

📖 特點

特殊外箱設計，防水及防酸氣效果佳，防日曬透明前蓋，方便讀值；二組/四組 ON/OFF 控制，STDBY 功能鍵方便校正及保養，避免控制誤動作；可配合傳送器使用，做低阻抗信號傳送，具低干擾及長距離信號傳輸功能。

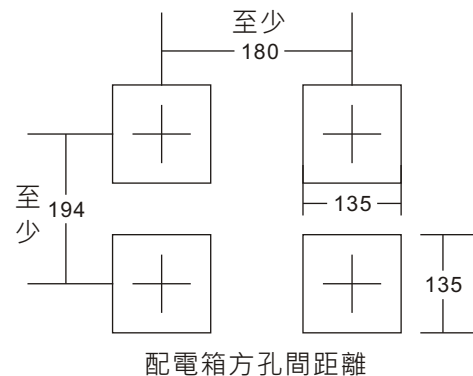
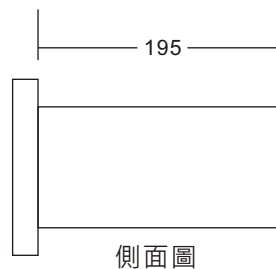
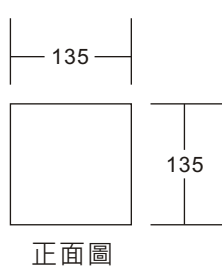
應用：適合特殊惡劣環境、現場製程、廢水處理及發酵槽使用。



🔧 主要規格

型號	MS-PC31	MS-PC32	MS-PC33
測試項目	PH/ORP		
測試範圍	0~14 ph or -1999 ~ +1999 mV		
解析度	0.01 ph or 1 mV		
精確度	pH : 0.01 pH ± 1 digit or mV : 0.1 ± 1 digit		
溫度補償	自動溫度補償(選配)或定溫補償		
環境溫度	0~60°C		
操作溫度	0~50°C		
顯示幕	0.8" LCD 數字顯示，附功能指示		
輸出信號	隔離式直流 4~20mA 輸出，最大負載 500Ω		
控制接點	2 x Relay	4 x Relay	2 x Relay
接點容量	240VAC max. 2A		
控制方式	Hi/Lo	Hi1/Hi2/Lo1/Lo2	HiHi/LoLo
設定點	2	4	4
電源	115VAC 或 230VAC ± 15%，50/60 Hz		
固定方式	配電箱上挖孔安固定		
挖孔尺寸	135 x 135 x 195 mm (H x W x D)		
重量	1.7 Kg		

✂ 外觀尺寸 (Unit:mm)



🔗 工業用PH電極 MS-PP-100A

