

脉冲电子围栏主机 达能电气【持续创新】

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 脉冲电子围栏主机 达能电气【持续创新】 |
| 公司名称 | 辽宁达能电气股份有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 辽宁省沈阳市浑南区世纪路39号 |
| 联系电话 | 18240158808 18240158808 |

产品详情

电子围栏前端探测主材为合金线，具备基本不受安装地天气环境影响的先天优势，脉冲电子围栏主机，减少了漏误报率影响因素，脉冲电子围栏主机多少钱，明显优于红外对射产品。国内具有自主研发的实力厂家，脉冲电子围栏主机公司，正在不断突破传统技术漏洞，部分技术功能。以T6/T8系列触网防旁路脉冲电子围栏为例，其采用Smart DEC智能算法，能够通过感知前端围栏金属线上的变化，经由一系列精密运算，真正准确识别前端围栏情况，实现“触网”、“防旁路”、“短路”和“断路”四种报式，有效抵御多种行为，降低漏报。

脉冲电子围栏施工中的问题及安装方法

安装工具及材料

工具：冲击电钻、钢丝钳、扳手、螺丝刀、电烙铁、登高梯、安全带等工具。信号控制线RS485：RVSP2×2.0mm。圆形双绞线（强磁干扰场所应选用RVSP2×2.0mm双绞屏蔽线；距离大于1200米时应加RS485中继器）；围栏控制器电源线：RVV2×2.5mm的护套线。穿线管PVC（25）及其配件。太阳能警示灯及“电子围栏 禁止攀登”警告牌若干。

信号控制线、围栏控制器电源线的铺设

若有预埋管道则可直接利用，否则利用PVC管进行穿管敷设，敷设要求符合管道配线要求，管道中主要

有：RS485信号控制线RVSP2×2.0mm。圆形双绞线、围栏控制器电源线RVV2×2.5mm的护套线（从主机并接到每个围栏控制器上，距离超过600m需加大线径）。

警示牌的安装，脉冲电子围栏主机报价，每隔10米安装“电子围栏禁止攀登”警告标识牌一块，可以用合金线固定在围栏线上。

在电子围栏上醒目的地方，每隔约20m安装警示牌一块。

脉冲电子围栏主机多少钱-达能电气【持续创新】由辽宁达能电气股份有限公司提供。辽宁达能电气股份有限公司是从事“光纤产品,监控系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：达能电气。