STR3060型三相标准测试源产品特性指标

STR3060型三相标准测试源采用微机控制技术、纯数字合成技术及超大规模集成电路，技术先进，全程控、全按键操作，体积小，重量轻、携带方便，既可用于实验室，也可以现场使用。

产品别称:三相标准源 三相标准测试电源 三相交流功率源 三相交流信号源 三相标准功率源 多功能校准源 三相精密功率源 三相功率放大器 三相交流信号发生器 三相交流测试电源 三相程控功率源 三相多功能校准源三相程控精密电源 三相功率源 三相测试电源 三相交流源 功率源 三相精密电源

**STR3060型三相标准测试源**产品特性指标

★当操作失误，如电压短路、电流开路或接线错误时，可自动停止输出并报警；

★仪器外配小键盘进行整机操作，所有按键程控设置；

★不但在小键盘上配置有电压、电流、相位、频率数字调节按键。另外在仪器面板上还配置有粗细调电位器，可针对三相中的每一相电压电流任意调节其幅值；

★三相四线/三相三线，正相序/逆相序四种状态可任意组合输出；

★彩色液晶显示屏，一屏显示所有电参数，并有向量图显示；

★功放采用进口大功率VMOS器件，工作绝对可靠；

★采用单片微机控制，超大规模集成电路等技术，体积小，重量轻，技术含量高；

★电压量程档：380V、220V、100V、57.7V，30V所有量程档可以从0连续调至120%额定值；

★ 电流量程档：20A、10A、5A、1A、0.2A，所有量程档可以从0连续调至120%额定值；

★ 相位输出0-360°连续可调，并设有0.0L、0.5L、0.8L、1.0、0.8C、0.5C、0.0C七个快捷试验点，调节细度0.01°；

★ 输出信号频率：40HZ -70HZ，调节细度0.01HZ。

★ 输出电压、电流、功率稳定度优于0.02％（PF=1，100S），波形失真度小于0.3％；（在zui大输出功率下，波形失真度小于0.5％）；

★ 所有电参数一屏显示，显示准确度0.05％；

★ 输出功率：每相电压： 20VA

每相电流： 20VA

★ 供电电源： 220V±10%，zui大功耗300VA；

★ 工作环境温度：20℃±10℃； 湿度：35-85％；

★ 仪器体积：449×455×177mm3

★ 仪器重量：18Kg

尊敬的客户：  
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[200A|100A|回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9003.html)，[回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/read/641.html)，[超高压耐压测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9005.html)，[互感器测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9006.html)，[双钳相位伏安表](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9019.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!