

1393/1394 磁場測試儀

MODEL TES-1393/1394

- 提供 - 快速、可靠和容易的方法來量測包含電源線、家電和工業設備的電磁場輻射等級。
- 具有物超所值、攜帶方便等特點，並可量測不同頻寬的電磁場輻射。
- 可同時顯示微泰斯拉及毫高斯二種單位。
- 資料鎖定、最大 / 最小值鎖定功能。
- 資料具有記憶及讀取功能，999筆資料。
- RS232 PC連線功能。(TES-1394)

應用

特別設計針對電源線、電腦螢幕、電視、錄放影機及許多其他相關設備產生的電磁場輻射量測



勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

規格 TES-1393/1394

讀值顯示	3顯示液晶顯示器
範圍	20/200/2000毫高斯 2/20/200微泰斯拉
解析度	0.01/0.1/1毫高斯 0.001/0.01/0.1微泰斯拉
感測頭	三軸
資料儲存	999筆資料(可經由RS232介面下載至PC，亦可連線長期記錄至PC)
頻寬	30 Hz 到 2000Hz
準確度	20mG/ μ T \pm (3% + 30位)， \pm (3%+3位) 在 50Hz 或 60Hz \pm (5% + 3位) 在 40Hz 到 200Hz -3dB 在 30Hz 到 2000Hz
過載指示	LCD顯示 "OL"
取樣時間	約 0.4 秒
電源	6顆 "AAA" 鹼性電池, 1.5V
電池壽命	約 100小時
操作溫度及濕度	0°C 到 50°C (32°F 到 122°F) 低於80%RH
儲存溫度及濕度	-10°C 到 60°C，低於70%RH
重量	約 165公克
尺寸	154(長) x 72 (寬) x 35(高)mm
附件	說明書、6顆AAA電池(鹼性電池)、PC軟體、RS-232 連接線 (TES-1394)。