

许继 WDR-831A微机电容器保护测控装置

产品名称	许继 WDR-831A微机电容器保护测控装置
公司名称	许昌华继电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:许继 型号:WDR-831A 产地:许昌
公司地址	许昌市瑞祥路西段5736号
联系电话	15537408000

产品详情

WDR-830A系列微机电容器保护测控装置

1.1.额定数据

1技术指标

a.额定电源电压: DC220V或DC110V(订货注明)

b.额定交流数据：交流电压：100/3V，100V

零序电压：100V

交流电流：5A或1A(订货注明)

零序电流：1A

额定频率：50Hz

c.热稳定性：

交流电压回路：长期运行 1.2Un

交流电流回路：长期运行 2In

1s 40In

零序电流回路：长期运行 2A

1s 40A

d.动稳定性：

半周波 100In

1.2.装置功耗

a.交流电压回路：每相不大于1VA；

b.交流电流回路：In=5A时每相不大于1VA；In=1A时每相不大于0.5VA；

c.零序电流回路: 不大于0.5VA；

d.电源回路：正常工作时不大于12W；保护动作时不大于15W。

1.3.环境条件

a.环境温度：

工作：-25 ~ +55 。

储存：-25 ~ +70 ，相对湿度不大于80%，周围空气中不含有酸性、碱性或其它腐蚀性、爆炸性气体的防雨、防雪的室内；在极限值下不施加激励量，装置不会出现不可逆转的变化，温度恢复后，装置应能正常工作。

b.相对湿度：湿月的月平均大相对湿度为90%，同时该月的月平均低温度为25 且表面不凝露。高温度为+40 时，平均大湿度不超过50%。

c.大气压力：80kPa ~ 110kPa（相对海拔高度2km以下）

典型功能配置

功能名称 WDR-831A WDR-832A WDR-833A

保护功能

三段过流保护

反时限过流保护

过电压保护

低电压保护

不平衡电流保护

不平衡电压保护

桥差电流保护

差电压保护

零序过流保护/小电流接地选线

TV异常告警

2路非电量保护

控制回路异常告警

弹簧未储能告警

测控功能

遥信开入采集、装置遥信变位、事故遥信

闭锁投切

正常断路器遥控分合、小电流接地探测遥控分合

P、Q、IA、(IB)、IC、Ua、Ub、Uc、f、COS 、UAB、

UBC、UCA等模拟量的遥测