

安科瑞电动机保护器 ALP300-25KCMJ单片机技术 抗干扰 DC模拟量输出 远程监控

产品名称	安科瑞电动机保护器 ALP300-25KCMJ单片机技术 抗干扰 DC模拟量输出 远程监控
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	770.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ALP300-25KCMJ 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢2层
联系电话	17821939855 17821939855

产品详情

功能：

ALP200、ALP220、ALP320 系列智能型低压线路保护器（以下简称 ALP），适用于额定电压至AC660V、额定电流至AC400A、额定频率为 50/60Hz 的低压系统。产品体积小，结构紧凑，安装方便，是低压馈线终端的保护、监测和控制的智能化综合装置。ALP系列产品集保护、测量、控制、总线通讯为一体，同时提供了远程自动控制、现场直接控制、面板指示、信号报警、操作记录、跳闸报警记录及开关量记录等功能。适用于煤矿、石化、冶炼、电力、船舶、以及民用建筑等领域。

应用范围：

适用于煤矿、石化、冶炼、电力、船舶、以及民用建筑等领域。

产品特点：

辅助电源支持 AC85V ~ 265V/DC110V ~ 350V或AC380V ± 10%（需另配 380V 电源模块）。

测量功能包括保护回路的电流、电压测量和其他参数如功率、剩余电流（漏电流）的测量。

具有反时限过流、低定时限过流、高定时限过流、低定时限零序、高定时限零序、反时限零序、断相保护、电流不平衡、需量保护、联动保护、欠压保护、过压保护、漏电保护等功能。

过流保护和零序过流保护具有多个反时限特性可选。

9 路 DI 无源干接点输入，信号电源采用内置 DC24V 电源。

5 路 DO 输出，用于保护跳闸、遥控和报警。

具有标准的 RS-485 通讯接口，采用 ModbusRTU，保证了上位机通讯的快速可靠。

具有 DC4-20mA 模拟量输出接口，可设定多项模拟量参数。

具有系统时钟和 8 次故障记录功能，系统时钟记录当前时间（日、时、分、秒），故障记录功能记录故障原因。

采用全中文液晶显示界面。