

高频电磁波测试计, TES-92

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 高频电磁波测试计, TES-92 |
| 公司名称 | 上海怡珠电气有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 类型:电视场强仪 型号:TES-92 产品单价:1850.00 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区四团镇渔村村462号 |
| 联系电话 | 86 021 51693848/26809908 13918923997 |

产品详情

电气规格

| | |
|---------------------|---|
| 感应器型式 | 电场(e) |
| 频率范围 | 50mhz to 3.5 ghz |
| 方向特性 | 等方性、3轴 |
| 测量范围(连续波信号>50mhz) | 38mv/m to 11v/m |
| 绝对误差(@1v/m 及 50mhz) | ± 1.0db |
| 频率响应(校正因子cal纳入) | ± 1.0db (50mhz to 1.9 ghz), ± 2.4db(1.9ghz to 3.5ghz) |
| 等方性偏差 | 約 ± 1.0db 於 f>50 mhz |
| 连续波过载限制(cw) | 4.2w/m2 (40 v/m) |
| 温度影响(0 至 50 °C) | ± 1.5db |
| 注解 | 除非另有说明, 所有规格均在下列条件下: 正弦波信号; 装置在发射源之远场处, 感应棒头指向发射源; 周围温度+23°C |

规格

| | |
|--------|---------------------------------|
| 测量方式 | 数位式三轴测量 |
| 方向特性 | 等方性、三轴 |
| 测量范围选择 | 一个连续档位 |
| 显示解析度 | 0.1mv/m, 0.1 µ a/m, 0.01 µ w/m2 |
| 反应时间 | 约一秒 (0 to 90% 之测量值) |
| 显示速率 | 约400ms |
| 显示器 | lcd 4 位数 |

| | |
|-------------|---|
| 警报器 | 蜂鸣器 |
| 测量单位 | mv/m, v/m, μ a/m, ma/m, μ w/m ² , mw |
| 测量显示值 | 开机後之瞬间值、最大值及平均值 |
| 测量平均时间 | 4秒到15分可预先设定 |
| 测量警报功能 | 可调整限制值及on/off |
| 测量校正因子(cal) | 可调整 |
| 手动资料储存及读取 | 99组(只能於表上读取) |
| 乾电池 | 9v |
| 电池寿命 | >15 小时 |
| 附件 | 9v 电池、皮套及说明书 |

本产品的类型是电视场强仪，型号是TES-92，产品单价是1850.00，发货期限是10