

# 监狱电网控制主机 220 ( V )

产品名称	监狱电网控制主机 220 ( V )
公司名称	湖南元弘科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电源:220 ( V ) 类型:监所电网 通讯接口:==
公司地址	中国 湖南 长沙市 雨花区香樟路600号香河公寓4栋一楼
联系电话	86-073185392090 13874926090

## 产品详情

电源	220 ( V )	类型	监所电网
通讯接口	==		

元弘牌高压脉冲电网控制系统的优势

——高压、高灵敏度、高稳定性

- 1、智能临界高压调节技术，自适应环境，全天候保持最好拦截效果。
- 2、数码动态侦测技术，灵敏度高，彻底解决了灵敏度与误报率的矛盾。
- 3、最高输出电压可达10kv，常规电网供电高压超过6kv后误报次数会增加。
- 4、高压可调：供电高压3 ~ 10kv。
- 5、高灵敏度：高压电流15ma。
- 6、高稳定性：晴天、下雨、大雾天气以及供电电压波动时都能稳定可靠的工作。
- 7、在线检测电网工作状态。

在线检测能真实、直接地反映电网工作状态，提高系统工作的可靠性。

- 8、无线数据传输，保证高压检测系统与低压控制设备有效隔离，提高系统工作的安全性和稳定性。

火零结构电网与全火结构电网的区别：

1、按高压供电方式分类，电网可分为火零结构电网和全火结构电网。

2、火零结构电网：

一般采用五线制（如下图），1、3、5线为火线，2、4线为零线。线间电压为10kv，1、3、5线对地电压10kv，2、4线接地。火零结构电网的缺陷：可安全地剪断2、4线获得较大穿越电网的空间。

3、全火结构电网：

全火结构电网采用四线制或五线制，所有线均为火线，每根线对地电压10kv，线间电压为10kv或20kv，增大了线间穿越电网的难度，可克服火零结构电网的缺陷。