



优周
科技

应用下载二维码



微信公众号



扫描下载APP
Android (苹果IOS)

上海优周电子科技有限公司

地址：上海市浦东新区周浦镇沪南公路4388号A栋四层

电话：021-68114513 68114523

传真：021-68114513-804

网址：www.yo-zo.com.cn



一站式防盗报警专业制造商
国内大型周界报警生产基地

战略合作开发商



房地产合作伙伴



检测报告



上海优周电子科技有限公司坐落于上海浦东新区，公司成立于2006年，是一家集研发、制造及销售电子安防产品为主的实体型高新技术企业。

优周科技是一家拥有完全自主开发能力和生产能力的企业，产品涉及防盗报警控制器、红外探测器、智能周界、烟雾报警器、燃气泄漏报警器、智能找车系统、智能停车管理、一卡通系列完全解决方案、门禁系统等。虽起步较晚，但优周一开始就以高科技、新产品、新技术主打市场，坚持以认真求实的态度对待所有的客户，以“诚信务实、客户至上”为企业宗旨，始终坚持“以人为本”的管理理念，立志于为安防行业和客户id提供各类优质产品和技术服务。

优周人注重科研开发，成立至今每年投入数百万元用于研发，与国内先进科研机构长期合作，十多年来拥有多个型号产品专利及各种质量认证等；优周人注重品质管理，每个方案无不经过相关部门反复优化筛选，严密测试，以确保每一款产品的安全、稳定；优周人注重技术创新，其自主创新的红外温度补偿技术，使产品的灵敏度、稳定性得到了质的飞跃，以及有线探测器带线插拔式安装方式使其安装简单方便，得到了众多工程商的认可；优周人更注重优周服务，时刻关注客户的要求，一切从客户需求出发，以客户满意结束！

公司始终坚持走专业化、标准化发展道路，同时秉承自主创新、科学发展模式，奉行与客户共同进步的双赢发展战略，不断超越客户期望，实现公司长远战略目标与社会价值。

公司总部位于上海，在北京、天津、哈尔滨、沈阳、吉林、山东、陕西、甘肃、河北、河南、湖北、湖南、江西、福建、安徽、重庆、四川、贵州、云南、广东、浙江、江苏等26个省或直辖市建立服务网点，以区域化销售服务网络，保证有效和及时地提供长期专业技术支持和服务。

在这个全球经济开始收敛，中国制造日渐凸出的时代，回归制造回归实业是必然的趋势，优周潜心研发迎接新的未来“王者归来技压群雄，潜谋无形常胜不爭”，在这场没有硝烟的战场，优周科技将继续坚持以“优秀的产品与周到的服务”为核心，为优周客户竭力服务！





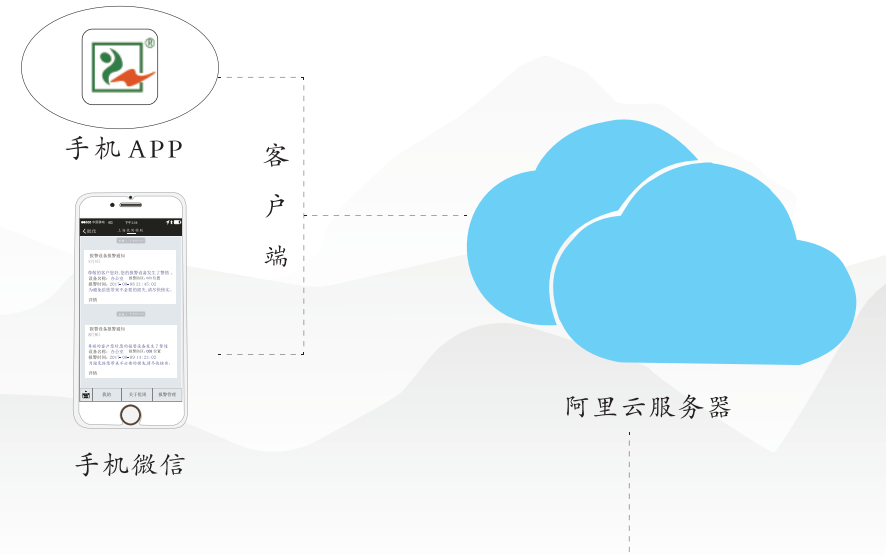
目录

云警APP和微信智能控制平台	04
报警主机	06
探测器	12
探测器支架	18
紧急按钮	19
RS485、TCP/IP网络门禁系列	21
EH508 周界报警专用云控制中心	22
EH608 周界报警专用云控制中心	23
S350 智能高压电子脉冲式探测器	24
EH600 高/低压电子脉冲式探测器	30
EH500 智能张力式电子围栏	32
EH800 防区型振动光纤探测器	36
EH800 八防区振动光纤报警主机	38
EH900 泄漏电缆探测器	40
部分工程案例	44



全国办事处分布图

云警APP和微信智能控制平台



微信或APP功能如下:

- 1、可用二维码扫描直接登录
- 2、在微信或APP界面可以实现增删改查
- 3、在微信或APP上防区信息可以清楚查看，可以一键布撤防
- 4、有报警推送，报警信息直接推送到手机
- 5、在微信或APP上可查看报警信息列表，可以查看报警详情
- 6、报警主机具有3C认证
- 7、具有高压电子围栏系统专用软件著作权证书



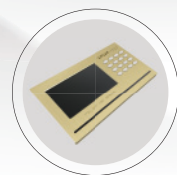
报警主机

—报警主机专业研发、生产厂家

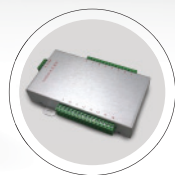
<p>H778S+总线网络服务器多功能报警主机 带微信推送和手机APP智能控制</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> 4路有线防区+2路独立485报警输入接口，最多可带256个防区，可最多带8个液晶分体控制键盘。 可最多分8个分区子系统、15组密码限制。 可带GSM手机模块和网络IP模块，扩展多种功能，根据多种场景灵活配置。 支持多种布撤防与报警操作(平台PC端、手机APP、短信、微信控制)。
	<p>额定输入电压：185-245VAC、50Hz、15VA 额定消耗电流：静态200mA 报警400mA 备用电池：12V，7AH免维护电池 使用工作温度：-10℃~+45℃ 适用湿度：≤95% RH 总线输入端口：4路分线+2路485总线 无线接收频率：315MHz 与电脑连接端口：RJ45网络端口 BELL输出容量：12V/3A（电压信号） 外形尺寸：336*275*85mm</p>
<p>H778S型 大型总线制报警主机 带微信推送和手机APP智能控制</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> 主机具有全独立4路总线输入，具有极强的防雷抗干扰设计。 支持多种布撤防与报警操作（平台PC端、手机APP、微信控制） 大屏幕中文蓝屏显示，8个完全独立分区，可配带8个分体键盘。 具有250路总线防区，各个防区属性可设置（延时、即时、24小时防区）。 不用任何中继或放大器，用线RVV2*1.0可达到5公里两边布线可达到10公里。
	<p>额定输入电压：185-245VAC、50Hz、15VA 额定消耗电流：静态200mA 报警400mA 备用电池：12V，7AH免维护电池 使用工作温度：-10℃~+45℃ 适用湿度：≤95% RH 总线输入端口：4路总线+2路485自检总线 无线接收频率：315MHz 与电脑连接端口：RJ45网络端口 BELL输出容量：12V/3A（电压信号） 外形尺寸：250*235*70mm</p>

<p>H108语音型智能电话联网报警系统 /H108（GSM）型/H108（Wifi）型智能电话联网报警系统</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> 主机采用微电脑控制，具有8路无线和4路有线防区。 主机具有四种布撤方式：遥控器、键盘、短信和异地电话布撤防（限型号）。 主机各防区可单路布撤防，遥控器分组布防，方便用户使用。 主机键盘编程，微电脑指令操作，修改权限密码保护。 支持多种布撤防与报警操作（手机APP、短信、微信控制限型号）
	<p>报警通讯方式：GSM手机信号、短信传输报警 报警输出：DC12V 150mA 状态显示方式：双色发光管指示 使用环境：室内 低压指示：10V 防区数量：4路有线+8路无线 接收灵敏度：-105dBm 适用温度：-10~55℃ 编程方式：键盘编程，自动学习对码 适用湿度：<90% RH 有线接入方式：常开、常闭 供电电源：AC220V±10%/50Hz 存储报警电话：5组报警电话号码 备用电源：DC 12V 300mA可充电电池 布撤防方式：遥控器、键盘、异地电话、短信 安装方式：台式或壁挂式 语音录入：20秒 尺寸（L.W.H）：220*140*40mm 无线接入：频率315MHz，传输距离200米 机箱材料：优质ABS塑胶材料</p>
<p>D206 型电脑监控无线远距离防盗报警系统</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> 主机最大可接收250个探测器信号。 实时时钟显示，无线调频传输，报警信息即时准确。 具有黑匣子功能，开关机记录与报警记录永不丢失。 具有密码键盘，可对每一防区进行布撤防。 主机具有定时布撤防功能。 可按时间查询最近300条开关机与报警资料。
	<p>报警通讯方式：无线调频收发 红外探测距离：≥6M 84度 无线收发距离：3-5KM 接收灵敏度：≤0.2uV 防区数量：250 供电电源：AC220V±10% DC12V-13.8V 编码套数：250 待机电流：主机≤68mA 探测器≤18mA 编程方式：键盘编程 工作电流：主机≤320mA 探测器≤300mA 有线接入方式：常开、常闭 适用温度：-10~55℃ 适用湿度：<90% RH 存储报警电话：5组报警电话号码 报警联动输出：常开/常闭、DC12V 500mA 布撤防方式：遥控器、键盘、定时 按装方式：壁挂式 语音录入：20秒 尺寸（L.W.H）：主机251*240*72mm 报警声响度：一米范围内≥100dB 探测器122*68*42mm</p>

