

电压报警器（DY-220）电压报警器技术性能

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 电压报警器（DY-220）电压报警器技术性能 |
| 公司名称 | 北京亿方英杰科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:亿方英杰,其他,其他 型号:DY-220 类型:电压报警器 |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观镇科星西路106号院5号楼14层1403 |
| 联系电话 | 13661373903 13911615969 |

产品详情

电压报警器

一、产品特点：

dy-220电压报警器可以设定七种报警模式，在监测到电压超标时会立即鸣笛报警，并输出开关量信号，防止电压异常造成的事故，适用于电力公司、变电站、配电室等单位。

dy-220电压报警器用于电力电缆防盗报警时，安装在用电方，时刻监测着供电方的电压变化情况。当盗贼采用接搭细电线、盗取粗的电线电缆时，当供电电缆被盗贼剪断时，供电方的电压值便会突然下降到很低值甚至为零，此时报警器会立即报警。用电方可立即电话联系供电方核查电压异常的原因，排除双方停电检修等因素，即可防止电力电缆被盗。

可以选用鸣笛闪光型电压报警器（型号：dy-ms）。

可以定做打印型电压报警器（型号：dy-dyj），其微型打印机可以定时打印监控数据。

二、技术性能：

1、报警方式：本产品可以设定七种报警模式，在监测到电压超标时，立即鸣笛报警，并会输出开关量信号。

2、电压报警器：

（1）监测电压：dc - 100 ~ 500v、dc - 20 ~ 100v、dc - 2 ~ 10v、dc - 0.2 ~ 1v，ac 0 ~ 500v、ac 0 ~ 100v、ac

0~10v、ac 0~1v。监测更高电压时，可使用相应变比的电压互感器。

(2) 测量精度： $\pm 0.2\%f.s.$ 。

(3) 交流频率响应：50hz。可订做其它频率的产品。

(4) 可以设定七种报警模式：上限报警，下限报警，上限与下限超区间报警，上限及上限回差报警，下限及下限回差报警，上限报警及超上限某值后二次再报警（上上限报警），下限报警及超下限某值后二次再报警（下下限报警）等。

(5) 调校设置：可以调校零点修正值和满度修正值，能以万元级仪表为基准，调校本仪表的测量值，在使用中达到相同的测量效果。

(6) 报警输出：开关量信号，继电器触点容量： $3a$ 。

(7) 报警音量： 100 分贝。

3、鸣笛闪光灯（选配）：

(1) 报警音量： 115 分贝。

(2) 闪光频率：每分钟约100次。

(3) 报警时间：恢复正常后停止鸣笛闪光报警。

4、工作电压：电压报警器ac/dc 85v-265v，鸣笛闪光灯dc12v/220v电源适配器。

5、工作电流：电压报警器待机 $80ma$ ，报警 $150ma$ ，鸣笛闪光灯 $300ma$ 。

6、工作环境：温度 $-30 \sim +70$ ，相对湿度 $90\% rh$ 。

7、体积：电压报警器 $82 \times 96 \times 48mm$ ，鸣笛闪光灯 $90 \times 70 \times 20mm$ 。

本产品的品牌是亿方英杰,其他,其他，型号是DY-220，类型是电压报警器，属性是独立报警