

DSP-52

CAN Bus J1939 顯示模組

特色

- 5.7"大尺寸單色 LCD 圖形化顯示
- 可調式 LCD 背光亮度
- 隱藏式多功能按鍵選單
- 單一按鍵回歸圖形化動態顯示畫面
- 面板採四分割圖形化數字動態儀錶顯示
- 提供 8 組項目之數據追蹤並以曲線圖顯示
- 100 組故障訊息代碼(ADTC)儲存記錄
- 提供一組故障警報接點輸出
- 內建故障警報蜂鳴器
- 提供 RS485 通訊協定界面
- 提供電腦遠端遙控功能 (搭配 DSP-52 Remote 軟體)
- J1939 資料庫顯示頁 (67 項目數據)
- 提供一組 DB-15 防水接頭 (線長 1.2 公尺)
- 引擎、遊艇、汽車、發電機業界使用



LCD 顯示螢幕

- | | | | |
|--------|-------------|----------|---------|
| ● 引擎轉速 | ● 燃料位準 | ● 燃料使用率 | ● 旅程距離 |
| ● 機油壓力 | ● 電池電壓 | ● 進氣歧管壓力 | ● 行車總距離 |
| ● 冷卻溫度 | ● 運轉小時 | ● 進氣歧管溫度 | ● 車輛速度 |
| ● 電源電壓 | ● 引擎當前速度百分比 | ● 加速踏板位置 | ● 剩餘距離 |

電氣規格

直流電源輸入	8~60VDC	故障接點容量	1A @30VDC Max.
CAN Bus 通訊協定	SAE-J1939 Protocol	防水等級	IP67 (水深 1 公尺)
CAN Bus 額定速率	250K Bits/Sec.	靜態消耗功率	< 2W
RS-485 Bus	Mod Bus Protocol	尺寸	160.0 (L) x 143.0 (W) x 34.0 (H) mm
RS-485 額定速率	38400 Bits/Sec.	重量	700g ±2% (單機：555g 連接線：145g)

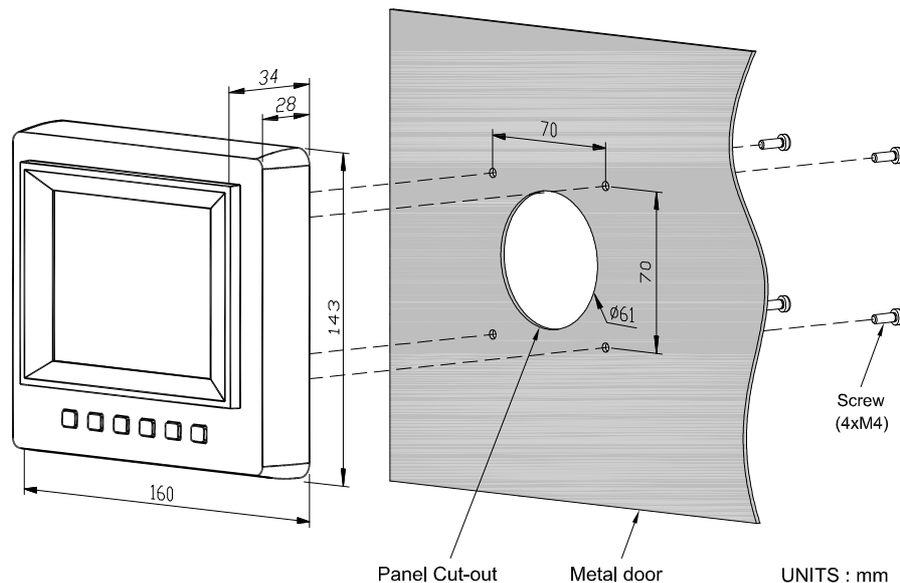
工作環境

操作溫度	-10~70°C
儲存溫度	-20~80°C

物理特性

相對濕度	up to 100%
震動	3G @ 100~2KHz

圖示與尺寸 (單位 : mm)



固也泰電子工業有限公司
KUTAI ELECTRONICS INDUSTRY CO., LTD.



電話：07-8121771 傳真：07-8121775 海外來電請撥：+886-7-8121771
公司地址：台灣高雄市前鎮區千富街 201 巷 3 號 (郵遞區號 806-64)
詳細規格與使用說明書下載請至 <http://www.kutai.com.tw>