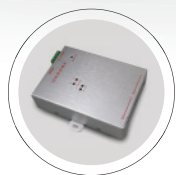
可选配件



H778STFT



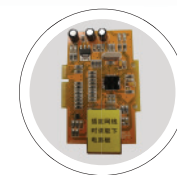
16路继电器模块



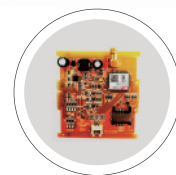
32路联动模块



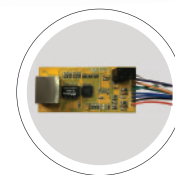
D7565单防区地址模块



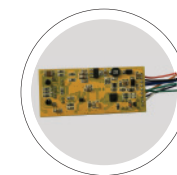
H778S+IP模块



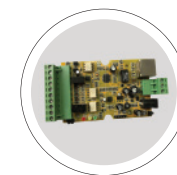
H778S+GSM模块



N201单防区网络带输出模块



N202双防区网络带输出模块

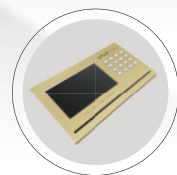


N204四防区网络带输出模块

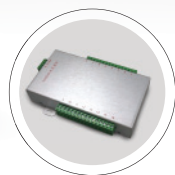
<p>D238 (GSM+IP) 系列有线无线兼容防盗报警系统 带微信推送和手机APP智能控制</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • 主机具有8路有线防区和40个无线防区。 • 主机可带8个外置分体键盘。 • 可带GSM手机模块和网络IP模块，扩展多种功能，根据多种场景灵活配置。 • 支持多种布撤防与报警操作（平台PC端、手机APP、微信控制）
	<p>电源输入：185-245VAC、50HZ、15VA 辅助电源输出：未经稳压的14VDC,最大250mA 警号及闪光灯输出：未经稳压的12VDC, 最大500mA 无线接收频率：315MHZ±1MHZ 备用电池：12V6.5AH铅酸式免维护蓄电池 有线防区：信号线线末电阻值2.2KΩ±600Ω 响应时间：防区回路响应时间200-800毫秒 工作电流：日常值守<150mA,拨号通讯<350mA</p>
<p>D2316型电脑监控有线防盗报警系统</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • 主机具有16路有线防区和40路无线防区。 • 主机与键盘一体化设计，实时时钟显示，报警信息即时准确。 • 具有黑匣子功能，开关记录与报警记录永不丢失。 • 主机具有2组定时布撤防功能。 • 主机可以电话报警，并具有20秒录音和监听功能。
	<p>报警通讯方式：有线、无线传输 报警通讯协议：优周、Contact ID(安定宝)通讯协议 防区数量：16有线+40无线 编程方式：键盘编程 资料记忆备查：布/撤防记录、报警记录300条 存储报警电话：5组报警电话号码 布撤防方式：遥控器、键盘、定时 语音录入：20秒 报警声响度：1米范围内≤100dB 无线接收：315MHz学习对码 报警联动输出：常开/常闭、DC12V 500mA</p> <p>适用温度：-10-55℃ 适用湿度：小于90%RH 供电电源：AC220V±10%、50Hz 备用电源：DC 12V 1.3Ah免维护电池 安装方式：壁挂式 机箱材料：优质钢板 尺寸(L.W.H)：251*240*72mm</p>

<p>H778小区总线报警系统</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • 整个小区内的室内报警键盘可以相互控制（但需要密码），也可一对多的控制。 • 主机具有16路有线和8路无线防区。 • 主机各防区属性可设置（可设为延时、及时、24小时防区） • 信号采用低阻传输线技术，传输可靠抗干扰能力强。
	<p>额定输入电压：12V DC±2V 额定消耗电流：静态65mA, 报警90mA 使用工作温度：-10℃-55℃ 相对湿度：≤95%RH 防区数量：16路有线+8路无线 报警通讯方式：有线、无线传输 无线接收频率：315MHz 外形尺寸：163*112*23mm</p>
<p>H788八防区模块</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • 模块具有8路有线防区输入 • 八个防区属性可设置 • 适合3层以上住户使用，性能可靠 • 八个用户合用一台设备，节约成本 • 可接入紧急按钮、燃气、红外探测器等配套使用
	<p>工作电压：DC10-16V 消耗电流：≤100mA 防区数量：8路有线 工作温度：-10℃-+45℃ 环境湿度：≤95%RH 外形尺寸：105*85*30mm</p>

