

## 氧化還原電位分析儀 - ORP Analyzer [ ORP-101N ]



### ORP-101N

#### 設計特點 :

- 特殊外殼設計, 防水效果佳, 防水型外殼, 通過IP-65認證 .
- 超大型液晶顯示(LCD), 耐溫至90°C不變黑, 適合室外監測 .
- 4-20mA隔離輸出, 不易受干擾, STDBY功能, 方便保養及校正 .
- 高輸入阻抗及抗雜訊設計, 適用於任何廠牌的 PH電極 .

#### 規 格 (Specification)

型 號 (Model)	ORP-101N
測試範圍 (Range)	-1000 ~ +1000 mV
精 確 度 (Accuracy)	±1 mV
解 析 度 (Resolution)	1 mV
溫度補償 (Temp.Comp.)	Manual fixed resistance Automatic ATC Probe for option
液晶顯示 (Display)	3 1/2, 0.8" LCD Display with function indicator
操作溫度 (Oper.Temp.)	0 to 65 °C
類比輸出 (Current output)	DC 4-20mA Isolated Max. load 1KΩ
輸入阻抗 (Impedance)	>10 <sup>12</sup> Ω
控制動作 (Control action)	HI/LO (Two relays)
設 定 點 (Set point)	2
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)	135*135*135mm H*W*D (Panel mounting)
防潮等級 (Enclosure)	IP-65