

## EC310F-P 攜帶型電導度計

### 規格:

- ※ 電導度測量範圍：0.000 $\mu$ S/cm-500mS/cm
- ※ 電導度解析度：0.001
- ※ 電導度準確度： $\pm 1.0\%$  F.S.
- ※ 參考溫度：20 或 25 $^{\circ}$ C 可選、自動/手動溫度補償
- ※ 電導度校正點：1 至 3 點
- ※ 電導度標準液：84 $\mu$ S, 1413 $\mu$ S, 12.88mS
- ※ TDS 測量範圍：0.00mg/L~300g/L
- ※ TDS 解析度：0.01 mg/L
- ※ TDS 準確度： $\pm 1.0\%$
- ※ 鹽度測量範圍：0.00~8.00%
- ※ 鹽度解析度：0.01%
- ※ 鹽度測量精度： $\pm 0.2\%$
- ※ 電阻率測量範圍：5.00 $\Omega$ .cm~20.00M $\Omega$ .cm
- ※ 電阻率解析度：0.01 $\Omega$ .cm
- ※ 電阻率準確度： $\pm 1.0\%$  F.S.

### 特點:

- ※ 3.5 英寸液晶螢幕，交談式面板，可電導度與比電阻值同時顯示，數據儲存 500 組
- ※ 大容量鋰電池供電，可用行動電源充電
- ※ 自動識別 84 $\mu$ S/cm, 1413 $\mu$ S/cm, 12.88mS/cm 校正，及任 1 點標準液校正
- ※ 自動終點鎖定，有自動讀數、定時讀數、定時間隔讀數、手動讀數可選擇
- ※ 具有電力不足提醒功能及充電狀態提醒功能
- ※ 具有背光調整亮度功能、IP65 防護等級
- ※ 具有開機自我診斷、自動關機、斷電保護和恢復出廠設定等功能
- ※ 無數據傳輸功能

### 配件:

- ※ 純水電導度電極：  
K=0.01 $\times$ 1 支
- ※ 電極流通槽 $\times$ 1 個