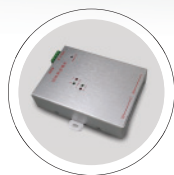
可选配件



H778STFT



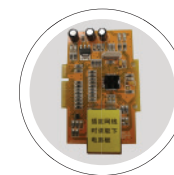
16路继电器模块



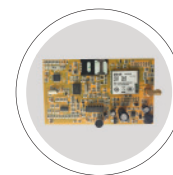
32路联动模块



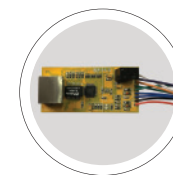
D7565单防区地址模块



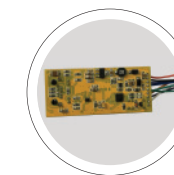
H778S+IP模块



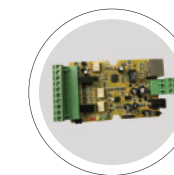
H778S+GSM模块



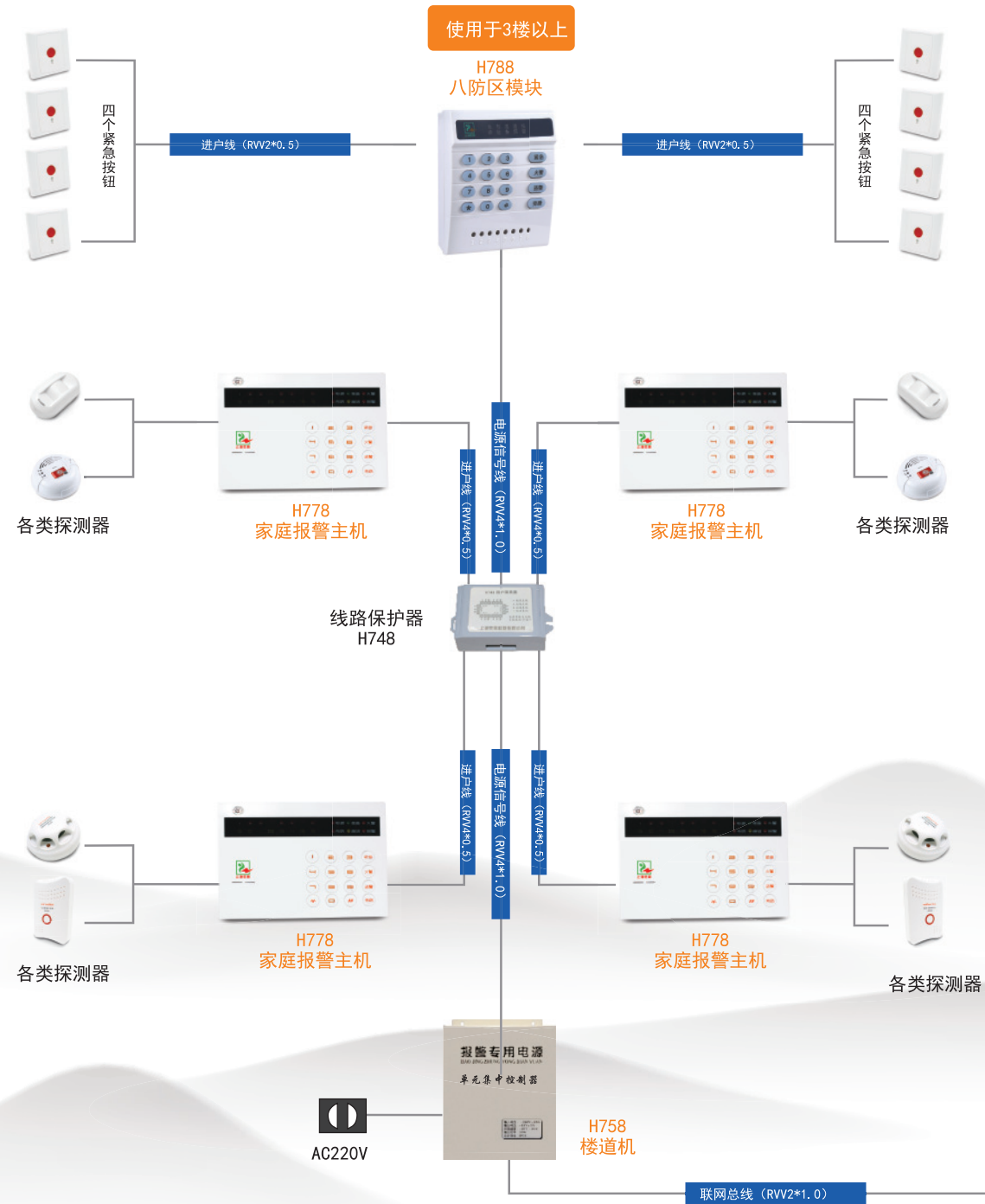
N201单防区网络带输出模块



N202双防区网络带输出模块

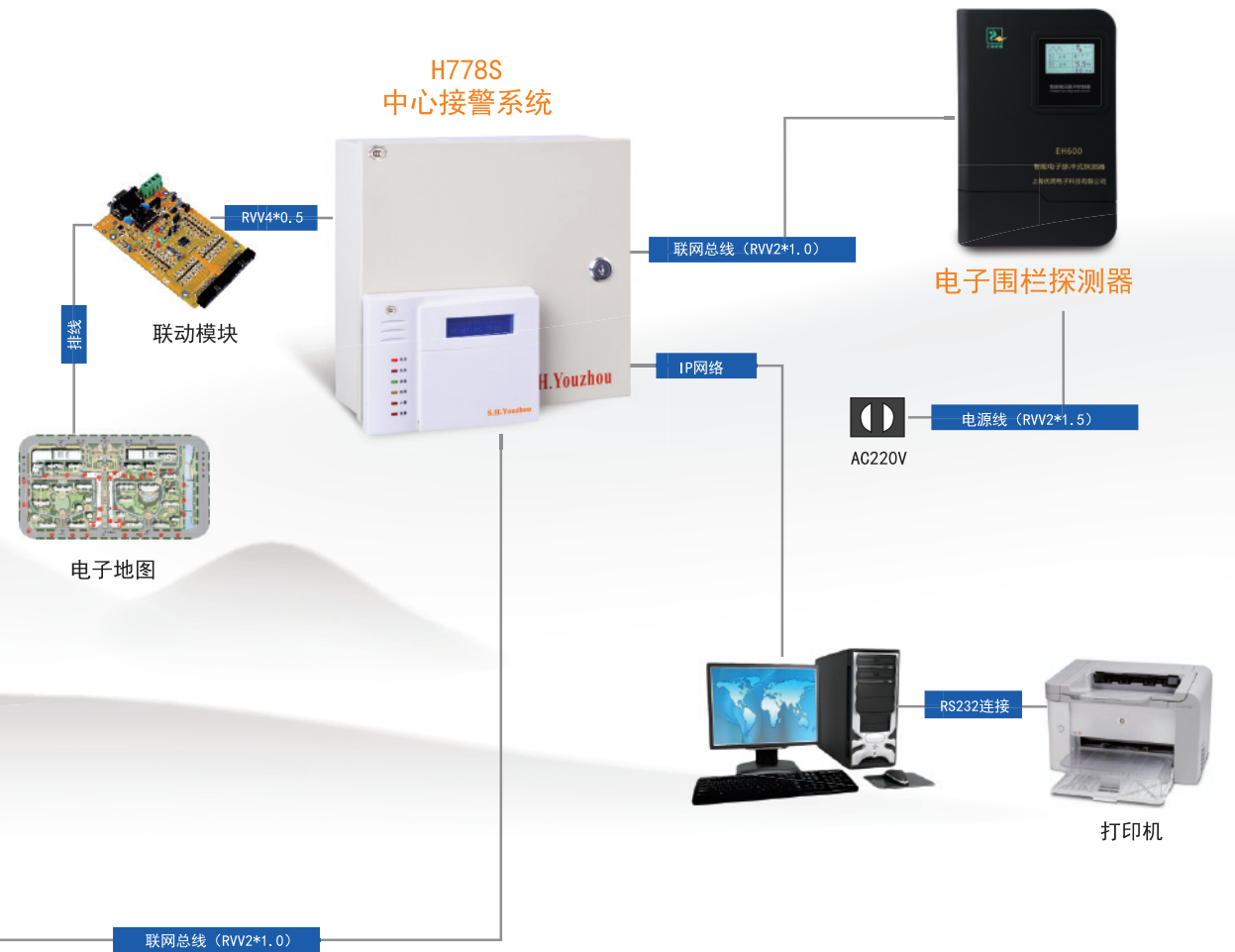


N204四防区网络带输出模块



小区家庭总线报警系统图

选择优周的理由：
 布线最省！ 调试最方便！
 造价最低！ 总线距离最远！



探测器

—各类探测器专业研发、生产厂家

<p>ET530plus 嵌入式一体化平面红外探测器 ☆荣获国家实用新型专利</p>		
 <p style="color: red; font-size: small;">可定制个性化色彩</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 小角度，防干扰 • 专用幕帘透镜 • 嵌入式86盒安装方式 • 智能温度补偿 • 可脉冲计数 • 报警输出常开常闭可调 • 探头面板可定制多种色彩与室内装修完美结合 	<p>工作电压: DC10~16V 工作电流: ≤18mA 工作温度: -10℃~60℃ 安装高度: 2m左右 探测距离及角度: 5*0.7m /15° 相对湿度: ≤95%RH 报警输出: NC/NO可选 环境温度: -20℃±50℃ LED指示灯: ON/OFF可选 外形尺寸: 86*86*68mm</p>
<p>ET530 有线幕帘全方位探测器 ☆荣获国家实用新型专利</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> • 嵌入式安装方式 • 智能温度补偿 • 可选脉冲计数 • 全方位立体角度调节 • 报警输出常开或常闭 • 适合精装修房墙角安装方式 	<p>工作电压: DC10~16V 工作温度: -10℃~60℃ 工作电流: ≤18mA 环境温度: -20℃±50℃ 相对湿度: ≤95%RH 探测距离: 3~6m 探测角度: 15度 探测方式: 全方位360度可旋转 安装方式: 壁挂或吸顶 报警输出: NC/NO可选 LED指示灯: ON/OFF可选 外形尺寸: 86*86*68mm</p>
<p>ET520 ET520B 有线幕帘探测器</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> • 外观小巧美观 • 小角度，防干扰 • 专用幕帘透镜 • 报警输出常开或常闭可选 	<p>工作电压: DC10~16V 工作电流: ≤20mA 环境温度: -20℃~+50℃ 安装高度: 2.2m (左右) 探测距离: 5*0.7m 探测角度: 15度 报警输出: 常开/常闭可调 防拆开关: 常闭 外形尺寸: 80*34.5*28mm</p>

<p>ET510/ET510B (方向识别) 幕帘探测器</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> • 吸顶或壁挂安装 • 自动温度补偿 • 可调节报警延时 • 采用贴片技术, 抗EML、RFI干扰 • LEDON&OFF 可选择 • 探测距离可调整 • 接插口支架与普通支架可选 	<p>工作电压: DC10~16V 工作电流: ≤18mA 工作温度: -10℃~60℃ 安装高度: 2m左右 探测距离及角度: 5*0.7m /15° 相对湿度: ≤95%RH 报警输出: NC/NO可选 环境温度: -20℃±50℃ LED指示灯: ON/OFF可选 外形尺寸: 86*86*68mm</p>
<p>ET510S (插拔式) ET510SD(方向识别、插拔式) 幕帘探测器</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> • 吸顶或壁挂安装 • 自动温度补偿 • 可调节报警延时 • 采用贴片技术, 抗EML、RFI干扰 • LEDON&OFF 可选择 • 探测距离可调整 • 接插口支架与普通支架可选 	<p>工作电压: DC10~16V 工作电流: ≤20mA 环境温度: -20℃~+50℃ 安装高度: 2.2m (左右) 探测距离: 6*0.7m 探测角度: 15度 报警输出: 常开/常闭可调 外形尺寸: 86.5*48.5*32mm</p>
<p>ET520S 有线幕帘全方位探测器</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> • 壁挂/吸顶安装, 小巧美观 • 温度补偿, 减少温度影响 • 灵敏度可调以适应不同环境 • LED开关可选 • 具有防护报警功能 • 探测方向全方位可调节 • 可直接按装在86盒内, 按装方便 • 嵌入式安装, 美观大方 	<p>工作电压: DC10~16V 消耗电流: ≤20mA 安装方式: 壁挂或吸顶 探测距离: 3~5m 探测角度: 15度 探测方式: 水平360度可旋转 报警输出: 常开/常闭可调 外形尺寸: 86*86*68mm</p>

T108E/T108F无线广角/幕帘红外探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 经典外观、最新优化电路设计 采用TI微处理器 超低功耗，静态电流只有6微安 全温度补偿，超低误报率 探测距离和误报率不受气候温度变化而影响 广泛用于公安110联网等要求高的场合无线使用 	<p>工作电压：DC3V供电 工作电流：≤10uA 环境温度：-20℃~+50℃ 安装高度：1.8m-2.2m 探测距离：8-12m 探测角度：84°（左右）110°（上下） 报警频率：315MHZ 电池寿命：正常1年以上 外形尺寸：108*64*45mm</p>
ET360C（无线）吸顶探测器 ET360（有线）/ET360X（三鉴）吸顶探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 球形透镜设计 放射状态立体12幕帘防区 能检测来自任何方向的入侵 可选脉冲计数（2或4）·智能温度补偿 LED ON&OFF指示灯可选 红外微波复合探测技术（限EX360） 防破坏设计 ·现代时尚外形设计 吸顶式86盒简易安装设计 安装固定时，无需拆卸基板，并且有安装微调功能 无线吸顶红外可配我司任何315M接收功能主机 	<p>工作电压：DC10~16V 消耗电流：≤80mA 环境温度：-20℃~+50℃ 安装高度：3m左右 覆盖范围：φ6-8m 探测角度：360度 报警输出：常开/常闭可调 防拆开关：常闭 外形尺寸：125*40.5mm</p>
ET360S 吸顶红外探测器 ☆荣获国家实用新型专利		
	<ul style="list-style-type: none"> 吸顶式86盒简易安装设计 智能温度实时跟踪补偿 双核最新软件设计 探测灵敏度可调 常开或常闭可调 外形小巧精致 	<p>工作电压：DC10~16V 工作电流：≤30mA 环境温度：-20℃~+50℃ 安装高度：3m左右 覆盖范围：φ6-10m 探测角度：360度 报警输出：常开/常闭可调 防拆开关：常闭 外形尺寸：90*35mm</p>

ES278 壁挂燃气探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 智能探测多种可燃气体，如天然气、人工煤气等 采用低功耗、高稳定、长寿命传感器 数字智能逻辑分析技术，大大提高产品稳定性 带安装支架，吸顶安装适合86底盒 人性化设计接线方式，接线不用打开探测器 具有手动测试功能，报警解除自动复位 外观精美具有外观专利 	<p>工作电压：DC10-16V（AC220V可选） 工作电流：静态≤90mA，报警≤130mA 报警音量：≥70dB1米外 相对湿度：≤95%RH 报警浓度：≥2%LEL 报警方式：现场/联网报警 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：120*76*39mm</p>
ES268+ 吸顶燃气探测器 ☆本产品获得国家消防CCCF质量认证		
	<ul style="list-style-type: none"> 本产品采用单片机技术设计，选用最先进的小电流进口气敏元件。 内置温度补偿模块，工作稳定，安装简单。 能够及时探测到泄漏的燃气，准确地发出声光报警信号。 适用于家庭、宾馆、公寓等存在可燃气体的场所，进行安全监控。 本产品符合GB15322.2-2003《可燃气体探测器第2部分：测量范围为0~100%LEL的独立可燃气体探测器》标准要求。 	<p>工作电压：DC10-16V（AC220V可选） 工作电流：静态≤110mA，报警≤150mA 报警浓度误差±3%LEL 蜂鸣器声压：≥70dB（正前方1米处） 相对湿度：≤95%RH 报警浓度：≥8%LEL 稳定性：长期工作报警浓度误差±5%LEL 重复性：重复测试报警浓度误差±3%LEL 报警方式：声光报警、常开/常闭可选 外形尺寸：φ116、44.5mm</p>
ES268 吸顶燃气探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 智能探测多种可燃气体，如天然气、人工煤气等 采用低功耗、高稳定、长寿命传感器 数字智能逻辑分析技术，大大提高产品稳定性 带安装支架，吸顶安装适合86底盒 人性化设计接线方式，接线不用打开探测器 具有手动测试功能，报警接触自动复位 外观精美具有外观专利 	<p>工作电压：DC10-16V（AC220V可选） 工作电流：静态≤90mA，报警≤130mA 报警音量：≥70dB1米外 相对湿度：≤95%RH 报警浓度：≥2%LEL 报警方式：现场/联网报警 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：φ104*43mm</p>

ES681 水浸探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 可探测各种导电液体 可最多外接12对探针，多点位多角度探测 声光报警直接输出、报警解除自动复位 	工作电压：12V 静态电流：≤20mA 报警电流：≤40mA 继电器输出：NC/NO(1A 24VDC) 探针最大伸出长度：50mm 外形尺寸：
EV361 光电烟感探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 最新光学迷宫设计 数字智能逻辑分析技术，大大提高产品稳定性 具有手动测试、自动复位功能 抗高频、白光干扰 人性化设计接收方式，安装维修更方便 外观精美具有外观专利 	工作电压：DC10-16V 工作电流：静态≤40mA，报警≤60mA 报警音量：≥70dB1米外 工作温度：-10° ~ +50° 相对湿度：≤95%RH 报警浓度：0.65-15.5%FT 报警方式：现场/联网报警 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：109*42mm
ED528 温感探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 温度感应探测器 探测温度预报火灾 高精密度传感器 吸顶安装 人性化设计接线方便 磁场式测试功能 自动复位，外观精美具有外观专利 	工作电压：DC12V 工作电流：静态≤60mA，上电≤60uA 报警电流：≤40mA 相对湿度：≤95%RH 报警温度：57°C±5°C 安装方式：吸顶 报警方式：现场/联网报警 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：φ105*54mm





