

低频|TM-192 , TM-192D , 电磁波测试仪

产品名称	低频 TM-192 , TM-192D , 电磁波测试仪
公司名称	深圳市宝安区松岗金博通仪器商行
价格	1880.00/台
规格参数	品牌:台湾泰玛斯 测量范围:20/200/2000毫高斯 准确度等级:3%
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 松岗镇深莞新电子城二楼
联系电话	86 0755 61133578 13640989719

产品详情

低频|tm-192/tm-192d|电磁波测试仪

简介： 低频|tm-192/tm-192d|电磁波测试仪 可用来量测输电设备、电力线、电磁炉、冷气、冰箱|电脑屏幕、影音设备等设备生产的电磁场辐射强度。| 磁场的单位是以特斯拉 (t) 或高斯 (g) 或毫高斯 (mg) | 或微特斯拉 (μt) 表示。|

应用： 可用来量测输电设备、电力线、电磁炉、冷气、冰箱| 电脑屏幕、影音设备等设备生产的电磁场辐射强度。

本表适用于量测极低频电力磁场30~2000hz (extremely low frequency简称elf.) 可用来量测输电设备、电力线、电磁炉、冷气、冰箱 电脑屏幕、影音设备等设备生产的电磁场辐射强度。 磁场的单位是以特斯拉 (t) 或高斯 (g) 或毫高斯 (mg) 或微特斯拉 (μt) 表示。特点 本仪表用三个独立的天线感应器去测量极低频电力电 三轴 (x,y,z) 可同时显示。 可切换显示微特斯拉及毫高斯二种单位。 资料锁定 (hold) 最大值 (max) 最小值 (min) 锁定功能。 自动换档或手动选档。 档位:20/200/2000毫高斯 2/20/200微特斯拉 解析度:0.01/0.1/1毫高斯 0.001/ 0.01/0.1微特斯拉 可直
接记忆500/9999 (tm-192d) 笔资料。 usb介面可与电脑连线。 附加时钟功能。 低电池显示" " -?过载显示ol 自动关机功能/解除自动关机功能/1~99自动关机时间设置规格 读值显示:4位液晶显示,最大读值9999。 档位:20/200/2000毫高斯 (mg) , 2/20/200微特斯拉 (μt 解析度:0.01/0.1/1毫高斯或0.001/0.01/0.1微特斯拉。 频宽:30hz~2000hz 感测器:三轴。 准确度:20mg/2 μt 档位, ± (3.0% +30位) 在50hz/60hz 200mg/20 μt、 2000mg/20 μt 档位 ± (2.5% +5位) 在50hz/60hz , ± (5.0% +5位) 在30hz~2000hz 过载显示:lcd显示"ol " 取样时间:约2.5次/秒 电池:9v neda 1604、 iec 6f22或jis 006 p 电池寿命:约100小时 操作温度和湿度:5 ° c到40 ° c相对湿度80%以下。 操作温度和湿度:-10 ° c到60

° c , 相对湿度70%以下 三脚架固定螺丝孔。 重量:230公克 尺寸:173mm (长) x80 (宽) x32 (高

"低频|TM-192, TM-192D, 电磁波测试仪"的品牌为台湾泰玛斯, 型号是TM192, 测量范围为20/200/2000毫高斯, 准确度等级是3%, 外形尺寸为173mm (长) x80 (宽) x32 (mm), 重量是230克 (kg)