



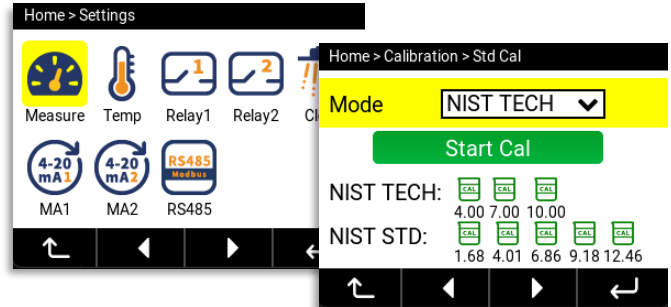
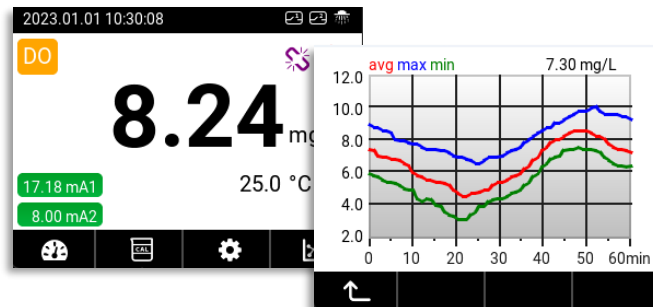
智能型 A60 系列傳送器

pH/ORP、電導度/比電阻、溶氧、餘氯、臭氧、濁度/懸浮固體、離子濃度、COD

- 96mm(高) × 96mm(寬) × 110mm(深)
- 大屏幕全彩 LCD 顯示器
- 直覺式圖像與選單操作方式
- 32 位元 ARM 單晶片
- 精確穩定的測量電路
- 符合安規的台製電源模組
- 可設定密碼防止非管理人員操作
- 可微調校正 0/4~20 mA 電流輸出值
- 具備 4~20mA、RS485 模組擴充功能



台灣首創全彩 LCD 顯示 · 直覺性操作 · 精準測量電路 · 符合安規電源模組



項目	AQUARTEC A60 系列	它牌 96x96 系列
顯示	全彩 LCD 顯示器	黑白 LCD
畫面	彩色圖形易於直覺式操作	條列式/簡易圖形
語言	英文/繁體/簡體	多為英文或簡體
晶片	32 位元 ARM 單晶片	16 位元單晶片
電流校正	4~20mA 可微調校正	4~20mA 無微調功能易有誤差
擴充性	4~20mA、RS485 可日後擴充	出廠固定，日後無法擴充
開發團隊	十五年以上水質儀器開發經驗 百分百台灣團隊研發製造 完整產品售後服務	無完善售後服務 多為舊型式機種

依應用搭配各式電極，歡迎電洽或來信詢問



化學需氧量

型號	A60-XPA-COD
測量項目*	化學需氧量
測量範圍*	0 ~200.0/1000.0 mg/L
解析度*	0.1 mg/L
精確度*	±2% F.S.
補償	同時測量濁度並自動補償化學需氧量測值，以減少濁度干擾
工作環境溫度	0~50 °C
儲存環境溫度	-20~70 °C
校正模式	零點、量程、製程校準
顯示螢幕	全彩 LCD 顯示器
語言	英文/簡體中文/繁體中文
電流輸出	二組電流輸出 0~20 mA 或 4~20 mA，隔離式，最大負載 500 Ω
繼電器	二組繼電器高點/低點控制、一組清洗繼電器計時器控制
測量曲線	對應 4~20mA 顯示 1 小時內測量曲線(每分鐘的平均值、最大與最小值)
數位通訊	MODBUS RTU
時鐘	內建電池，斷電可記憶
電源	100V~240 VAC±10%，50/60 Hz，6W Max.
安裝方式	盤面式安裝
本機尺寸	96mm(高) × 96mm(寬) × 110mm(深)
開孔尺寸	91.5 mm(高) × 91.5 mm (寬)
重量	approx. 0.4 Kg

*請參考所搭配的電極