ET351 有线广角探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 经典外观、最新优化电路设计 采用最新8位微处理器 全智能温度补偿，适应更多复杂场合 抗白光强度可达10000Lux 广角/幕帘可选 报警输出常开或者常闭可调 	工作电压：DC10~16V 消耗电流：≤30mA 环境温度：-20°C~+50°C 安装高度：2.2m（左右） 探测距离：8~12m 探测角度：84度(左右)110度（上下） 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：108*64*45mm
ET620+ /ET620+s 智能三鉴探测器		
	<ul style="list-style-type: none"> 红外+微波+智能芯片复合探测技术 数字智能逻辑分析技术 10.525GHz平面微波探测器 进口高精低噪传感器 温度补偿功能，减少温度影响 灵敏度可调以适应不同环境 报警输出常开/常闭可调 防拆功能 	工作电压：DC10-16V 消耗电流：≤80mA 环境温度：-20°C到+50°C 安装高度：1.8m-2.2m 探测距离：8-12m 探测角度：84°（左右）110°（上下） 探测方式：红外+微波模块 报警输出：常开/常闭可调 外形尺寸：125*60*40mm
ET860 防宠物探测器 ☆荣获国家实用新型专利		
	<ul style="list-style-type: none"> 双传感器采集信号，有效防止误报和漏报 智能软件分析，自动温度实时跟踪补偿 微处理器信号分析，宠物防护等级可达5KG 计数脉冲控制灵敏度，增强抗干扰性能 采用贴片技术，抗EML/RFI干扰 报警输出常开、常闭可调 	工作电压：DC10-16V 消耗电流：≤50mA 环境温度：-20°C到+50°C 安装高度：1.8m-2.2m 探测距离：8-12m 探测角度：84°（左右）110°（上下） 探测方式：双红外传感器 报警输出：常开/常闭可调 防拆开关：常闭

探测器支架

ES201 直型支架 用于探测器与窗户在垂直平面	ES202 L型90度支架 用于探测器与窗户在同一平面
	
<ul style="list-style-type: none"> · 独特创新安装设计，节省大量的人力成本和时间。 · 探头布线无外露，美观且避免外界损害。 · 可与探测器分批安装，减少工地存放被盗等问题。 · 在安装过程中，不用螺丝刀，不需开盖，避免安装中的损坏。 · 安装角度90度和180度两种可选。 · 省时、省力，更高效率，让你更胜一筹。 	
SV-86型面板支架	SV-86型支架
	
<ul style="list-style-type: none"> · 独特创新安装设计，节省大量的人力成本和时间。 · 探头布线无外露，美观且避免外界损害。 · 可与探测器分批安装，减少工地存放被盗等问题。 · 省时、省力，更高效率，让你更胜一筹。 	

紧急按钮

—智能报警系统专业研发、生产厂家

		 可定制个性化色彩
SV-88-D	SV-88-L	SV-88-J
	负载电流：1.25A 工作电压：12VDC 开关耐压：250VDC 外壳材料：ABS 开关方式：钥匙复位（自动复位可订制）	
SV-88--(普通款)		

防盗报警配件系列

ES603声光警号	EH101室外声光警号	EC33/31门磁
		
外观时尚装饰型声光警号	外观时尚装饰型声光警号	明装式，适用于非铁质门或窗 嵌入式，适用于暗装非铁质门或窗

一对多控制、与可视对讲配套、多点联网、异地管理

—智能报警系统专业研发、生产厂家

一卡通系统完全解决方案

RS485、TCP/IP网络门禁系列

RS485总线结构门禁系统——布线简单、抗干扰能力强、通讯距离远、广泛应用于各种现场环境，能方便地实现一对多方式的集中控制和管理。

TCP/IP门禁系统——实现多点联网集中控制和异地控制，通讯速度快、无需单独布线等优点，并且不受通讯距离的限制和联网数量的限制，只需给每台设备设定一个固定的IP地址，连接上水晶头即可通讯；安装和维护简单方便。



* 网络单门控制器 YZ-M900S/1

技术参数

尺寸: 270*280*80mm
 工作电压: AC 220V ± 10%
 工作温度: -20 ~ 70°C
 通讯接口: RS485、TCP/IP (网络)
 通讯距离: 1200米、无限制 (TCP/IP)
 容量: 用户: 9000个记录: 1500条
 重量: 4.0KG
 工作电流: 200MA
 工作湿度: 20% ~ 95%
 读卡接口: 2个 (标准Wiegand)
 联网数量: 255台、无限制 (TCP/IP)
 输入输出: 输入: 4路 输出: 3路

* 可外接语音板和LED显示屏

* 网络双门控制器 YZ-M900S/2

技术参数

尺寸: 270*280*80mm
 工作电压: AC 220V ± 10%
 工作温度: -20 ~ 70°C
 通讯接口: RS485、TCP/IP (网络)
 通讯距离: 1200米、无限制 (TCP/IP)
 容量: 用户:4000个/每个门 记录:10000条/每个门
 重量: 4.0KG
 工作电流: 200MA
 工作湿度: 20% ~ 95%
 读卡接口: 4个 (标准Wiegand)
 联网数量: 255台、无限制 (TCP/IP)
 输入输出: 输入: 8路 输出: 6路

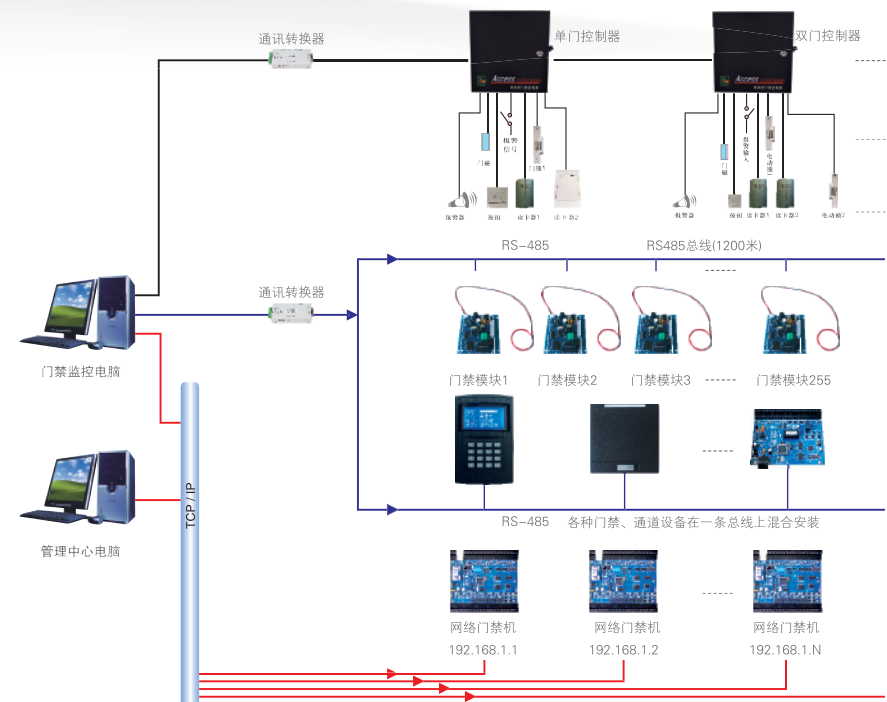
* 可外接语音板和LED显示屏
 * 具有“互锁联动”功能，可用于监狱、银行等特殊场所。

* 四门控制器 YZ-M900S/4

技术参数

尺寸: 270*280*80mm
 工作电压: AC 220V ± 10%
 工作温度: -20 ~ 70°C
 通讯接口: RS485、TCP/IP (网络)
 通讯距离: 1200米、无限制 (TCP/IP)
 容量: 用户:4000个/每个门 记录:15000条
 重量: 4.0KG
 工作电流: 200MA
 工作湿度: 20% ~ 95%
 读卡接口: 4个 (标准Wiegand)
 联网数量: 255台、无限制 (TCP/IP)
 输入输出: 输入: 10路 输出: 6路

* 可外接语音板和LED显示屏
 * 具有“互锁联动”功能，可用于监狱、银行等特殊场所。



<p>SV-29出门按钮</p>  <p>常开、常闭可调，配合楼宇对讲出门使用。</p>	<p>EH600-NP 四路有线带输出网络模块</p> 
<p>D7559模块</p>  <p>采用低阻传输线技术，信号传输可靠正确抗干扰能力强；与主值班机的连接，信号采用双向传输方法；报警后主机能应答，主机也能对编码器进行巡检；当探测器报警后，如果没有恢复，编码器能每隔5分钟报一次警；安装在主动对射红外中适用于室外工作。</p>	<p>1.铁板，美观小巧，安装固定方便。 2.电源联网指示灯及数据收发指示，实时提醒运行状态。 3.自带串口、485总线，端口类型丰富，用户可以通过电脑软件或键盘编程设置，灵活组网，针对485地址模块、电子围栏主机使用，可以带单台或配置成多台。 4.一路485信号和4路开关信号输入，报警输出12V电压，可接声光警号。</p>
<p>DS-16路继电器模块</p>  <p>DS-16路继电器是一块联动信号输出模块，它可输出16路开关信号，联动硬盘录像机、电子地图等各种开关信号设备。</p>	<p>DS32路联动模块</p>  <p>是一块多功能的驱动模块，可以作为串口模块与电脑连接，也可作为打印机输出模块接微型打印机，也可输出12v电压信号直接联动电子地图。</p>

EH508 周界报警专用云控制中心

功能特点

- 主机具有一路485总线
- 大屏中文显示,一体化操作键盘,可外接485键盘
- 主机最大可控制32台电子围栏主机
- 信号采用单片机加密传输,速度快,信号准
- 全事件记忆:布撤防、报警等全记录不可删除
- 可与电子地图进行连接(需加串口模块)
- 可与硬盘录像机进行联动(需加联动模块)
- 可通过232串口直接连接电脑,使用S903管理软件
- 可通过网络端口直接与软件连接
- 双网传输模式,GPRS与有线网络
- 通过GSM模块可拨打电话、发送短信
- **可通过微信或APP远程控制**



输入电压: 185-245VAC/POE
 消耗电流: 静态250mA 报警450mA
 备用电池: 12V,7AH免维护电池
 工作温度: -10℃~+45℃
 使用湿度: 40℃~≤95%
 输出端口: 1路485
 报警输出: 12V
 (EH508)外形尺寸: 225*240*70mm
 (EH608)外形尺寸: 336*275*85mm
 无线接收频率: 315MHz
 与电脑连接端口: USB/TCPIP

EH608 周界报警专用云控制中心

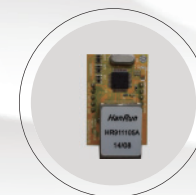
功能特点

- 标准网络RJ45接口,UDP协议支持128个网络设备接入;所带设备类型丰富:网络模块、网络电子地图、网络接警终端等等,均可接入;
- **可微信或APP远程控制;**
- 本地两路485总线输入,可带128个485节点;
- 本地16路有线节点扩展,常闭输入;
- 本地12路无线防区,每个无线防区带10个无线探测器;
- 可扩展485总线键盘,原则上不限制数量;
- 本地支持485联动模块,可以接电子地图或者联动板;
- 本地接RS232串口打印机;
- 可扩展485总线的全彩电子指示牌;
- 全事件记忆:布防、撤防、报警记录等且不可删除;
- 多种模式可选,方便多机级联;
- TCP/IP协议可联机服务器软件,使用S902软件进行管理;
- 信号采用单片机加密传输,速度快,信号准;

