

2毫秒/20毫秒

電導率儀

型號 :CD-4302

ISO-9001 \ CE \ IEC1010



Lutron

<https://tecpel.com.tw>

The Art of Measurement

電導率儀

型號 :CD-4302

特徵
* 口袋大小，方便攜帶。
* 分離式電極，操作方便。
* 便攜式電導儀提供快速、準確的讀數，並帶有數字分別具有遠端探頭的可讀性和便利性。
* 多種測量範圍：1.999 mS、19.99 mS。
* LCD 顯示屏，功耗低，即使在明亮的環境下也能清晰讀數光照條件。
* 使用耐用、持久的組件，包括堅固、輕便重量 ABS 塑膠外殼。
* 內建低電量指示器。
* 應用廣泛：水族箱、水族箱、飲料、魚類孵化場、食品加工、攝影、實驗室、紙業、電鍍工業、品質控制、學校和學院。

規格	
展示	13 毫米 (0.5 吋)LCD，3 1/2 位。 最多 3 1/2 位顯示1999。
測量 & 範圍	2 量程，1.999 mS、19.99 mS。
解決	1.999 mS 範圍為 0.001 mS。 19.99 mS 範圍為 0.01 mS。 * mS-毫西門子
準確性 (23.5 °C)	± (2%滿量程+1天) * FS 滿量程
採樣時間超出範圍	大約 0.4秒。
指示器	顯示幕顯示“1”。
溫度補償	自動，0 至 50 (32 至 122)°C。 華氏度
工作溫度	0 到 50 (32 到 122) °C。
工作濕度	最大限度。80% 相對濕度。
電源	DC 9V 電池 (重型型)。 006P、MN1604(PP3) 或同等產品。
電源電流	大約 5 毫安培。
重量	220 克/0.48 磅 (含電池和電極)。
方面	儀表： 131 x 70 x 25 毫米 (5.2 x 2.8 x 1.0 英吋)。 電極： 圓形，直徑 22 毫米x 120 毫米長度。
配件包括	使用說明書..... 1個人電腦。 電導電極..... 1個。
選修的配件	1.413 mS 校正液..... CD-14 手提箱..... CA-03

* 本手冊中所列的外觀和規格如有更改，恕不另行通知。0609-CD4302