

福州收购基恩士SR-1000

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 福州收购基恩士SR-1000 |
| 公司名称 | 江苏泽云物资回收有限公司 |
| 价格 | .00/3000 |
| 规格参数 | 品牌:基恩士 功能:通用 功能:工控备件 |
| 公司地址 | 江苏省苏州市吴江区黎里镇金家坝社区松库公路 (注册地址) |
| 联系电话 | 13276860560 13276860560 |

产品详情

ES1高压钳形电流表，钳口直径5mm，测量范围.1mA-12A，配有伸缩式绝缘杆总长4米。方便，质量轻等特点。ES1应用在变压器电流测量的一种方式。测试项目（变压器进线电流）从布袋里拿出ES1高低压钳形电流表按红色POWER键开机连接6KV伸缩式缘绝杆按下PEAK键，在数值下面会出现一个钳子形状的符号，同时PEAK灯亮起找到变压器进线端，直接插入。停留六秒后，拔出钳子，此时将会显示出电流值是多少？此时电流为2.82A旋转收缩绝缘杆，按下PEAK键，退出PEAK测量模式，按下POWER键关机。

从三个正交轴的磁场测量实现了相对于地球磁场本地方向的定向角估算。当磁力计接近电机、显示器和其他动态磁场干扰源时，管理其精度可能非常困难，但在适当情况下，它的角度数据可作为来自加速度计和陀螺仪的数据的补充。虽然很多系统仅使用加速度计和陀螺仪，但磁力计可以改进某些系统的测量精度。的整体框图显示了如何使用陀螺仪和加速度计测量，既利用它们的基本优势，同时又程度减少它们的弱点产生的影响。低通加速度计和高通陀螺仪滤波器的极点位置通常取决于应用，另外精度目标、相位延迟、振动和"正常"运动预测都会对位置决定产生影响。