

电光WZB-7型微机照明信号综合保护器的技术含量

产品名称	电光WZB-7型微机照明信号综合保护器的技术含量
公司名称	济宁市佳凡机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区豪德商贸城C区三街4栋110号房
联系电话	17861369025

产品详情

精益求精是我们的要求，产品WZB-7型微机照明信号综合保护器畅销全国，常年诚信经营WZB-7型微机照明信号综合保护器及系列产品，质量扛得起，孔孟之乡的企业，值得信赖，欢迎致电：18806370703

WZB-7型微机照明信号综合保护器是新型高性能系列微机控制保护产品，主要应用于工业系统交流50Hz，标称电压在127V电网中，提高供电可靠性的控制装置。本装置以16位单片机为核心，辅以工业级外围芯片，精密小型互感器，以及科学的算法，保护可靠灵敏，测量精度高。具有极高的抗干扰能力。装置能存贮一套定值，并可在线查询、修改，具备事件顺序记录、及事件、遥测、遥信远传等功能。具备完备隔离RS-485标准异步通讯接口，同时设备支持三种规约，一种是内部夫约，一种是外部规约，一种是国际通用MODBUS规约。

主要技术参数和技术性能

- > 额定电压：DC24V，AC127V；
 - > 额定电流：5A；
 - > 频率：50Hz；
 - > 短路保护动作时间：< 30毫秒。
 - > 电压、电流、功率的测量精度为±3%；
 - > 瓦斯报警保护功能：预留了甲烷检测接口，可外接甲烷检测传感器。当瓦斯浓度大于等于2%，进行瓦斯报警并进行风电瓦斯闭锁保护。
 - > 通讯功能：配有带隔离RS-485标准通讯接口，通讯介质为通信电缆线。
 - > 电量计量：可根据需要配置。
- ### 智能综合保护器特点
- > 灵活完善的保护装置，确保了保护动作的选择性、可靠性和速动性，避免了因一个回路故障而引起全变电所开关失压跳闸的情况发生；
 - > 保护装置数字化，保护动作精度化、速度化、可靠性高、彻底免除老式保护动作值漂移，动作灵敏度差造成的保护误动情况；
 - > 汉字显示屏幕，更增加了使用的方便性；
 - > 可单独使用，也可联网使用，适用于电网改造的各个阶段；
 - > 线路工作整定电流由软件浮动设定，可以从零到开关允许最大值以1A为单位任意设定；过载保护功能建立（浮动）在线路工作整定电流之上，使得容量很大的开关对很小的工作电流也能很好地进行过载保护。
 - > 保护器记录30条故障跳闸事件（记录动作时间、故障性质、故障数据有效值）和100条操作纪录，供查询、分析线路的操作和故障原因。