

维修销售深瑞RP1701A RP1701B微机保护测控电源板插件

产品名称	维修销售深瑞RP1701A RP1701B微机保护测控电源板插件
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	4500.00/件
规格参数	品牌:南瑞 型号:RP1701A 场地:中国
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

产品详情

维修销售深瑞RP1701A RP1701B微机保护测控电源板插件

当监控执行遥控时，应断开操作电源和退出遥控出口压板。若进行开关传动时，必须加强安全监控，防止现场发生机械伤人和电气伤害。

8.11.2 校时测试

接入 GPS 信号后，查看装置时间应与 GPS 装置时间一致，任意更改装置的时间，装置的时间应能迅速校正。

未接入 GPS 信号，与监控系统通信正常情况下，任意更改装置的时间，在一个校时周期内（校时周期取决于监控系统，参考时间为 15 分钟），装置的时间应能迅速校正。

注意!

整组试验时，必须加强安全监控，防止现场发生机械伤人和电气伤害

8.11.3 同期整组测试及联动断路器试验

断开系统交流信号，除试验仪输入交流信号外，其它情况均与运行状况一致，根据定值清单进行整组工作时间测量，并联动断路器跳合闸回路，。试验过程中注意观察所有事件记录和上送信号均正确无误。

试验结束后，装置所有信号与记录清零。

此项试验后除恢复交流接线和投运带负荷相量测试外，不需在传动屏上进行任何工作。

8.12 整屏调试

准同期系列装置组屏后的整屏调试按以下基本步骤及说明进行。

8.12.1 NSR-3652A 调试说明

推荐选取同期点两侧同名的线电压或相电压交流信号接入装置；

8.12.2 选择同期点

每次同时仅能选择一个同期点，其他同期点切换回路自动被闭锁。

只有当所有同期点切换回路都处于复归状态时，才可以切换选择其他同期点。

同时选择多于或少于 1 个同期点，NSR-3652A 装置将告警并闭锁同期逻辑。

同期点选择方法如下