

電磁場測試儀

型號 :EMF-822A

ISO-9001 \CE \IEC1010



路創電子



The Art of Measurement

EMF測試儀（電磁場測試儀）

型號 :EMF-822A

特徵

- * EMF 測試儀旨在為使用者提供快速、可靠且簡單的方法
測量電源線、家用電器周圍的電磁場輻射水平
和工業設備。
- * EMF 測試儀是一款具有成本效益的手持式儀器，其設計和校準符合
測量低至 50 Hz/60 不同頻寬的電磁場輻射
赫茲。

應用領域

此 EMF 測試儀專門設計用於確定電磁強度
電源線、電腦顯示器、電視、錄影機產生的場輻射
和許多其他類似的設備。

規格

展示	13mm (0.5) LCD ,3 1/2 位元。最大指示 199.9。
範圍/分辨率	兩個函數，微特斯拉毫高斯 & : 20 微特斯拉 x 0.01 微特斯拉 200 毫高斯 x 0.1 毫高斯 * 1 微特斯拉 = 10 毫高斯
頻寬	30 赫茲至 300 赫茲。
軸數	單軸。
準確性	± (4 % + 3 d) 在 50 Hz/60 Hz 時。
過度投入	顯示幕顯示 “1”。
採樣時間	大約。0.4秒。
電池	直流 9 V 電池 (006P、6F22)。
電源電流	大約。直流3毫安培。
工作溫度	0°C至50°C (32°C至122°C)。
操作 濕度	低於 80% 相對濕度。
重量	165 克/0.36 磅 (含電池)。
方面	HWD - 131 x 70 x 25 毫米 (5.2 x 2.8 x 1.0 吋)。
包含配件	操作手冊..... 1 台。

電磁場暴露注意事項

- * 一些科學家聲稱長期暴露於電磁場可能是原因
兒童白血病和其他形式的癌症。
- * 目前無法提供這些問題及相關問題的完整答案。
目前最常見的做法是避免長時間過度接觸
時間。
- * 美國環保署 (EPA) 所說的「謹慎避免」是指
受到推崇的。