

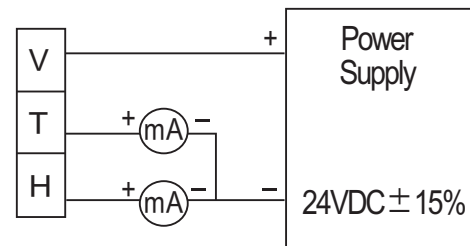
- 二線式迴路設計
- 外型精美堅固易於安裝
- 價格經濟, 高性價比
- 兩組警報繼電器(SPDT)輸出功能
- 瑞士進口感測元件, 精確度高, 長期穩定性佳



規格特性

- ◆ 輸入訊號種類: Capacitive Humidity Sensor & PT100Ω
- ◆ 量測範圍: 溫度:0~50°C; 濕度:0~100%
- ◆ 工作範圍: 溫度:0~50°C; 濕度:0~95%
- ◆ 輸出訊號: 4~20mA
- ◆ 訊號連接方式: 二線式迴路
- ◆ 溫度係數: 0.5°C
- ◆ 濕度: ±2%RH(40~60%); ±3%RH(10~90%)
- ◆ 負載阻抗: ≤500Ω
- ◆ 輸出校準調整範圍: 零點和滿量程的10%
- ◆ 反應時間(風速≥1m/s): <20S
- ◆ 量測介質: 空氣
- ◆ 量測介質溫度: 0~50°C
- ◆ 存放環境條件: -25~60°C
- ◆ 工作電源: 24VDC ± 15%
- ◆ 電氣連接: TS-504-3P 端子台
- ◆ 安裝方式: 室內型/風管型
- ◆ 防護等級: IP 54(Sensor: IP 20)
- ◆ 電氣防護: 逆向保護
- ◆ 通過認證: CE
- ◆ 外殼材質: PC防火級(PC-110)
- ◆ 測棒材質: PC防火級(PC-110)
- ◆ 重量: THS23:117g / THS24:162g

配線圖



選用型號規格

THS - 代碼1 - 代碼2 代碼3 代碼4 代碼5 代碼6

碼1	安裝方式	碼2	功能	碼3	輸出
23	室內型	A	溫度/濕度輸出	1	4-20mA
24	風管型	H	濕度輸出		
25	分離型	T	溫度輸出		

碼4	工作電源	碼5	溫度範圍	碼6	附加選項
1	24VDC ± 15%	30	0-50°C	N	無
		W	特殊規格	B	固定板
				5	5米導線(TH25)

尺寸圖