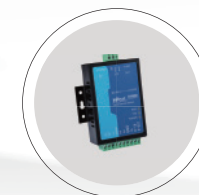


配置工具软件齐全,可以用电脑版的配置工具,也可以用自带的键盘进行搜索管理配置。

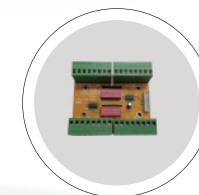
可选配件



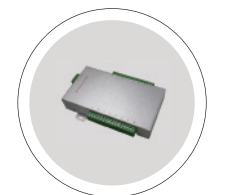
EH508IP模块



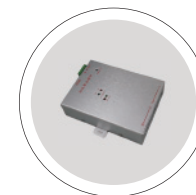
EH600NP模块



16路输入模块



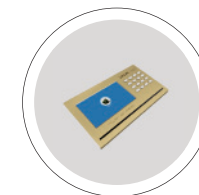
16路继电器模块



32路联动模块



D7564



EH508TFT



电子地图

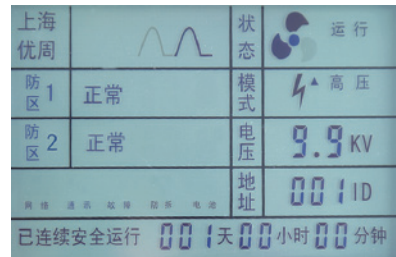
S350 智能高压电子脉冲式探测器

S350-NP一体化网络型电子脉冲式探测器

☆荣获国家外观设计专利

功能特点

- 触网报警
- 防旁路报警
- 可内置网络模块，实现与互联网互联互通，让联网更快捷。(限S350-NP型)
- 可微信或APP远程控制
- 5.3寸液晶屏显示，更大屏幕，更多显示信息
- 脉冲主机自带控制键盘，可实现多种功能灵活控制
- 手动切换高/低压、布撤防、电压等级调节设置与消警
- 差分电压输出技术：每条线上有电压，相邻两线之间的压差
- LCD液晶显示屏动态指示每条线上的电压
- 远程设备自动切换功能
- 短路、断线、防拆报警，设备故障自动检测
- 自由设定报警延迟时间
- 防水型塑胶外壳及上下盖外观设计顺应行业发展
- Rs485远程控制、键盘、计算机、网络等多种集中管理方案
- DC12V及常开/常闭报警输出
- 选配遥控器



供电方式：AC220V/DC24V/POE
 输出电压峰值：5KV~10KV
 输出低压峰值：700~1000V
 输出电量峰值：<10A
 脉冲宽度（脉冲持续时间）：≤0.1s
 脉冲间隔时间：1s~1.5s
 脉冲输出电量：2.5mC
 脉冲输出能量：≤5.0J
 系统功耗：12W
 外形尺寸：375*245*114mm

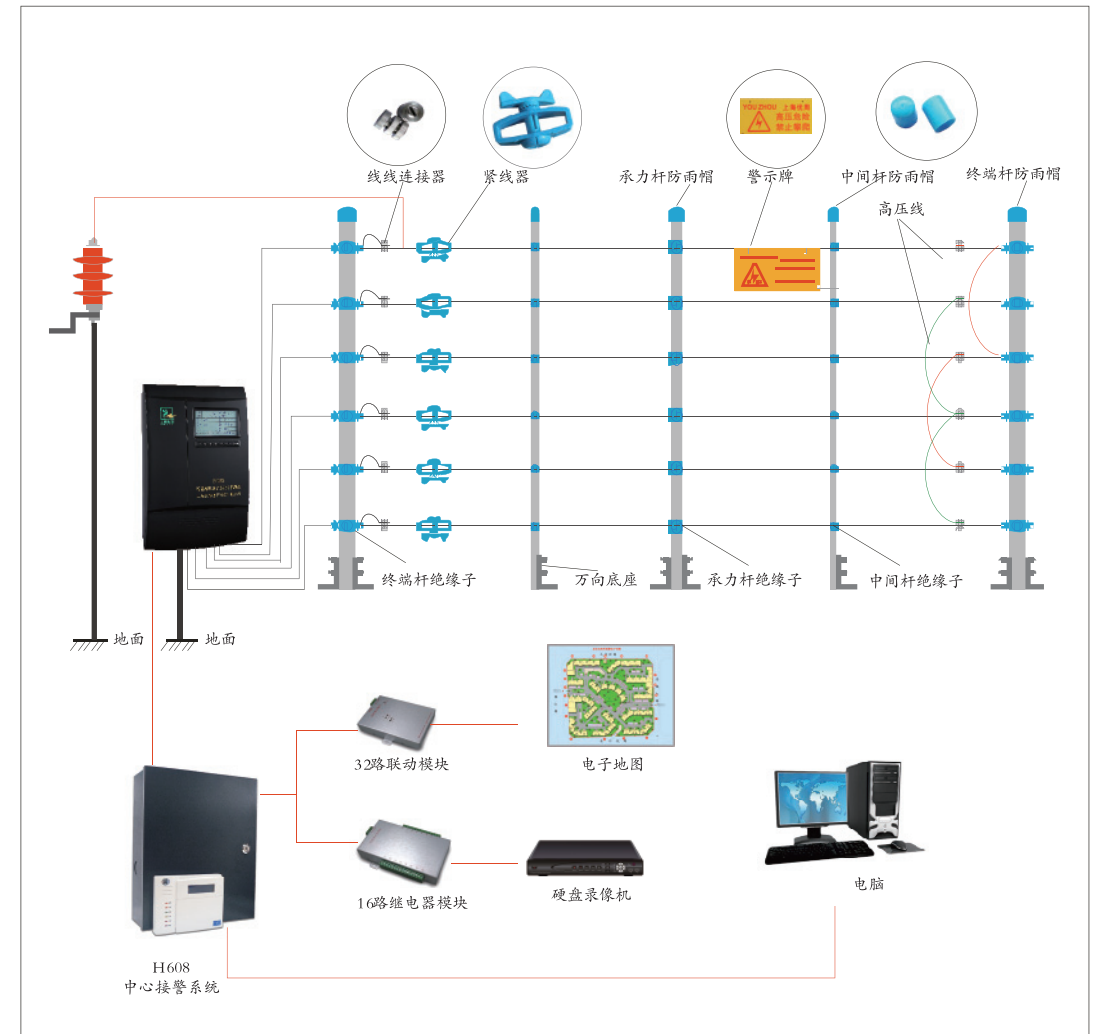
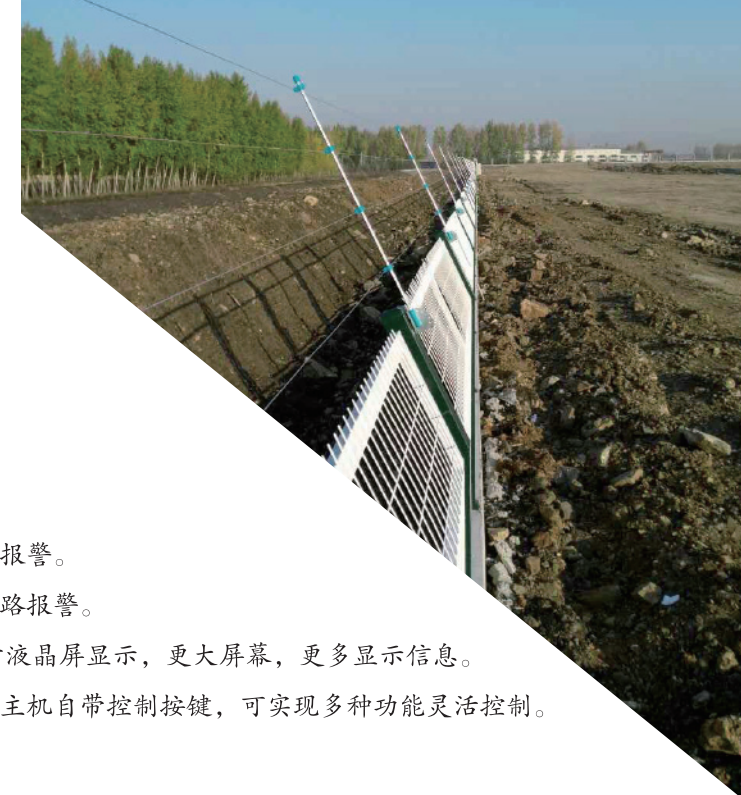


