

# 三軸高頻電磁波測試器

## TM-196



### 一般規格

- 讀值顯示：4-1/2 位液晶顯示器,最大讀值 19999。
- 測量方式 數位式，三軸測量。
- 方向性特性：等向性、三軸 XYZ。
- 測量檔位：一個連續檔位。
- 顯示值：即時測量值、最大測量值、平均測量值。
- 解析度：0.1mV/m, 0.1 $\mu$ A/m, 0.001 $\mu$ W/m<sup>2</sup>, 0.001 $\mu$ W/cm<sup>2</sup>
- 反應時間：約 1.5 秒 (0 至 90% 測量值)。
- 顯示更新率：約 (3) 秒。

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

- 聲音警告：蜂鳴器。
- 單位：mV/m，V/m， $\mu$ A/m，mA/m， $\mu$ W/m<sup>2</sup>，mW/m<sup>2</sup>， $\mu$ W/cm<sup>2</sup>
- 顯示值：即時測量值、最大測量值、最大測量平均值。
- 警告功能：可調整設定值及可開或關。
- 校正因素 (CAL)：可調整。
- 手動記憶及讀取資料容量 200 筆。
- 電池：9V NEDA 1604、IEC 6F22 或 JIS 006P。
- 電池壽命：約 3 小時。
- 外接電源：AC 轉換 DC 9V 電源供給(注意電源極性)。
- 自動關機：預設 15 分鐘,可調整到 99 分。
- 操作溫度範圍：0°C 至+ 50°C。
- 操作濕度範圍：25%至 75 % RH。
- 儲存溫度範圍：-10°C 至+60°C。
- 儲存濕度範圍：0%至 80% RH。
- 尺寸：約 80(寬) X80(高) X370 (長)mm。
- 重量 (含電池)：約 400g。
- 附件：說明書、電池、攜帶盒。

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)