓 8V~18V | |
-
- | | |
|--------|--------------|
| ⑧峰值顯示燈 | • 顯示數值最高值時亮燈 |
|--------|--------------|

- | | |
|-----------|--------------|
| ①水溫模式燈號 | • 顯示水溫時亮燈 |
| • 警示時燈號閃爍 | |
| ②轉速模式燈號 | • 顯示轉速時亮燈 |
| • 警示時燈號閃爍 | |
| ③車速模式燈號 | • 顯示車速時亮燈 |
| • 警示時燈號閃爍 | |
| ④節氣門模式燈號 | • 顯示節氣門開度時亮燈 |
| • 警示時燈號閃爍 | |
| ⑤電壓模式燈號 | • 顯示電壓時亮燈 |
| • 警示時燈號閃爍 | |

操作方法

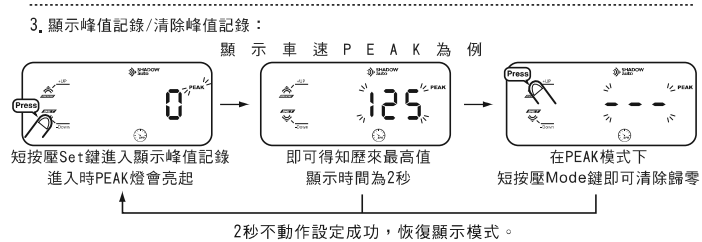
1. 模式切換：按壓Mode鍵



2. 警示值設定：



3. 顯示峰值記錄/清除峰值記錄：



疑難排除

在認為機器故障時，送修前請先確認以下的項目：

症狀	原因	確認項目
開關開啟後未顯示任何動作。	OBD II 接頭接觸不良。 本體與控制盒線路接觸不良。	請再次確認每個接頭和端子是否接緊。
開關開啟後螢幕出現“---”字樣。	產品型號與使用車型不符。	請更換正確的產品型號再使用。
使用中出現其他模式燈號不斷閃爍。	其他模式的警示功能被觸動。	請切換到閃爍燈號的模式中，確認數據有無異常，或提高警示值。
引擎熄火後，產品未同時關機。	這是因為行車電腦於引擎熄火一段時間後，才會關機並停止訊號送出。	這是正常的，請放心。
引擎啟動後，產品未同時開機。	這是因為行車電腦於引擎啟動一段時間後，才會開始送出訊號。	這是正常的，請放心。

產品如需維修保固時，請將產品本體和配件收集齊全，送回至購買處。