

微電腦水質控制器

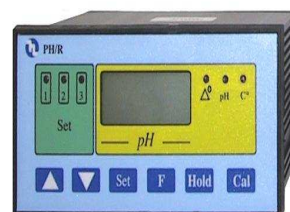
■ B SERIES

- 全部的外殼保護,防護等級為 IP 65, 微處理器設計及 SMD 技術
- PH/B 型【pH 控制器】偵測範圍: 0-14 pH 精確度:± 0.01pH
- RX/B 型【ORP 控制器】偵測範圍: 0-200 mV 精確度:±1mV
- CD/B 型【電導度控制器】偵測範圍: 0-20000s 精確度:±0.01 μ s
- CL/B 型【餘氯控制器】偵測範圍: 0-10ppm 精確度:±0.01ppm
- 尺寸:103mm(深),192mm(寬),176mm(高)
- 產品 CE 認證合格



■ R SERIES

- 防護等級為 IP 65, 微處理器設計及 SMD 技術
- PH/R 型【pH 控制器】偵測範圍: 0-14 pH 精確度:± 0.01 pH
- RX/R 型【ORP 控制器】偵測範圍: 0-200 mV 精確度:±1mV
- CD/R 型【電導度控制器】偵測範圍: 0-20000 μ s 精確度:±0.01 μ s
- CL/R 型【餘氯控制器】偵測範圍: 0-10 ppm 精確度:±0.01ppm
- 尺寸:134mm(深),144mm(寬),72mm(高)
- 產品 CE 認證合格



【規格說明】

敘述	Standard 【標準配備】	Options 【選用配備】
Electricals 【電源】	230V/50/60Hz/1phase	110V
Body/casing 【本體/外殼】	Polystyrene 【聚苯乙烯】	-
Mounting 【安裝方式】	Wall-mounted 【掛壁式】	-
Set point 【設定點】	3 個獨立設定點,使用者可設定遲滯控制點	
Output Relay 【輸出繼電器】	3 個獨立 5A(max)Relay,使用者可選擇去連接 3 個外在設備,例如:電磁閥.定量幫浦.警報器等	-
Proportional output 【比例式輸出】	<ul style="list-style-type: none"> • 1 個 4-20mA 比例式訊號輸出 • 1 個 4-20mA 圖表記錄器訊號輸出 	-
Temperature compensation 【溫度回償式電極】	-	需另外訂購
Serial line output 【遠隔連線輸出】	-	RS232,使用在標準個人電腦及程式

適用範圍:水處理業.游泳池.鍋爐業.養殖業等

瑞順企業股份有限公司

台北市中正區重慶南路一段 121 號 4 樓之 9

TEL : 02-2331-1097

FAX : 02-2331-9629