



[特色]

- 全球快速升級功能
- 方便管理:網頁介面,不需App即可於網際網路監控
- 可設定中文頻道名稱,多國語言操作介面
- 5VDC電池即可運轉/USB電源線插孔
- 發送簡訊前先響鈴/復歸通知/異常持續再發送機制
- 可主動撥號或傳簡訊得知目前各頻道數值
- 本機及網頁趨勢圖顯示/網路可下載USB內資料
- 可輸入類比及RS-485 Modbus感測器,可混搭
- 本機具有6組通用AI輸入,可再外掛擴充至30頻道
- SIM卡-可自動偵測未安裝/搜尋/系統服務強度動態圖示
- 可自行設定頻道名稱/量測範圍/單位/零點偏移/斜率/HH/H/L/LL警報點
- 可設定20組手機號碼,並可分二段式群組管理,各頻道可指定聯絡人
- 斷電及復電簡訊通知,簡訊內容包含頻道中文名稱、數值、狀態、發生時間
- 可選配藍芽功能,快速安裝,免工程



[應用] 適用場所:移動式稽查、空污/噪音/水質稽查、水位預警、氣體洩漏、水門/地下水監控、無人監測站、設施農業。

[選配型號]

I6 - 代碼 1 - 代碼 2 - 代碼 3 - 代碼 4 - 代碼 5

代碼 1	記錄模式	代碼 2	簡訊模組	代碼 3	網路	代碼 4	安裝方式	代碼 5	電源
N	無	N	無	N	乙太	W	壁掛配件	N	DC 9~36V
	USB 記錄模組 (含 8GB 隨身碟/ 報表軟體)	4G	4G+內建 天線			R	鋁軌配件	AC12	AC 電源輸入, 設備內附 DC12 變壓器
D			4GO	4G+外接 天線	BT	藍芽+乙太	M	磁鐵型配件	AC24

[規格]

電 源	◆DC 9~36V 或 AC 輸入: 100~240V(50/60Hz) (選配) ◆耗電量: 10.6 W	
環 境	工作環境溫度	-10°C~60°C (14°F~140°F)
	儲存溫度	-20°C~70°C (-4°F~158°F)
	相對濕度	0~95% RH 非凝結
警報輸出	兩組共點警報	具復歸功能
	繼電器接點容量	1 A / 5 VDC ※接負載請加中繼 Relay
通訊功能	通訊介面	RS-485*1埠/乙太/WiFi(選配)
	通訊協定	Modbus RTU/ Modbus TCP /Web Server
	簡訊發報	SIM卡支援 4G
訊號輸入	輸入點數(AI)	AIX6 點
	輸入訊號(AI)	4-20mA /0-10V /DI/PT100 /mV/K Type 軟體選擇
	訊號輸入(DI)	2 點
顯示幕	7吋中文彩色觸控螢幕/顯示趨勢圖	
	解析度 800 x 480	
物理條件	產品尺寸(mm)	235 x 185 x 119 (W×H×D)
	產品重量	1.5Kg
	安裝方式	壁掛式
外 箱	材 質	ABS
	防水防塵等級	IP65
記錄(選配)	USB 記錄功能,最大支援至 64GB	
軟 體	USB 取讀軟體	
安規認證	FCC PART 15 B AND CISPR 22 Class A · EN55022:2010:Class A · IEC61000-3-2:2005+A1:2008+A2:2009 · EN61326-1:2006 · EN61326-2-6:2006 · IEC61000-4-2:2008 · IEC61000-4-3:2006+A1:2007+A2:2010 · IEC61000-4-4:2012 · IEC61000-4-5:2005 · IEC61000-4-6:2008 · IEC61000-4-8:2009 · IEC61000-4-11:2004	
專 利	中華民國專利證書第 M340502 號 / M474956 號 / I501088 號 大陸專利證書第 3968342 號 / 2514208 號 / 1211656 號	

[尺寸圖] 單位:mm

