

溫、溼度信號傳送器TH-300系列

適用：環境監控、加溼、除溼、空調、溫室、農業、試驗箱、培養器、無塵室、機房、冷凍、冷藏、資料收集、工廠、倉庫、醫院、實驗室、及工業應用之程序控制等。

TH-300 系列採薄片型聚合電容式溼度感應器及白金式 (PT100Ω) 溫度感測器，可精準測量溫度及相對溼度，經由多次演進之轉換迴路，能提供長期穩定的訊號輸出。卓越結構設計，符合IP65 規範，即使是潮溼、灰塵、污垢、油脂及普通化學藥劑都不易侵入電路，以確保壽命更長久。在安裝、拆卸、結線、調整方面，比其它廠牌方便快捷。

- 迅速、穩定及精準。
- 圓形手栓緊密，免螺絲及扣環。
- 防水、防塵外殼，符合IP65 規範。
- 設計精巧、美觀，容易安裝。
- 分離式(S Type) 可指定延長線長度。
- 使用電源範圍廣(12 ~ 40Vdc)。
- 可選購電流輸出或電壓輸出型。
- 內建兩點調校(Zero 及Span)。



TH-301 溫度信號傳送器
TH-302 溼度信號傳送器
TH-303 溫、溼度訊號傳送器

主要規格

測量範圍	0 ~ 100% RH 0 ~ 100°C (-20 ~ +80°C, 0 ~ 50°C, -40 ~ +60°C, 或者其它規格可定製)
精確度 (at25°C)	±2% RH, ±0.3°C
穩定條件	一年內漂移小於 1%RH, (正常使用於安定環境中)
溫度補償	±0.008% RH / °C (Effect @ 0% RH)
反應時間	15 秒內 (90% at + 25°C in moving air at 0.5 M/S)
感測器	溼度: Thin-film capacitor 溫度: RTD Pt 100 Ω DIN, IEC 751
信號輸出	電流輸出型 (A Type): 溫度: 4 ~ 20 mA Two wire; 溼度: 4 ~ 20 mA Two wire 電壓輸出型 (V Type): 可選購 0 to 1V, 0 to 5V, 0 to 10V 或 1 to 5V 輸出
電壓供給	12 ~ 40 VDC, > 150mA
感測器保護	標準附防塵、防干擾過濾罩
外殼設計 (IP65)	ABS 圓形手栓旋式緊迫防水型主器盒, 防水、防塵構造 (IP65)。免用支架或扣環固定
結線器	防水型快速結線器及端子座, 適用結線外徑: φ 5 ~ 10 mm
操作溫度範圍	-40 ~ +85°C, (-40 ~ +185 °F)
尺寸 / 重量	主器盒尺寸: φ 90 × 54 mm (基座具固定孔, 免用固定架) 固定孔距: 87 ± 1 mm 重量: 約 150 g

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。

訂購說明

【例如】TH-303 WA: 溫、溼度傳送器，壁掛式，電流輸出型。

機型代號	功能內容	
TH-301	溫度信號傳送器	
TH-302	溼度信號傳送器	
TH-303	溫、溼度信號傳送器	
外型	W	壁掛式
	D	管路式 (棒長可指定)
	S	分離式 (線長可指定)
輸出	A	電流輸出型
	V	電壓輸出型

TH-300DF 耐壓型溫、溼度傳送器 (選購)



具 1/2" NPT 螺牙，可鎖入高壓場所使用。
(測棒長度訂購時可指定)

note: subject to change without any notice, JDA pay no responsibility