

三相阻性感性一体化负载 RLC负载箱

产品名称	三相阻性感性一体化负载 RLC负载箱
公司名称	河北凯翔电气科技股份有限公司
价格	400000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:凯翔 型号:ac380-1200k
公司地址	河北省石家庄市鹿泉经济开发区望山路79号
联系电话	17367671604

产品详情

三相阻性感性一体化负载 rlc负载箱可以精确测试各类发电机组的输出功率与带载能力，主要对发电机组所有电参数包括动态参数进行测试，由测控和负载柜两部分组成，与上位计算机配合使用，实现智能化，自动完成对发电机组所有电参数的专项测试，同时生成图表、曲线及检测报告，全面脱离手工操作（智能控制，自动/手动可选）。为大功率发电机组设备提供了科学的检测手段。

三相阻性感性一体化负载 rlc负载箱主要特点及功能

- 1、三相阻性感性一体化负载 rlc负载箱可测量发电机稳态三相电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率、运行时间等基本功能。
- 2、具有谐波分析功能，能同时分析电压、电流2~40次谐波含量及总谐波含量；电能累计功能。
- 3、发电机整定测试、波动测试、瞬态测试（负载突加、负载突卸）功能，能自动测试负载突变时电压最大、最小值，电流最大、最小值，频率最大、最小值，以及恢复时间。
- 4、具有强大的电压录波功能，再配有光电隔离rs485/rs232串口通讯功能，串口功能强大。
- 5、不仅可以召测所有稳态参数，还能召测突加、突卸、电压、电流、频率曲线，及电压、电流谐波曲线及谐波含量。

6、与上位计算机配合使用，可以自动完成发电机所有电参数的测量。自动生成各种图表、曲线及检测报告。规范操作，权威性强。数据内容丰富，报表适用性强，并且可以根据用户需要署名、变更格式等。

7、有4组负载控制功能，每组可以控制25%的负载，可以组合成25%、50%、75%、100%四种负载形式或根据需要自行设定。

8、负载控制功能，可以完成负载突加、突卸功能。

9、具有加载感性或容性负载的功能（根据用户需要，单独设计）。

10、以上控制既可以通过计算机自动控制,又可以在面板上手动控制。

11、配备三路环境温度、湿度、大气压力传感器接口，自动完成环境温度、湿度、大气压力的测量、显示及上传（用户自行配置传感器）。

2、优化分段式功率投入方式，设置方便，覆盖所有功率值（1kw ~ 最大120kw，0.5kva ~ 50.5 kva）。

13、实现智能化控制，可自动测试发电机组各种参数包括动态参数。为大功率发电机组提供了科学的检测手段（国内首创）。

14、冷却方式：强制风冷式；

15、工作方式：负载分段控制（单刀双掷开关控制用接触器方式）。能满足额定功率以内任意功率组合。

数据处理软件

发电机组智能测试系统具有强大的串行通讯功能，实现与上位机的数据传输。串行有两种方式：rs232、rs485，均为光电隔离。配套的数据处理软件可生成：电流谐波、电压谐波、突加电压、突加电流、突加频率曲线、突减电流、突减频率曲线、巡检报告、性能报告等曲线、报表。

典型应用

发电机生产厂家及通信、电力、铁路、军队、油田、金融等行业用户。

技术性能参数

型号	zdacj400-100kw	zdacj400-200kw	zdacj400-500kw
使用环境温度	0 ~ +50		
接入交流电压	三相四线400v		
放电功率 (kw)	100	200	500
定时器	1分 ~ 99小时59分		
尺寸 (mm)	765 × 535 × 740	1500 × 550 × 740	1800 × 900 × 1500
重量 (kg)	50	95	500
功率可调范围 (分段)	1 ~ 100kw	1 ~ 200kw	1 ~ 500kw

"供应三相阻性感性一体化负载 RLC负载箱"的是否提供加工定制为是，品牌是凯翔，型号为AC380-1200K，功率是1200 (kW)，电压为380 (V)，产品认证是ISO9001