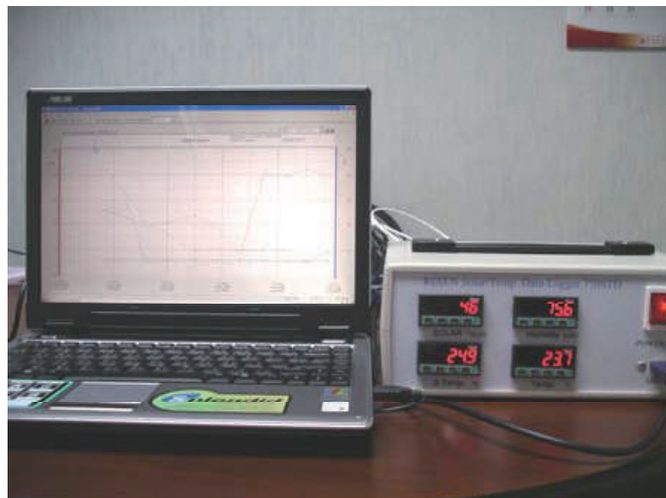




氣象監控集錄系統

DV-800系列

DV-800 系列可同時偵測、控制、集錄 (Data-Logger) 多項氣象與環境資料，經由耐候型遠端感測器傳輸至 DV-800 主機，並可監控系統、長期記錄歷程。



N-03

測量範圍 ※ 依需求可選擇	溫度：-20 ~ +80.0°C	誤差：±0.3°C
	溼度：0.0 ~ 100.0	誤差：±3.0%RH
	風速：0.0 ~ 100.0 M/S	誤差：5%
	風向：0.0 ~ 360.0°	誤差：4°
	照度：0 ~ 200000 Lux	誤差：5%
	雨量：0 ~ 19999mm	誤差：4%
	大氣壓：100 ~ 1100mbar	誤差：±2mbar
	CO2：0 ~ 10000PPM	誤差：7%
	※ 誤差會因信號線材質、長度及安裝週邊環境影響而增大。	
顯示器	15mm 高紅色 LED 顯示，各組獨立顯示	
輸出方式 (可指定)	① DC 4 ~ 20mA · RL<500Ω	③ RELAY 乾接點 5A
	② RS-485/Modbus	④ Data Logger 記錄 16,000 筆 / 每頻道
SENSOR 配線	標準 12M 長 (可延長選配，最長 100M)	
監控箱 (選配)	抗雜訊鋁箱 (M 桌上型 / W 壁掛型) · OW：戶外防水 ABS 箱 (壁掛式)	
電源	AC90 ~ 240V · 50/60Hz · 2A	

選購方式

型號	DV-801	DV-802	DV-803	DV-804	DV-805	DV-806	DV-807	DV-808	DV-809
溫度	●	●	●	●	●	●	●		
溼度	●	●	●	●	●	●	●		
風速		●	●	●				●	●
風向		●	●	●				●	●
照度			●		●	●			
雨量			●		●	●			
氣壓				●		●	●		●
CO ₂				●		●	●		●
DV-80X-MA	DV-80X-RS	DV-80X-RE	DV-80X-DA	標準鋁箱		防水箱			
mA 輸出	RS-485 輸出	RELAY	Data Logger	M：桌上型	W：壁掛型	OW：戶外防水型			

※ 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。