

安科瑞ALP200系列智能低压线路保护器 馈线综合监测控制装置

产品名称	安科瑞ALP200系列智能低压线路保护器 馈线综合监测控制装置
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ALP200 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

产品详情

简述

ALP200、ALP220、ALP320 系列产品全智能低压线路保护装置（下称 ALP），适用额定电流至 AC 660V、额定电压至 AC 400A、额定频率为 50/60Hz 的低压系统。商品体型小，结构紧凑，组装便捷，是低电压同轴电缆终端设备的维护、监控和掌控的智能化系统综合性设备。

ALP 主打产品集维护、**测量、操纵、总线通讯为一体，与此同时带来了远程控制自动控制系统、当场控制、控制面板标示、数据信号报案、操作日志、跳电报警记录及开关量信号信息等作用。适用煤矿业、石油化工、冶炼厂、电力工程、船只、及其工业建筑等行业。

2 产品优势

辅助电源适用 AC 85V ~ 265V/DC 110V ~ 350V 或 AC 380V ± 10%（需另装 380V 电源芯片）。

**测量作用包含维护回路的电流量、电压测量和其它主要参数如输出功率、漏电保护（泄露电流）的*测量。

具备反时限过电流、低定时限过电流、高定时限过电流、低定时限零序、高定时限零序、反时限零序、断相保护、电压不平衡、需求量维护、连动维护、欠压、过电压保护、漏电保护器等服务。

过电流保护和零序过电流保护具备好几个反时限特点可选择。

较多 9 路 DI 无源干接点键入，数据信号开关电源选用内嵌 DC24V 开关电源。

较多 5 路 DO 导出，用以维护跳电、遥控器和报案。

具备标准化的 RS-485 通信接口，选用 ModbusRTU，了上位机软件通信的高效靠谱。

具备 DC4-20mA 模拟量输出插口，可设置多种模拟量输入主要参数。

具备系统时钟和 8

次问题纪录作用，系统时钟纪录现在时间（日、时、分、秒），常见故障纪录作用纪录故障现象。

选用中文液晶显示屏页面。