

STR3030型三相精密测试电源

产品名称	STR3030型三相精密测试电源
公司名称	河南星创科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区政六街22号院科技大厦405房
联系电话	86-037165852132 13838505396

产品详情

产品简介

本仪器可以产生频率可调、相角可调、功率稳定的三相大功率工频电压、电流信号。主要用于电流、电压、相位、频率、功率表的试验和检定；也可配合标准功率电能表，对电能表（电度表）的基本误差、潜动、灵敏度进行校验和检定。本三相电源采用微机控制，技术先进，全程控、全按键操作，体积小，重量轻、携带方便，即可用于实验室，也可以现场使用。

产品特点

程档：57.7
V、100V、
220V、380
V，所有量
程档0-110
%连续可调
，调节细度
优于0.01%
； 2、 电流
量程档：0.
5A、1A、5
A、10A、2
5A、50A，
所有量程档
0-110%连
续可调，调
节细度优于
0.01%； 3
、相角输出
0-360连续
可调,并没
有300°、3
30°、0°
、30°、60
°、90°试
验点，调节
细度0.1°
； 4、输出
电压、电流
、功率稳定

度优于0.05
%(PF=1, 10
0s), 波形
失真小于0.
3%;(在最大
输出功率下
,波形失真
小于1%);
5、输出频
率可在45.0-
65.0Hz范围
内调节,调
节细度0.1H
z; 6、电
压、电流、
相位、频率
采用三位半
数字显示;
7、输出功
率:电压:
50VA,电
流:50VA,(
注:更大输
出功率可由
用户根据需
要订制);
8、供电:22
0V \pm 10%,
功耗600VA
; 9、工作

环境温度：

-20 -

45 ; 10

、仪器体积

: 500 × 250

× 650mm³

; 11、仪

器重量：40

kg。

- 1、提供稳压、恒流、可移相、可变频三相大功率工频正弦信号；
- 2、可进行电压、电流、相位、频率、功率表的试验和检定；3、可配合标准功率电能表、对三相电能表（电度表）的基本误差、潜动、起动进行校验和检定；
- 4、微机控制，程控实现软启动，软停止，从而避免了对仪表的冲击和损坏；5、当操作失误，如电压短路、电流开路或接线错误时，可自动停止输出且报警且报警提示你更正；
- 6、仪器全按键操作，所有按键程控设置，软件互锁，随意操作不会损坏；
- 7、可针对三相中的任一相调节其幅值和相位；8、三相三线/三相四线程控切换；
- 9、功放采用进口大功率VMOS器件，工作绝对可靠；
- 10、电压、电流、相位、频率采用高清晰度数字显；
- 11、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。 技术参数

1、电压量