

HPT-G2033智能型三相多功能相位伏安表

产品名称	HPT-G2033智能型三相多功能相位伏安表
公司名称	长沙华普时代电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	长沙雨花区湘府中路79号
联系电话	13203121750

产品详情

主要功能

1. 7寸（800*480）TFT真彩色液晶显示器，图形化操作界面，可触摸屏操作也可手动按键操作，界面显示清晰直观；
2. 在线测量三相电压、电流、频率、有功功率、无功功率、视在功率及功率因数的分相及总和功率，并显示U-U、U-I、I-I多种相位关系，中文提示正反相序；
3. 测量结果有向量图、表格等多种显示方式，同屏显示20多个参数，测量数据一目了然；
4. 电流测量量限宽可作为漏电流表使用，测量零序电流；
5. 自动判别线路负载特性，检查电力线路二次回路，自动判别三相四线48种及三相三线96种接线，指出错误接线位置并自动计算更正系数；
6. 负荷曲线记录及负荷波动监视功能：可测量分析各种用电设备在不同运行状态下对公用电网电能质量造成的波动，对电力设备调整及运行过程动态监视；
7. PT/CT设置，可将二次数据转换一次数据；
8. 电压、电流不平衡计算；
9. 矢量计算器，现场计算电压及电流矢量和；
10. 内置标准汉字库，采用拼音汉字输入方法输入汉字/字母/数字等存储内容；
11. 双电源供电：测量端直接供电和高性能锂电池供电，锂电池供电时仪器可连续工作10小时；
12. 电源自动节电管理功能，可自动关机或转入休眠状态；
13. 内置存储器，能保存 4000 组测量数据，可查阅已保存的数据组及向量图；

14. 仪器配备USB接口，通过U盘导出测量数据，在计算机上对数据直接进行浏览、编辑、打印(A4幅面)、备份等功能，并可导出为标准EXCEL格式文件和生成实验报告；
15. 仪器配备RS232接口，可与计算机联机实现数据上传，仪器数据修正；
16. 仪器配备打印输出接口，可配备微型打印机VMP02在线打印检测数据；
17. 手持式，体积小，重量轻，防脱落护腕以防操作人员失手对仪器造成损坏。
18. 可选配APP专用数据采集系统，在安卓手持终端机上实现数据采集、存储、查看、分析。

更多详情请直接电话联系！

长沙华普时代电气有限公司 TEL：13637411816 E-mail: huaputimes@163.com

微信公众号：huaputimes-gzh QQ：3344793084