

南京无线电子围栏「多图」

产品名称	南京无线电子围栏「多图」
公司名称	南京沃立特智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市玄武区徐庄软件园紫金（玄武）科创特别社区
联系电话	15895891012

产品详情

现绝大部分电子围栏周界报警系统还停留在前端报警和单一设备的控制管理之上，如要实现跨地域远程控制及理，必须依托第三方报警系统进行集成。但是提供报警系统的厂商可能无法提供开放协议和接口，也就难以形成统一集成平台，致使本应统一筹划的安防系统变成了“分散管理”的系统。

特别是电子围栏系统，其不仅需要实现报警，还要通过高压脉冲起到阻挡、威慑等作用。因此当其与其它安防系统进行联动时，绝大部分电子围栏系统只能基于开关量信号的交互，以及警情的就地查看。而无法实现远程实时了解电子围栏系统的工作状态，更不能远程调配脉冲电子围栏的工作参数。

随着安防行业迈入网络化，据市场反馈，网络安防产品的需求持续走高，作为网络安防产品的新军——网络电子围栏也将凭借其成熟的系统技术和顺应市场的价格体系，无线电子围栏，完成电子围栏网络化大潮的技术革新，既满足用户现实需求，又填补市场的空白。

电子围栏的设计：

1、电子围栏的设计根据不同的安全等级，配置合适的能满足要求的电子围栏。通常把安全等级分为三级：

(1) 具有威慑性—整个周界设一个防区，如安装在墙顶上的4线系统。具有阻挡报警和威慑作用。

(2) 中等安全级。每一防区长度不大于300米，大于300米的应分成多个防区。

(3) 高等安全级。每一防区长度定在100米之间，整个围栏分成多个防区。每个防区都具有各自独立的触发报警器，可指示报警所在防区。报警输出通常和红外对射、射灯，报警器等其他安防系统联动。在实际使用时，每一防区的长度应根据长度、地形和经济需要设定。

网络电子围栏种结合了传统电子围栏技术与网络技术，其终端控制机可通过网络传送信息到Web服务器。用户可直接用浏览器观看Web服务器上的报警信息，授权用户还可设定系统配置。

下面我为大家介绍下电子围栏的应用层。

系统业务应用层主要提供系统的功能模块，如电子围栏远程控制、报警联动处理和其他安防系统接入功能。通过与其他系统的整合，可以对监控现场的周界、楼宇、消防设备进行实时监控，实时处理报警信号，如有入侵行为发生，联动视频设备进行录像抓拍取证，并进行声光警示，同时提醒远程工作人员进行处理，以保障前端监控现场安全。此外系统应提供开放式的系统接口，可实现与其他安防系统的扩展。

南京无线电子围栏「多图」由南京沃立特智能科技有限公司提供。南京沃立特智能科技有限公司（www.njwolt.com）是一家从事“监控,道闸,防盗报警,门禁”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“系统集成数字会议表决系统”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使南京沃立特在监控器材及系统中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！