

110kwRLC可编程负载箱 交流负载箱

产品名称	110kwRLC可编程负载箱 交流负载箱
公司名称	宁海县梅林航茂电工设备销售部
价格	面议
规格参数	品牌:IUXPOWER 型号:ALB-XXX
公司地址	三军庄17号
联系电话	0574-65113689 13429365345

产品详情

110kwrlc可编程负载箱 110kwrlc交流负载箱 110kwrlc负载箱

abc三相感性电流及abc三相容性电流值直接分别独立显示于控制面板,谐振点症状直接显示于面板上。

阻性负载、感性负载及容性负载的最小分辨率为10w,可精确模拟交流谐振发生及满足逆变器调试检测需要。

abc三相感性电流及abc三相容性电流值的分辨率为1ma。

abc三相阻性负载、感性负载、容性负载的功率,可以分相独立控制及调节,满足三相电压不平衡条件下精确调节交流谐振点。

可根据性能参数检测要求,可以通过操作面板或远程控制台设置相应的功率,任意组合、设定放电功率。

主机采用电子电路控制,具有温度过热自动报警保护功能:由于特殊原因出现过热时,可自动切断负载。

110kwrlc可编程负载箱 110kwrlc交流负载箱 110kwrlc负载箱

采用lcd液晶面板可同时显示电压、电流值、功率因数、频率、有功功率、无功功率等,也可显示电压、电流波形。可以将测量数据上传到pc机上并实现对检测过程数据的过程过程记录存储功能。

新型功耗组件,功率密度高,无红热现象,整机由阻性负载、感性负载和容性负载三部分组成。

功率输入采用分段式开关控制。负载采用耗能方式工作,散热采用强制风冷方式。

检测过程的测量数据可以记录并保存到远程pc机上(控制室)。

配备后台分析软件,测量数据可以导出word和excel格式的检测报告。

abc三相电压、abc三相电流具有值、最小值自动记录存储功能;

主机具有电压谐波检测功能,具有电流谐波检测功能,能以柱状图方式直观显示谐波含量。

满足三相380v并网逆变器性能检测需要,同时满足单相220v小功率并网逆变器测试需要。

可以远程控制并调节rlc功率负荷(控制室操作台上调节),也可以在主机上直接控制调节功率。

三相电压不平衡,也能精确调试模拟谐振点发生,精确检测并网逆变器防孤岛效应保护功能。

110kwrlc可编程负载箱 110kwrlc交流负载箱 110kwrlc负载箱