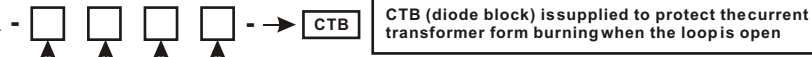


## 特點

- 精確度 0.1% 滿刻度(TRMS), 0.25% 滿刻度(RMS)
- 多種輸入輸出選擇
- 輸入與輸出絕緣耐壓 2 仟伏特/1 分鐘
- 寬範圍交直流兩用電源設計
- 尺寸小，穩定性高



## 1. 選購型號：TA-A -

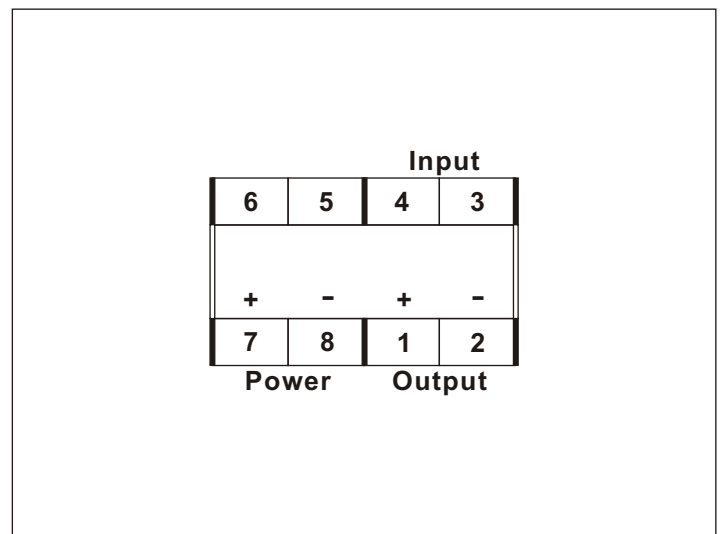


NO	Input Type	NO	Input Range	NO	Input Range	NO	Output Range	NO	Output Range	NO	Aux. Power
A	Voltage (RMS)	1	AC0~36V	6	AC0~1A	A	DC0~50mV	F	DC0~1mA	A	AC/DC 18~60V
B	Voltage (TRMS)	2	AC0~110V	7	AC0~5A	B	DC0~1V	G	DC0~10mA	B	AC/DC 90~260V
C	Current (RMS)	3	AC0~150V	8	AC0~10A	C	DC1~5V	H	DC0~20mA	C	AC110V
D	Current (TRMS)	4	AC0~220V	9	SPECIFIED	D	DC0~10V	I	DC4~20mA	D	AC220V
		5	AC0~300V			E	DC2~10V	R	SPECIFIED		Less 3VA for AC/DC input

## 2. 主要規格

- 精確度(23±5 ) : 0.1% F.S. (TRMS)  
0.25% F.S. (RMS)
- 輸入負載 : < 0.2VA (ACV)  
< 0.2VA (ACA)
- 最大過載能力 : Current related input : 3x rated continuous  
10x rated 30 sec. , 25x rated 3 sec. ,  
50x rated 1 sec.  
Voltage related input : maximum 2x rated continuous
- 輸出反應時間 : < 250ms (0 ~ 90%)
- 輸出負載能力 : < 10mA for voltage mode  
< 10V for current mode
- 輸出波漣 : < 0.1% F.S.
- 歸零調整範圍 : 0 ~ ±5% F.S.
- 最大值調整範圍 : 0 ~ ±10% F.S.
- 溫度係數 : 100ppm/ (0 ~ 50 )
- 隔離特性 : Input/Output/Power/Case
- 絕緣阻抗 : > 100M ohm with 500V DC
- 絕緣耐壓能力 : 2KVac/1 min. (input/output/power)  
1600 Vdc (input/output)
- 使用環境條件 : 0~50 (20 to 90% RH non-condensed)
- 存放環境條件 : 0~70 (20 to 90% RH non-condensed)
- 安裝方式 : Socket/plugin type with barrier terminals

## 3. 接線圖



## 4. 外型尺寸

