

微電腦酸鹼度分析儀 - Micro pH Analyzer [UPH-100C]



UPH-100C

設計特點：

- 藍色背光, 在沒有光線的環境也可看的清楚, 液晶顯示(LCD), 耐溫至90°C不變黑。
- 校正時斜率及零點錯誤顯示, 校正後電極斜率自動顯示。
- RS-485介面輸出提供長距離及精確的傳輸, 可同時輸出 (PH, °C)。
- HI/LO遲滯時間可調整設定, 控制器主機可設定PH或ORP。
- 微電腦, 單晶片處理, 同時顯示(PH, °C)。

規 格 (Specification)

型 號 (Model)	UPH-100C	
測試範圍 (Range)	0.00 ~ 14.00pH	0~100°C
精 確 度 (Accuracy)	0.01±1 digit	±0.2°C
解 析 度 (Resolution)	0.01 pH	0.1 °C
溫度補償 (Temp.Comp.)	Manual fixed resistance 5KΩ Automatic ATC Probe for NTC-5KΩ	
液晶顯示 (Display)	6 1/2, LCD Display with function indicator Blue back light	
操作溫度 (Oper.Temp.)	0 to 65 °C	
通訊介面 (RS-485.)	RS-485	
類比輸出 (Current output)	DC 4-20mA Isolated Max. load 1KΩ	
輸入阻抗 (Impedance)	>10 ¹² Ω	
控制動作 (Control action)	Hi/Lo (Two relays)	
設 定 點 (Set point)	4(H1,H2/L1,L2)	
接點電流 (Current on contact)	110VAC Max.5A/240VAC Max.3A	
電 源 (Power)	110/240VAC, 50/60Hz ± 15%	
切割尺寸 (Cut out dimension)	92*92*125mm H*W*D (Panel mounting)	
防潮等級 (Enclosure)	IP-65	