

智能远程费控装置

产品名称	智能远程费控装置
公司名称	乐清罗克韦尔自动化有限公司
价格	1900.00/台
规格参数	选配功能1:手机短信GSM 选配功能2:GPRS无线通讯 产地:乐清
公司地址	浙江省乐清市翁垟街道乐商创业园G幢
联系电话	0577-27839965 13867748881

产品详情

智能远程费控装置，可以实现先付费再用电的功能，并可以远程控制，同时具有线路保护功能，线路保护功能有电流三段式保护功能，接地保护，过压分闸，等等功能。

为加快电力客户用电信息采集智能化、线路故障隔离自动化为目的而设计的，配合智能电能表和采集终端，实现客户侧预缴电费实时监控、远程管理、电量分析、需求管理等功能。此智能远程费控装置设计为不锈钢双开门结构，上面为计量表箱，表箱空间尺寸可以安装一块智能电能表和一块采集终端，及接线盒，方便供电公司安装和接线，箱门采用铅封锁。下面为智能控制部分，同时也带锁。

智能保护控制与智能分析管理的完美结合

智能控制器、智能电能表、智能采集终端的组合能有效的解决输配电线路保护、电费风险的可控及用电客户负荷的分析和管理的。

什么是零序保护

零序保护就是控制器采样到零序电流超过设定值时，控制器发出分闸命令使真空断路器动作来指示接地故障的一种保护。

对于架空线路，一般采用由三个电流互感器合成零序电流的接线方式，也有二相电流互感器加零序互感器的接线方式，还有三相电流互感器加零序电流互感的接线方式。当三相对称运行时，控制器无论何种接线方式采样到的电流等于零，只有当不对称运行时（如发生单相接地）控制器才会采样到零序电流，当零序电流超过了控制器设定保护定值时，控制器发命令使断路器分闸。

零序电流的方向性保护，必须配合采电流、电压信号，才能做判断零序的方向性。