触网报警。

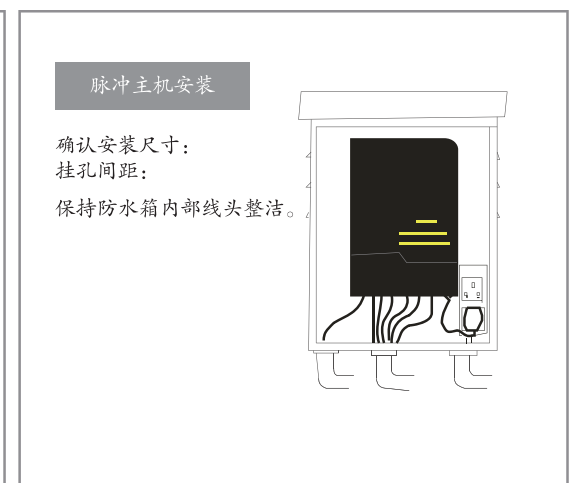
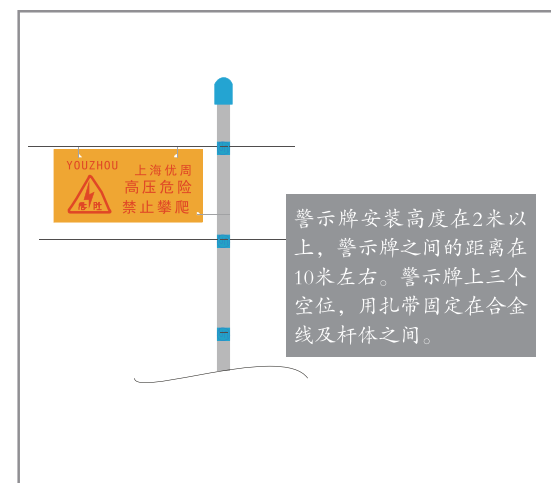
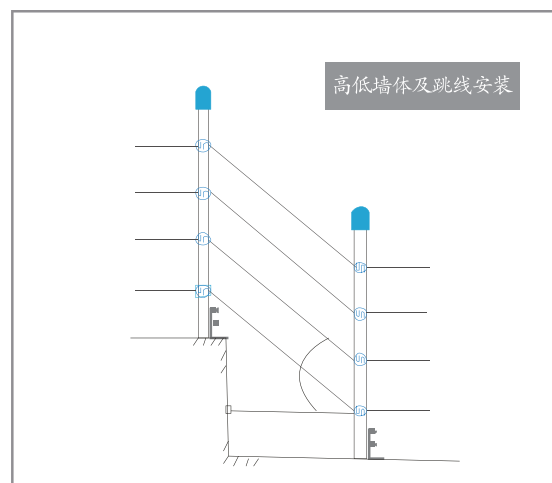
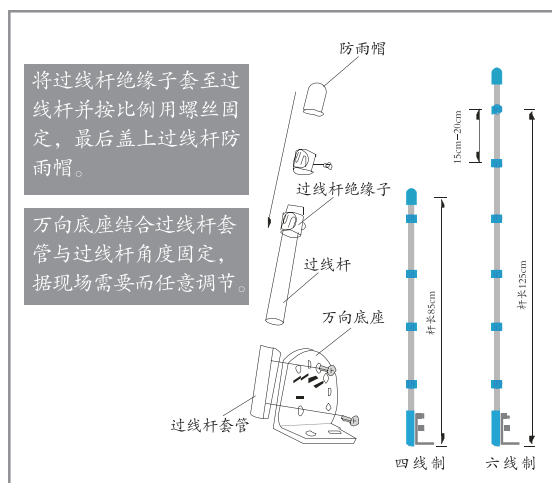
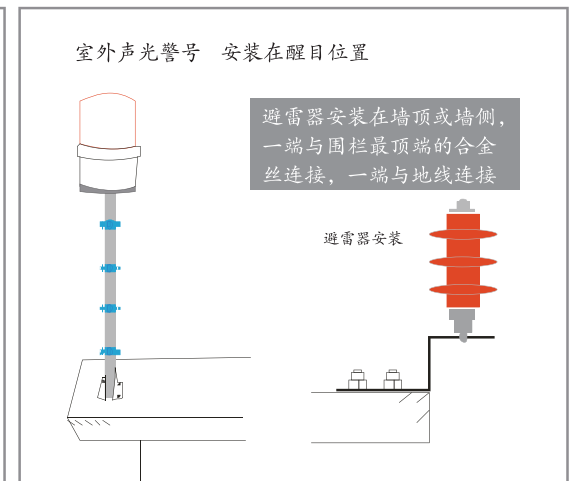
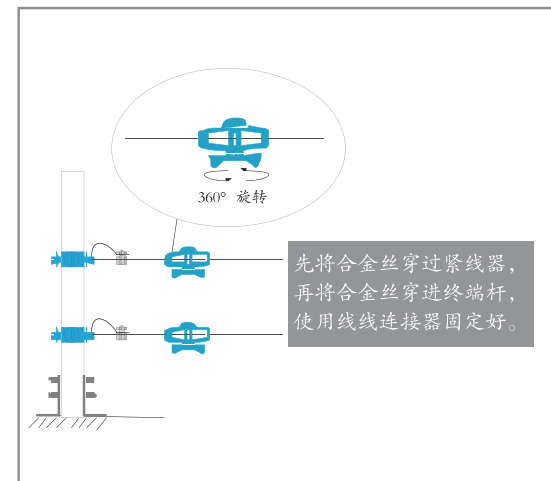
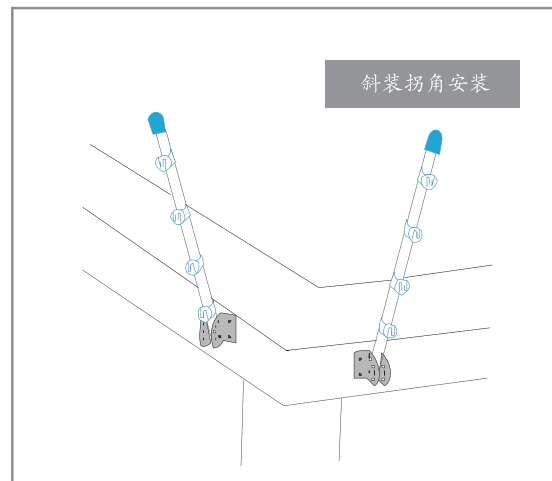
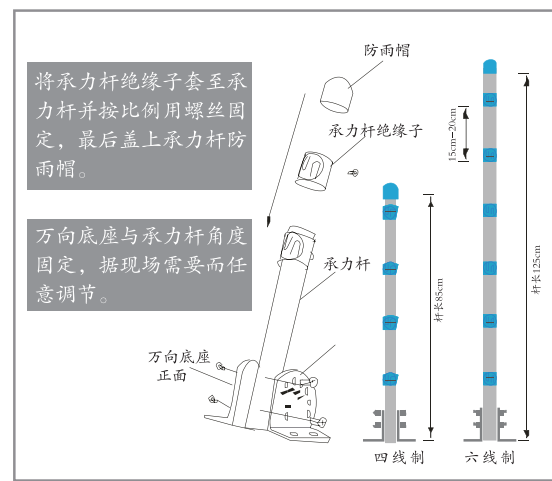
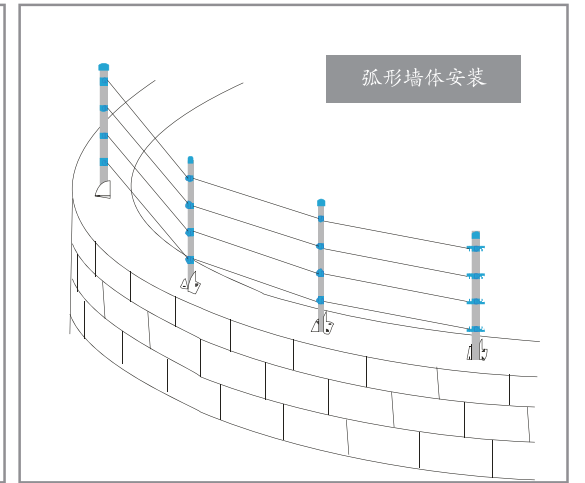
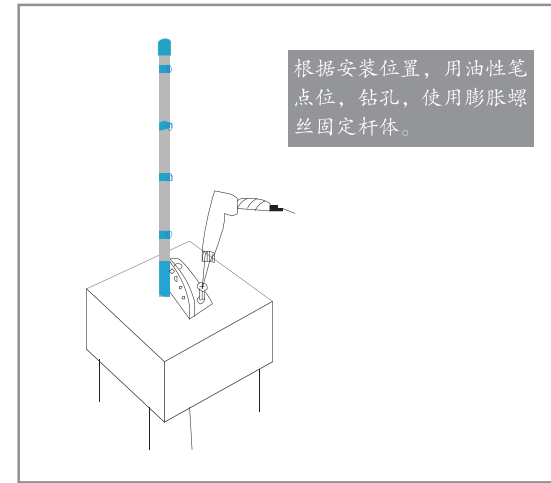
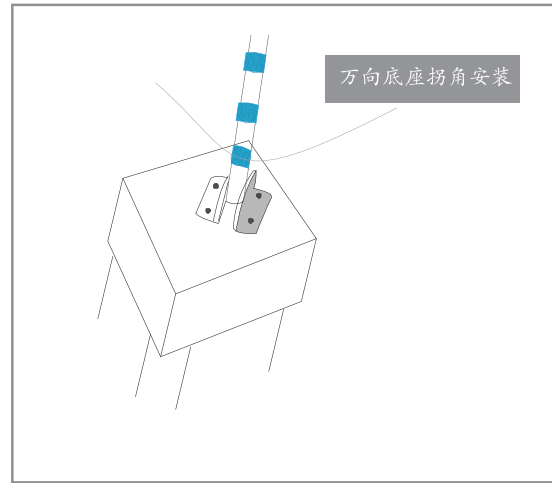
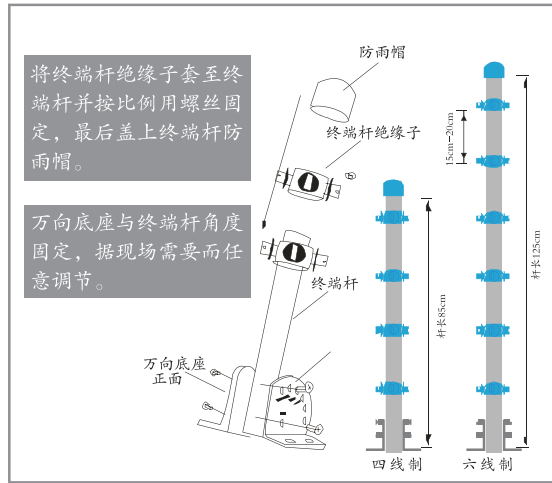
防旁路报警。

