

# 六线双防区脉冲电子围栏主机

产品名称	六线双防区脉冲电子围栏主机
公司名称	深圳市安通瑞达科技有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:安通瑞达 型号:TD6M2S 规格:300*220*124mm
公司地址	深圳市龙华区大浪街道华荣路龙强科技园2楼
联系电话	13590284141 13590284141

## 产品详情

主机特点：1、

业内液晶彩屏显示主机工作状态的脉冲主机，屏幕尺寸为4.3寸，直观大气，控标优势凸显；2、液晶显示采用屏保处理，不操作主机2分钟后，主机关闭液晶显示，这样大大降低了主机的功耗，提高主机工作效率，倡导家对于电子产品节能环保的要求；而且也可以迷惑不法分子，以为主机处在关机状态，进行非法操作；这样达到更好的警示效果。3、可以通过主机控制面板修改主机参数，如：防区编号，高压输出幅值，周期等；4、供电电源采用宽电压输入范围，适应全球各国使用环境(AC：100~260V)，优于传统电子围栏主机的电源输入要求（AC：180~220）。5、高压输出档位可调，0.7KV，2.5KV，3.0KV，3.5KV，4.0KV，4.5KV，5.0KV，方便用户根据不同的环境设置合适的脉冲高压；还可以通过远程控制端设置主机分时段定时电压输出；6、脉冲周期可以自由调节，快为1s（国标要求）；7、主机高压输出采用新西兰stafix技术，可实现前端围栏上每根线都带有高压脉冲电，让入侵者无机可乘，此技术有以下优点：1.同样的输出电压，比传统的BI-Polar技术打击力度更强（客户实际体验），2，高压输出效率更高；8、LCD屏显示内容丰富，主机工作状态，脉冲周期，脉冲幅值，报警状态，输出高压波形，防区编号，供电状态，系统实时时间等；9、主机内置报警喇叭，当主机触发报警后，报警喇叭发出警报声音，提示工作人员处理警情，优于传统的主机。10、主机具备开关量和DC12V2A辅助电源输出接口，传统的围栏主机是DC12V1A,只能接一个报警器，而DC12V2A意味着能接2个报警器。11、主机内置12伏4AH电池接口，续航能达到10个小时，也可以根据客户需要配备更高容量电池；12、施工走线设计合理，安装方便；13、（四线、六线）主机内部可以独立布防、撤防，行业；14、通信采用传统的485总线方式，通过控制键盘或控制软件，可实现多级联网；15、外观设计采用独特的专利技术，简洁、大方、美观。产品名称：TD6M2S六线双防区脉冲主机单个防区可控防区长度：1~400米。防范等级：高等级：100米中等级：<300米>100米低等级：300米参数描述：1、防区数量：1个2、LCD屏显示主机工作情况3、环境电源：AC180V-240v 50Hz 变压电源：DC18~24V4、环境参数：温度：-30~50，湿度：95%5、脉冲参数：输出高压峰值：4.5KV~10KV输出低压峰值：700~1000V脉冲电流峰值：<10A脉冲持续时间：0.1s脉冲间隔时间：1s单个脉冲输出.大电量：2.5mC单个脉冲输出.大能量：5.0J系统功耗：<5W6、尺寸：300\*220\*124mm7、重量：约3.5KG8、报警触发方式：断线、短路、防拆、掉线9、通讯接口：RS485