



## 產品特點:

- 100\*74mm超大LCD顯示幕，120度大視角。
- 防刮抗磨損螢幕，防潑水按鍵/面板。
- 差分信號電路設計，有效防止干擾。
- 5點自動校正，多量段曲線設計，確保全量程準確。
- 電極校正結果顯示：Offset偏移量/Slope斜率。
- 已校正點數顯示。
- 電極效能指示。
- 具有HOLD讀值鎖定功能。讀值穩定STABLE指示。
- 溫度偏移調整。
- 無溫度信號時自動切換成MTC模式。
- 可選用銻電極模式，因應HF氫氟酸場合的量測。
- 100組量測數值存儲功能
- 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:

測量範圍：	-2.00 - 16.00pH；-2000 - 2000mV -5.0 - 120.0°C / 23.0 - 248.0°F
解析度：	0.01pH 0.1mV(-600.0 - 600.0) / 1mV 0.1°C / 0.1°F
準確度：	±0.01pH；±0.2mmV / 1mmV ±0.3°C / ±0.5°F
溫度補償範圍：	-5.0 - 120.0°C；自動 / 手動
校正：	自動識別1-5點標準液校正
電極類型：	玻璃電極或銻電極(HF氫氟酸環境)
記憶功能：	100組數據記憶
自動關機：	可選(無動作後10分鐘)
電源：	AC 100 - 240V；內建充電鋰電池(1300mAh)
電極支架：	300mm / φ 6mm
電極夾具：	145mm - 220mm
外型尺寸：	150*194*56mm(W*L*H)
重量：	1.0 Kg