

线路型故障指示器,架空型故障指示器,故障指示器

产品名称	线路型故障指示器,架空型故障指示器,故障指示器
公司名称	广州凌克电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:凌克Innke 型号:ims-s1 :
公司地址	中国广东广州市天河区中山大道中路车陂大岗工业区第八栋一楼
联系电话	13533075874 15818152613

产品详情

产品名称：单相故障指示器（线路型）

产品型号：ims-s1

概述：

此款产品为广州凌克电力在吸收国外先进技术的基础上，自行开发，设计，生产的自动化故障检测装置。该产品采用进口单片计算机、模糊控制技术、纳米防护等高科技技术精制而成，具有低功耗、智能化、可靠性高等优点。应用在10kv架空线路中，能够迅速指示电力短路故障线路，为巡线人员指明短路故障所在的出线、分支和区段，免除了检修人员巡线检查故障点的麻烦，减少了停电范围又缩短了停电时间，提高了供电可靠性。

线路应用示意图

性能特点

- 识别故障：具有智能分析判断短路故障的功能，可设定动作值，故障指示采用翻牌方式，有短路故障

时，指示窗口由白色翻牌为红色；·自动复位：自动延时（时间可设定）复位，免维护；·可靠性高：内置高灵敏度传感器，指示准确率高；·在线运行：直接安装在电力线上，可长期户外运行，免维护；·防锈耐蚀：采用高强度和高透视性的航空材料一次成型，经过纳米技术处理，具有透视性好，抗污秽，防锈耐蚀，抗老化，免维护，使用寿命长等特点；

技术参数：

短路故障判定依据： i （增加量）400a，0.02s t 4s， i =0；适用电压：10kv架空线路

环境温度：-40 ~ +70 卡线直径：5—32mm

重量：不大于500g工作电源：内置高性能锂锰电池（寿命5年以上）故障指示持续时间：12小时

定货须知：

可指定故障指示持续时间，不特殊指定，延时时间为12小时

本产品的品牌为凌克LNNKE，型号是IMS-S