5.3寸液晶屏显示，更大屏幕，更多显示信息。

脉冲主机自带控制按键，可实现多种功能灵活控制。












脉冲围栏安装示意图



脉冲围栏配件

—智能周界报警系统专业研发、生产厂家

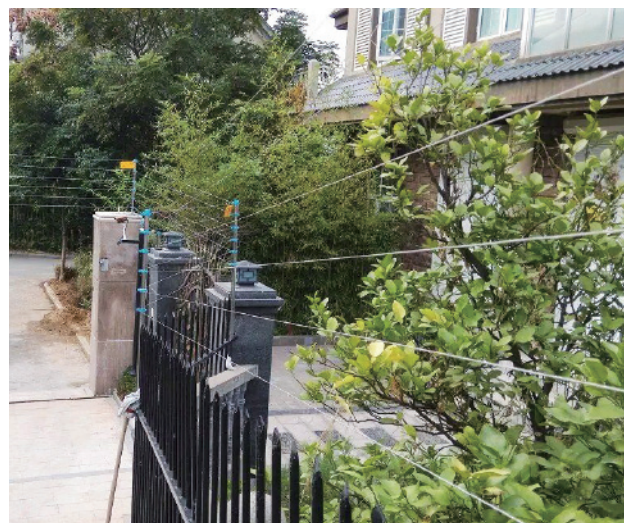
		
承力杆	承力杆绝缘子	承力杆防雨帽
		
中间杆	中间杆绝缘子	中间杆防雨帽
		
终端杆	终端杆绝缘子	终端杆防雨帽

		
紧线器	夜光警示牌	多股合金线 高压线
		
L型承力杆	万向底座	室外声光警号灯 避雷器
		
L型终端杆	L型万向底座	防水箱

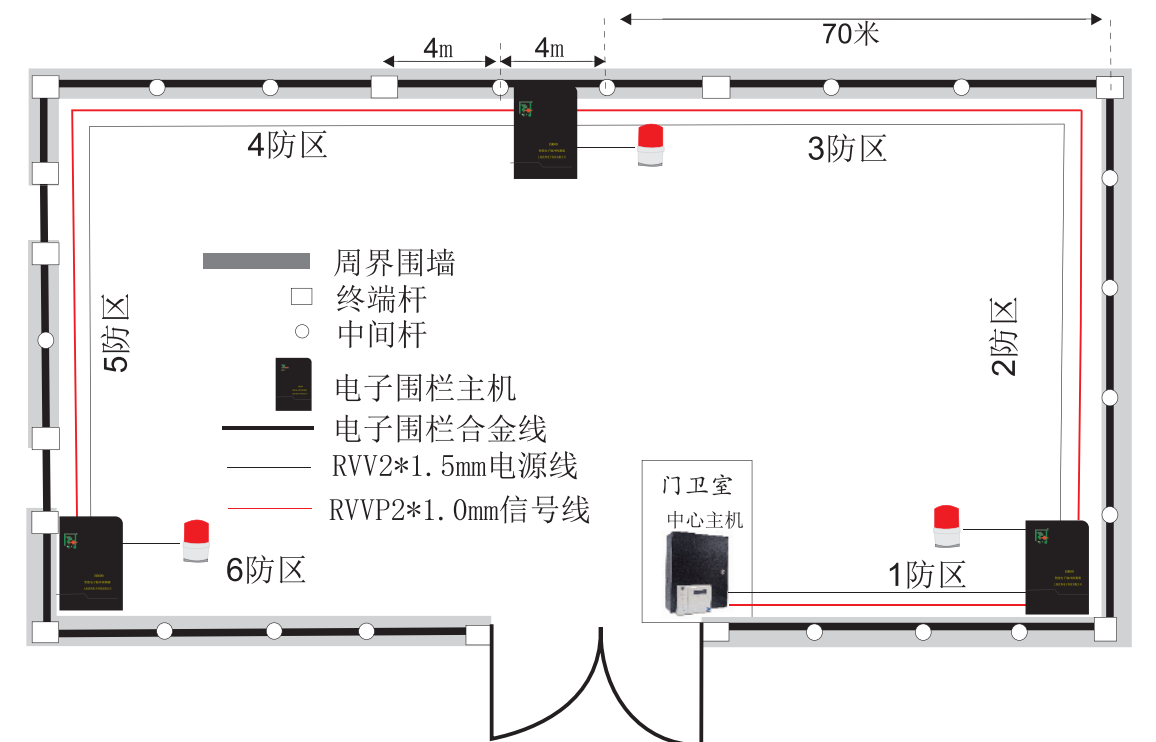
EH600 高/低压电子脉冲式探测器

功能特点

- 全新自主研发，真正掌握电子围栏核心技术的生产厂家。
- 两种显示模式可选。
- 可内置网络模块，实现与互联网互联互通，让联网更快捷。
- **可微信或APP远程控制**
- LCD液晶显示，在主机液晶显示屏上，直接显示系统的最新工作状态和前端合金线的电压值，让用户一目了然。
- 高低压切换功能，可根据安全需要灵活选择，多种电压输出值可用户自行调节，大大增加用户的感知观。
- 独有的闪控技术，可以实现前端围栏上的每根线都有高压脉冲让入侵者无机可乘。
- 远程液晶键盘控制，通过与控制键盘485总线链接，可远程监测调控电子围栏主机，如布撤防、高低压切换等。
- 多种报警输出模式可选，可与我公司总线主机、分线主机、无线主机等配套使用，让报警更加完美。
- **可订制个性化色彩。**



输入电压：AC220V/DC24V/POE
 消耗电流：400mA
 主机防区：单/双可选
 工作温度：-10℃~45℃
 使用湿度：40℃≤95%
 输出端口：485或CAN总线+开关信号
 按装方式：壁挂
 机箱材质：ABS
 报警输出：12V
 外形尺寸：350*235*90mm



EH500 智能张力式电子围栏

功能特点

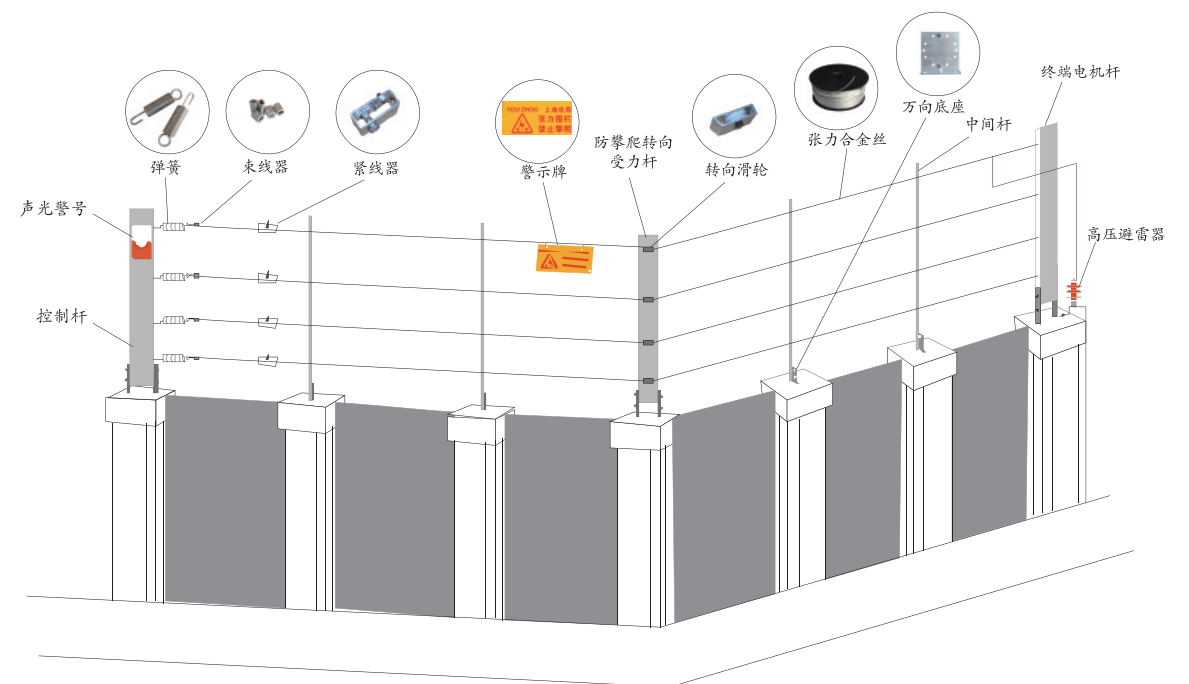
- 张力模块和控制器一体化设计，安装方便、简捷
- 高精度张力传感器：能够侦测微小的张力变化，实时安全监测周界
- 多种报警监测：钢索拉紧、松弛、剪断、防拆、断电等均报警
- 零售后维护设计：创新设计侦测算法，自适应温度变化，能够自动追踪补偿环境温度变化而引起的张力误差，使系统长期稳定运行
- 前端线上不带电，广泛用于学校、油库、弹药库等防爆场合
- 符合上海技防验收最新标准



可定制6/8/10/12线制



输入电压：AC220V/DC24V/POE
消耗电流：135mA
主机防区：单/双可选
工作温度：-10℃~45℃
使用湿度：40℃≤95%
输出端口：2路总线+开关信号输出
防区线制：4线（可扩展到8线）
机箱材质：铝合金
报警输出：12V
外形尺寸：670*80*50mm



张力围栏配件

—智能周界报警系统专业研发、生产厂家

		
张力主机	张力中间杆/终端杆	张力转向杆
		
张力底座	张力合金丝	张力滑轮
		
张力紧线器	张力束线器	张力警示牌

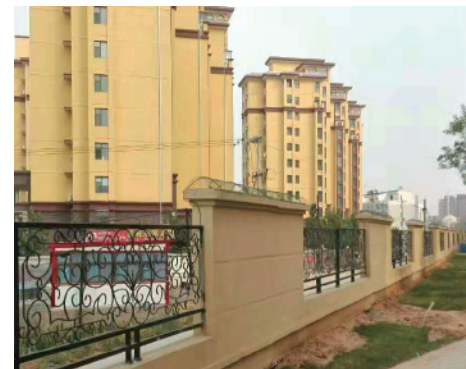
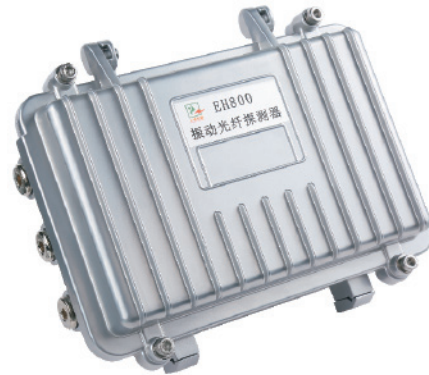
		
避雷器	张力弹簧	电源



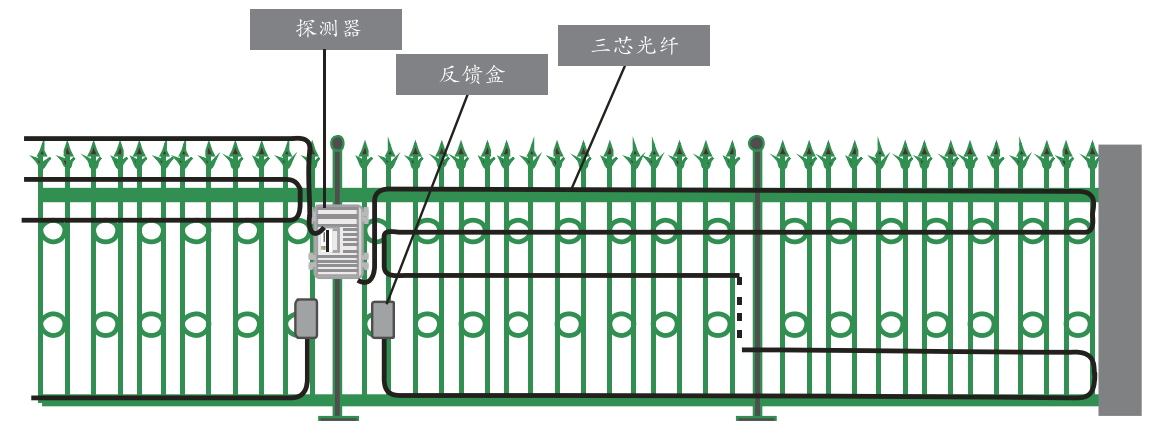
EH800 防区型振动光纤探测器

功能特点

- 系统由光缆振动采集器、报警主机、反馈盒、振动传感光缆组成
- 软件带有风雨调节模式，可以使安全防范系统在恶劣环境下正常运作
- 该设备具有自适应功能，运行24小时后自动调整相应参数，无需复杂调试
- 应用在多种复杂的场合：围栏上安装，埋地安装，围墙上安装，实现对各种不规则周界的防护
- 具有高探测能力和低误报率
- 光缆是无源探测器，可有效避免雷电造成的设备损坏，也可用于易燃易爆以及强电磁干扰等场所



