



產品特點:

- 100*74mm超大LCD顯示螢幕，120度大視角。
- 防刮抗磨損螢幕，防潑水按鍵/面板。
- 可測定 $\mu\text{S}/\text{cm}$, mS/cm , $\text{M}\Omega\cdot\text{cm}$, TDS, $^{\circ}\text{C}$, $^{\circ}\text{F}$ 。
- 超大量測範圍：0 - 500 mS/cm 。
- 最小值：0.001 $\mu\text{S}/\text{cm}$ ，適合純水使用。
- 自動切換電導度量測範圍。
- 5點自動/手動校正。
- 溫度偏移調整。
- 100組量測數值儲存功能。
- 可選擇10分鐘自動關機功能。
- 內建可充電鋰電池(1300mAh)，確保不斷電操作。
- 專利的兩側通用電極支架和伸縮電極夾頭。

產品規格:

電導度/TDS	0 - 5.000 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	補償方式：	自動 / 手動
測量範圍：	0 - 50.00 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	溫度補償範圍：	-5.0 - 120.0 $^{\circ}\text{C}$ ；自動 / 手動
	0 - 500.0 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	校正方式：	自動量程1點校正/手動量程多點校正
	0 - 5000 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	參考溫度：	15 - 30 $^{\circ}\text{C}$ (出廠設定25 $^{\circ}\text{C}$)
	0 - 50.00 mS/cm (ppt)	TDS係數：	0.40 - 1.00
	0 - 500.0 mS/cm (ppt)	鹽度係數：	0.65
解析度：	0.001, 0.01 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	電極常數：	0.01, 0.1, 1, 10
	0.1, 1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (ppm)	溫度係數：	0.00 - 9.99%(出廠設定2.00% KCl)
	0.01, 0.1	超純水非線性補償：	有
準確度：	$\pm 1\%$ F.S.	記憶功能：	100組數據記憶
比電阻量測範圍：	0 - 20.0 $\text{M}\Omega\cdot\text{cm}$	自動關機：	可選(無動作後10分鐘)
解析度：	0.1 $\text{M}\Omega\cdot\text{cm}$	電 源：	AC 100 - 240V；
準確度：	$\pm 1\%$ F.S.		內建充電鋰電池(1300mAh)
溫度量測範圍：	-5.0-120.0 $^{\circ}\text{C}$ /23.0-248.0 $^{\circ}\text{F}$	電極夾架：	300mm / ϕ 6mm
解析度：	0.1 $^{\circ}\text{C}$ / 0.1 $^{\circ}\text{F}$	電極夾具：	145mm - 220mm
準確度：	$\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ / $\pm 0.5^{\circ}\text{F}$	外型尺寸：	150*194*56mm(W*L*H)
		重 量：	1.0 Kg

