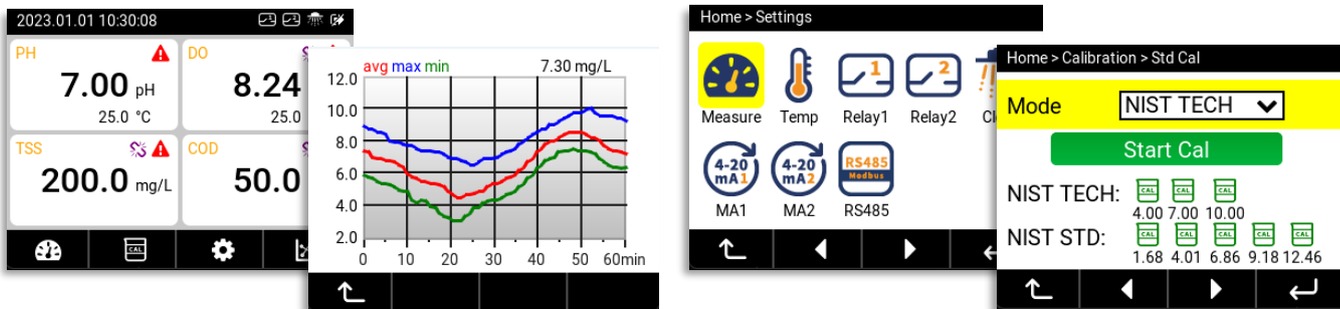


pH/ORP、電導度/比電阻、溶氧、餘氯、臭氧、濁度、總懸浮固體、離子濃度、4 參數

- 144mm(高)×144mm(寬)×115mm(深)
- IP65 防護等級
- 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
- 通過工業級 CE 認證 (Class A)



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 A90 系列	它牌 144x144 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/簡體/繁體	無語言項目，或單一種語言
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 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

型 號	A60-XPA-NHN	
測量項目*	氨氮	硝酸鹽
測量範圍*	0 ~ 1000 mg/L	
解析度*	0.1 mg/L	
精確度*	±5% F.S.	
補 償	pH、鉀離子、溫度自動補償	pH、溫度自動補償
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	
認 證	CE ( Class A 工業級 )	

\*請參考所搭配的電極