

# TCS 多功能大型顯示看板

TCS Multi-Function Large Display Board

應用各現場監控顯示，可搭配傳感器、儀錶或數位 RS485 傳送顯示，可掌控生產現場即時測量數值~



## 訂購型號 Ordering Information

TCS8□□ 代碼1 - 代碼2 - 代碼3 - 代碼4 - 代碼5 - 代碼6 - 代碼7 - 代碼8

外型顯示位數	800	00	805	05	810	10	輸入種類	4-20mA	M	第一組警報	AL Hi	1	第二組警報	AL Hi	1	輸出電源	DC24V	D	工作電源	AC100-240V 50/60Hz	A	LED尺寸	2.3"	2	輸出信號	RS485	C	端子台	後方(標準)	1						
	801	01	806	06	820	20		0-10V	V		AL Lo	2		AL Lo	2		None	N		DC24V	N		DC24V	D		4.0"	4		4-20mA	M	側邊	2				
	802	02	807	07	830	30		PT100	D		None	N		None	N																					
	803	03	808	08	840	40		RS485	C																											
	804	04	809	09				Lora Specific	Z S																											



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數單顯示
- 外框尺寸：370mm(W)×150mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數雙面顯示
- 外框尺寸：370mm(W)×150mm(H)×120mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數單顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×150mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數雙面顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×150mm(H)×120mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數單顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×150mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數雙面顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×150mm(H)×120mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數單顯示
- 外框尺寸：550mm(W)×150mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數雙面顯示
- 外框尺寸：550mm(W)×150mm(H)×120mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數雙層顯示
- 外框尺寸：370mm(W)×300mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED三位數雙層顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×300mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數雙層顯示
- 外框尺寸：460mm(W)×300mm(H)×60mm(D)



- 顯示字體：6公分或10公分 LED四位數雙層顯示
- 外框尺寸：550mm(W)×300mm(H)×60mm(D)



### 按鍵說明 Button Define



- M ▶ ▲ E
- M：進入設定參數
  - ▶：位移鍵
  - ▲：加鍵
  - E：確認鍵

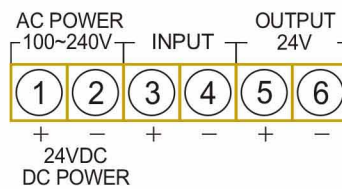


### 特點 Features

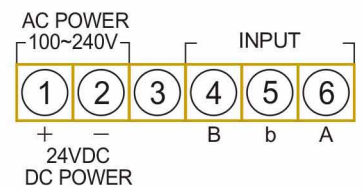
- 採用高亮度 LED 紅色字幕顯示器，七段型顯示字體大亮度高 10公分 4"、6公分2.3"
- 可加裝 2 組警報 Hi、Lo 功能警報
- 精巧設計專業生產安裝方便
- 輸入信號：類比信號 4-20mA、0-10V、  
溫度 RTD、數位 RS485 Modbus RTU
- 為差動式輸入設計，零點漂移精度為0.004%FS/ °C
- 數位輸入信號：  
RS485 可做單向指令透由電腦下達指令顯示  
RS485 雙向指令可透由TCS30B15智慧電錶  
下達傳接指令顯示及警報動作設定
- 整合各生產線即時資訊掌握產能功能
- 目標明確減少溝通障礙
- 內部微調可供使用者自行校正
- 顯示精度：±0.3FS
- 外框材質：鋁框
- 符合CE

### 接線圖 Connect Diagram

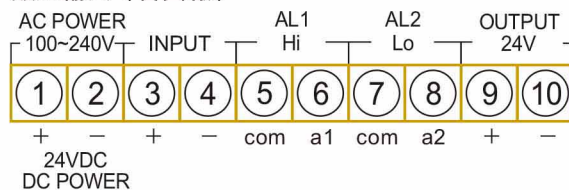
#### 類比輸入



#### RTD 輸入



#### 類比輸入 (含警報)



#### 雙面顯示 接頭線路圖

