

感应电子围栏 嘉兴电子围栏 启丰电子科技有限公司

产品名称	感应电子围栏 嘉兴电子围栏 启丰电子科技有限公司
公司名称	上海启丰电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市宝山区铁力路2491号301室五冶商务中心
联系电话	13681666788

产品详情

电子围栏是否真的安全？

子围栏能够区别偶然触及与强行入侵的区别。若是有人不小心误触到电子围栏金属探测器，或者树枝、动物等不小心触及时，电子围栏主机系统能够将这些“无意”行为排除在外，不发动攻击，也不会发出警报。

然而，张力电子围栏，当有人强行入侵、攀越电子围栏时，感应电子围栏，因前端金属线的不耐力特性，既能延缓翻越速度也能引发电子围栏系统报警，从而降低了无效报警和出警的几率，使得周界更加安全。

电子围栏接线技术汇总：

一个防区为一个串接回路自发射部分到前端围栏，再到接收部分，必须串联，不得并联，不得分支。

导线跨越交叉处，嘉兴电子围栏，必须使用耐高压导线连接，以免造成导电或短路等现象。

合金导线之间的连接，可采用二种方式。一是用自身缠绕法连接，接头应绕紧，不少于五圈。二是用线线连接器连接，先将需连接的两导线头，穿入连接器中，再用钳子将导线压紧在连接器中。由于压接不一定很紧，可能有松动，脉冲电子围栏，所以还需将二个头分别绕在自身导线上，缠绕必须贴紧被缠绕的合金线，缠绕圈数不少于5圈。

电子围栏故障报警与入侵报警的区分

蓄电池一般寿命为1年左右，超过一年即报废。

当脉冲主机处于撤防状态时，主机内蓄电池正常供电，此时只有脉冲主机内芯片耗电，耗电量相对于4AH12V的蓄电池的蓄电量来说，损耗可以忽略不计。

当脉冲主机处于失电状态时，即主机内没有蓄电池供电，也没有主电源供电，此时脉冲主机内继电器处于闭合状态，即有入侵报警和故障输出的。

感应电子围栏-嘉兴电子围栏-启丰电子科技有限公司由上海启丰电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。上海启丰电子科技有限公司（www.cheerfull.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为二手安全、防护设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!