

TES-1393 电磁波测试仪 台湾泰仕 全茂实业

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | TES-1393 电磁波测试仪 台湾泰仕 全茂实业 |
| 公司名称 | 全茂实业发展（上海）有限公司 |
| 价格 | .00/普通 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市相城大道100号新尚广场A座622室 |
| 联系电话 | 0512-66185216 13382195033 |

产品详情

TES-1393 电磁波测试仪 台湾泰仕 全茂实业 公司介绍：全茂实业发展（上海）有限公司是一家专业经营维修各类电子测量整机仪器仪表、电工及电子器材.主要业务项目有：示波器、信号源、台式 / 数字万用表、功率计、场强仪，频率计、计数器、扫频仪、各种交直流电源、图示仪、逻辑分析仪、频谱分析仪、综合测试仪、红外线温仪、电力测量仪器、各种工具及其它专用测试.联系人：徐先生、王小姐
联系电话：021-51870860；13661605033；13814855418 QQ：64636211；851512428 应用
特别设计针对电源线、计算机屏幕、电视、录放机及许多其它相关设备产生的电磁场辐射量测 规格
TES-1393/1394 读值显示：3显示液晶显示器 范围：20/200/2000毫高斯；2/20/200微特斯拉
分辨率：0.01/0.1/1毫高斯 0.001/0.01/0.1微特斯拉 感测头：三轴
资料储存：999笔资料(可经由RS232接口下载至PC，亦可联机长期记录至PC) 频宽：30 Hz 到 2000Hz
准确度：20mG/?T ± (3% 3位)，± (3% 3位) 在 50Hz 或 60HZ ± (5% 3位) 在 40Hz 到 200Hz；-3dB 在
30Hz 到 2000Hz 过载指示：LCD显示 "OL" 取样时间：约 0.4 秒 电源：6颗 "AAA" 碱性电池, 1.5V
电池寿命：约 100小时 操作温度及湿度：0oC 到 50oC (32oF 到 122oF) 低于80%RH
储存温度及湿度：-10oC 到 60oC，低于70%RH 重量：约 165公克 尺寸：154(长) x 72 (宽) x 35(高)mm
附件：说明书、6颗AAA电池 (碱性电池)、 PC软件、RS-232 连接线 (TES-1394)。