

[特 色]

- 地下道水位預警及防闖最佳管理系統
- 即時大型字幕顯示水位/泥位，避免人車強行通過造成危險。
- 主動預警-當水位異常時，主動簡訊告警。
- 3G 通訊-雲端全面掌握水位變化，不限距離，不限點數。
- 資料記錄-本機具有 USB 記錄，可遠端下載所有資料。
- 自動控制-現地即可自動排水控制及自動應變防闖柵欄。

[應 用] 適用場所：地下道、抽水站、地下水、水門、下水道、河川、城市淹水、工廠淹水,滯洪池、水庫、橋樑

[選用型號]

Web Level Alarm System — —

代碼 1	感測器	代碼 2	顯示幕
1~10(M)	水尺長度(米)	N	彩屏數量(座)
		1	
		2	

[規 格]

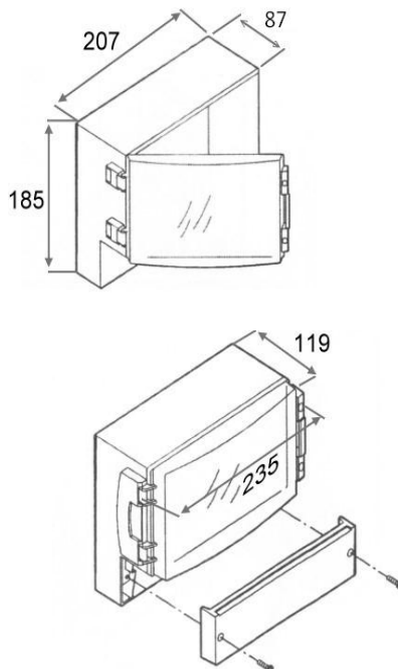
戶外型顯示	紅字高亮度 LED，字高 24 公分，兩行共十二個字
箱體材質	鋁合金
顯示點間距	10 mm (48 x 160 點)
感測器耐候	沉浸式
感測量程	0-100 公分，可再延長至 1000 公分
工作溫度	-10°C ~ + 60°C
感測原理	電學式
測讀精度	水位±1 公分；泥位±4 公分
水位主機	7 吋中文彩色觸控螢幕
	解析度 800*480
	耐候：IP65
	異常簡訊發送(含斷電發報)
	3G 主動回傳數據
	2G/3G/4G SIM 卡通訊
	USB 記錄，可網路下載 USB 資料
USB 記錄功能，最大支援 64GB	
通訊	RJ-45、RS-232、RS-485，具 Web Service 功能、協定 Modbus TCP

[尺 寸] 單位：mm

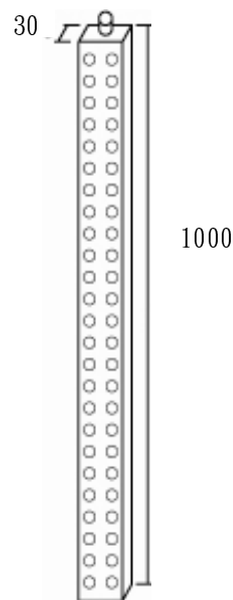
■ 顯示器



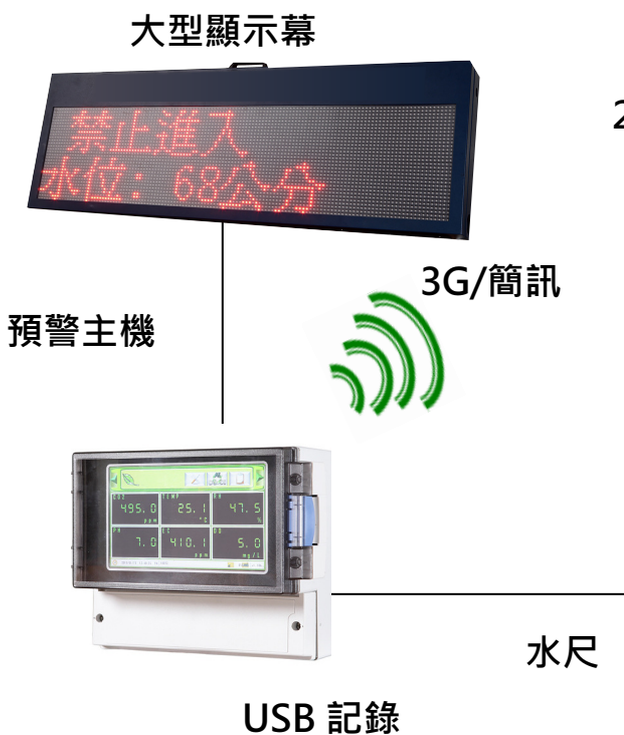
■ 水位主機



■ 水尺



[架 構 圖]



異常發生時

1. 顯示禁止進入及水位/泥位高度
2. 發送簡訊給主管機關·內容:地點/水位/泥位/時間

