

微机备自投保护测控装置

产品名称	微机备自投保护测控装置
公司名称	浙江奥良电气有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:奥良电气 型号:AL-6061 额定电流:5A
公司地址	乐清市柳市镇马仁桥村
联系电话	0577-62777204 15967737199

产品详情

进线备自投保护装置al-6061是浙江奥良电气有限公司研发生产的一款高性能微机保护装置，其功能是测量、控制单母线分段且需要备自投的一次方案，用于电压等级在66kv及以下的严酷工业场所，如有强干扰的炼钢厂，中频炉等。多用于中置柜中。

功能配置：

- 1、备自投
- 2、进线1主用
- 3、进线2主用
- 4、过负荷

产品特点：

- 1、适用于严酷的工业场所，如有强干扰的炼钢厂等
- 2、采用液晶循环显示电流、电压等所需的电气量，并且将保护动作动作的各种信息显示在屏幕上
- 3、加强型单元箱体均采用密封式，内部屏蔽，可抗强振动，抗干扰性能强，能适应于特殊环境，可组屏安装也可以分散安装于开关柜上
- 4、运行装置采用全悬浮式设计，cpu采用4层电路板，能十分有效的防止脉冲和浪涌的干扰
- 5、具有记录最新100条事件记录，并具有断电保护功能，信息可以在事件记录中查看

- 6、硬件系统可以扩展，模块类别少，功能强大
- 7、装置具备四遥接口，并可实现远方修改定值和切换保护运行方式，具备gps时钟或远方对时接口
- 8、封闭型机箱，强抗扰设计，适用于恶劣环境，可靠性高，符合iec电磁兼容标准
- 9、工作电源交直流两用
- 10、超低功耗
- 11、可实现远方定值整定和修改
- 12、时间顺序记录并上传soe时间
- 13、超大屏幕汉字液晶显示，键盘操作