

大功率阻性感性负载柜

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 大功率阻性感性负载柜 |
| 公司名称 | 德州吉隆电气自动化有限公司 |
| 价格 | 7800.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:庆虎 型号:QH-FZ-200A-2.5R 电压范围:220V/60HZ ~ 11KV/60HZ |
| 公司地址 | 山东省德州市庆云民营创业园 |
| 联系电话 | 86-05343221362 18753468777 |

产品详情

技术参数：在保有原有发电机组智能测试系统的所有特点、功能的基础上，突破了长久以来的功率限制。

控制方式：分为手动、自动、智能三大系列；

功率范围：10KVA ~ 3MVA；

电压范围：220V/60HZ ~ 11KV/60HZ；

功率因数：0.7 ~ 1；

可测量发电机稳态三相电压、电流、有功功率、频率、运行时间等基本功能；（无功功率、视在功率、功率因数等为预留功能）。

具有谐波分析功能，能同时分析电压、电流的2 ~ 50次谐波含量及总谐波含量；电能累计功能。

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、电流、频率最大、最小值，以及恢复时间。

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。

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。

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。

总负载控制功能，可以完成负载突加、突卸功能（水负载无此功能）。

远程控制功能，可通过远程控制器实现手动控制加载、卸载。

具有采集水负载数据的功能，并预留电流互感器接线端子。

突加、突卸功能通过计算机自动控制,功率设定在面板或控制器上手动控制。

具有温度检测保护和风机故障检测保护功能。

优化分段式功率投入方式，设置方便（10kW ~ 最大3000kW，）。

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。