

### [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/ AI 模組	代碼 2	簡訊模組	代碼 3	安裝方式	代碼 4	電源
NN	無 USB 記錄 無 AI 功能	N	無	W	壁掛配件	N	無附變壓器
N	無 USB 記錄 含 AI 功能	4G	4G+內建天線	R	鋁軌配件	AC12	附 DC12V/2A 變壓器
ND	可 USB 記錄 無 AI 功能	4GO	4G+ 外接天線	M	磁鐵型配件	AC24	附 DC24V/1A 變壓器
D	可 USB 記錄 含 AI 功能						

## [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
	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 ( A I )	AIX6 點
	輸 入 訊 號 ( A I )	4-20mA /DI/PT100 /mV 軟體選擇
	訊 號 輸 入 ( D I )	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 ( m m )	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]

