

[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 1	記錄模式	代碼 2	簡訊模組	代碼 3	通訊	代碼 4	安裝方式
N	無	N	無	N	乙太	W	壁掛配件
						R	鋁軌配件
D	USB 記錄模組 (含 4GB 隨身碟/報表軟體)	C	4G 功能	BT	藍芽+乙太	M	磁鐵型配件

[規格]

電 源	5VDC · 耗電量最大 2A 9~36VDC · 耗電量最大 2A
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