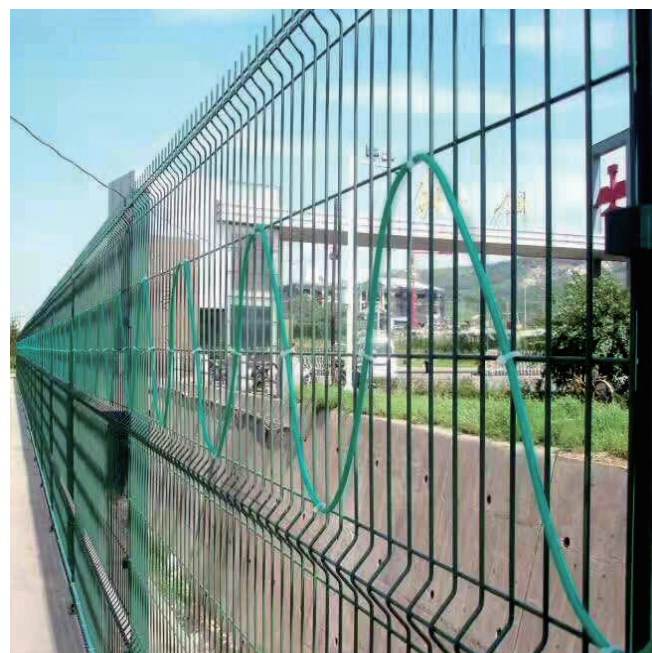
输入电压：AC220V/240V/POE
消耗电流：100mA
主机防区：单/双可选
工作温度：-10℃~45℃
使用湿度：40%≤95%
输出端口：1路485总线+开关信号
按装方式：壁挂
机箱材质：铸铝
报警输出：12V
外形尺寸：250*200*80mm



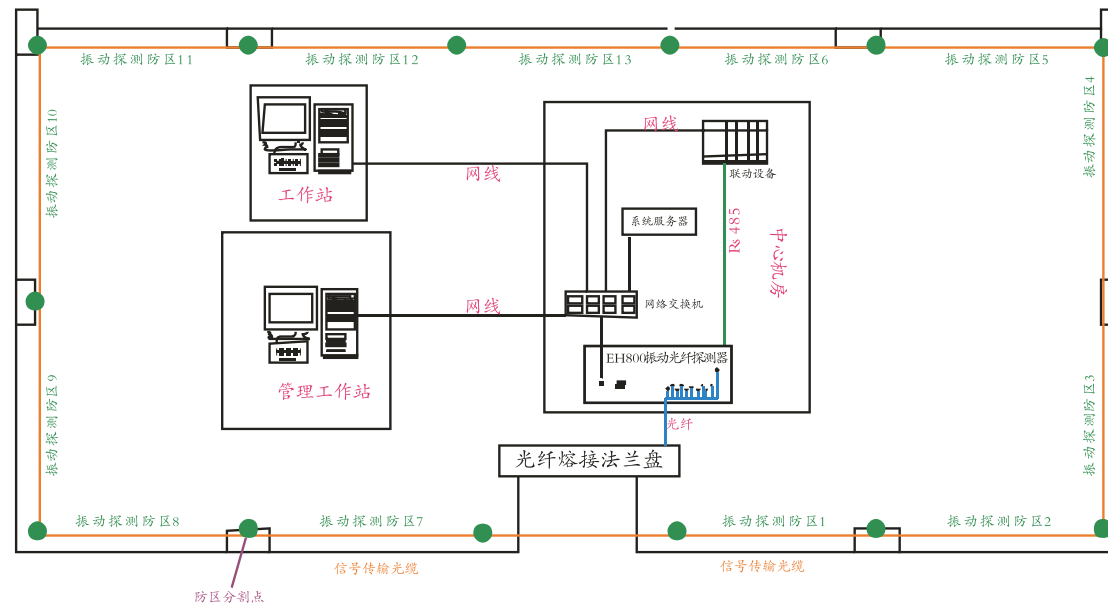
EH800 八防区振动光纤报警主机

功能特点

- 主机具有2路485总线输出和1路CAN总线输出
- 大屏中文蓝屏显示，一体化操作键盘
- 主机最大可扩展为8路光纤防区接入
- 信号采用单片机加密传输，速度快、信号准
- 全事件记忆：布撤防、报警等记录不可删除
- 主机自动开/关机：防区自动开/关时间可设置
- 可通过网线直连电脑，使用S903网络软件
- 双网传输模式，GPRS与TCP/IP网络
- 通过GSM模块可拨打电话、发送短信
- 可微信或APP远程控制



输入电压：AC220V
消耗电流：100mA
主机防区：1-8防区可选
工作温度：-10℃~45℃
使用湿度：40℃≤95%
输出端口：1路485总线+1路CAN总线
使用湿度：40℃≤95%
机箱材质：铸、铝
报警输出：12V
外形尺寸：250*200*80mm



EH900 泄漏电缆探测器

安全隐蔽

通常周界产品为明装，易被入侵者发现破解。泄漏电缆浅埋地面，入侵者无法发现从而实现有效报警。

随形安装

很多周界产品由于工作原理所限，必须直线直角安装，难以满足客户现场的要求。泄漏电缆可按任意形状周界轮廓铺设，方便实用。

全天候工作

由于气象复杂，其它周界产品在暴雨、大雪、狂风、雷电和极端高低温气候下，同样由于工作原理和明装所限无法全天候正常警戒。泄漏电缆因为采用空间探测原理和埋设安装则能轻松胜任全天候的警戒工作。

全空间警戒

通常周界产品直线或障碍警戒，可以通过跃过、钻过或挖坑方式破解。而泄漏电缆采用区域探测原理，形成地面和地下的无形警戒空间，可对入侵者跃过、钻过或地面下挖坑入侵方式有效报警，实现其它周界产品难以实现的全方位周界警戒。

警戒长度：100米

收发电缆安装间距：0.3~3.0米（推荐1.0~1.5米）

工作电压：AC220V/DC24V/POE

收发电缆埋设深度：3~20厘米（根据介质情况）

输出形式：继电器触点，开路报警

消耗功率：≤15伏安

环境温度：-40℃~70℃

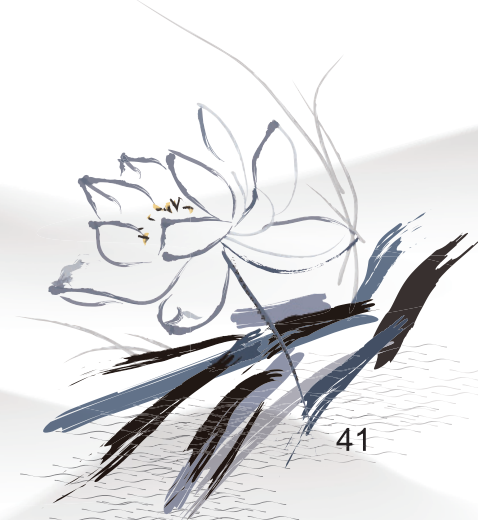
尺寸：主机：280x220x100mm

重量：主机：5Kg



静电感应周界探测器

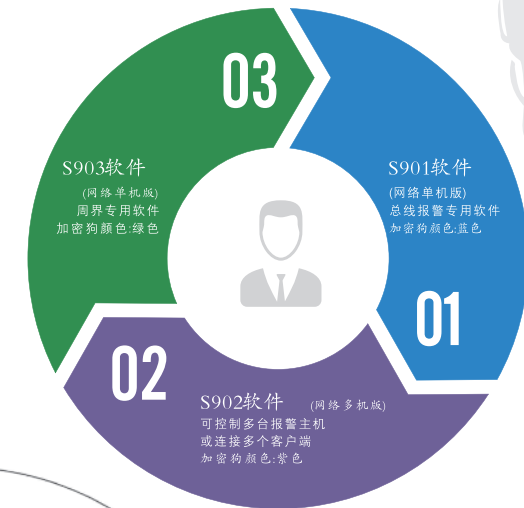
静电感应周界探测器采用国际流行安防理念“阻挡为主、报警为辅”的新型周界探测器，是中国第一个通过公安部型式检验的国内自主开发的新型周界报警系统。静电感应周界阻挡报警系统从本质上有别于传统的微波、红外对射、振动电缆、泄漏电缆及高压电网等周界报警系统，具有性能稳定、安装适应性强、性价比高等多项优点。



软件介绍



- 软件采用先进(互联网云)服务器与客户端分体设计,便于系统扩展
- 软件可以对前端报警主机进行集中管理
- 软件使用自定义格式的矢量电子地图作为报警系统的辅助管理,也可以使用工程施工的电子地图作为辅助手段。
- 理软件具有手动和自动二种模式配置用户资料,并可对用户资料进行导入导出操作,也可对全部用户进行分组设置。
- 用户发生报警时,可通过用户添加到软件里的视频设备的网络地址,实时查看报警现场并对现场进行录象。(目前只支持海康和大华网络摄像机)
- 电子地图报警用户闪烁指示,报警位置一目了然
- 多级防区图,可以在里面添加多个用户并可对其标出防区位置
- 软件可实现远程一键布防或一键撤防,也可以对单台布撤防
- 支持大华反向连接设备和海康的EHome平台设备
- 软件具有自检功能实时显示布撤防数量
- 电子地图可缩放或者全屏显示,报警布撤防颜色可调节



32路网络联动模块



标准化1U机型的联动矩阵功能说明:
 标准化1U机箱封装,外形美观适宜化机柜安装;
 面板带32颗指示灯提醒防区状态;
 电压指示及工作指示灯提醒;
 硬件一键复位功能;
 拨号方式设置机器地址,最多15台480个防区(可扩展更多);
 设备集成网络、485总线、CAN总线方便用户组网和系统集成。



工程案例

烟台万科海云台
 贵阳万科悦城
 天津东丽湖碧虹苑
 长沙万科梅溪郡
 济南幸福里
 佛山金域花园
 徐州万科城
 莆田万科城
 贵阳万科金域华府
 佛山万科湖岸
 贵阳万科玲珑湾
 佛山金域花园
 西安万科城市之光
 沈阳旭辉御府
 长沙万科金域蓝湾
 天津万科东第
 成都万科城
 扬州万科翡翠云山
 青岛万科桃花源
 大连万科城市之光
 福州万科金融港
 南京万科城市之光
 烟台万科海云台
 长沙万科金域缙香
 东莞万科湖畔花园
 南宁万科城一期
 东莞清溪物流园
 海军医学院兰花村
 上海万科城
 万科梦想派
 绿地21世纪
 绿地曼哈顿二期
 中海寰宇天下
 保利翡丽云邸
 雅居乐星徽
 亭林幼儿园
 朱行幼儿园
 张浦中学
 檀香湾御澜湾小学
 外高桥幼儿园
 新城花园

鄂州经贸学校
 汉街万达（武汉文化产业幼儿园）
 常青花园三所幼儿园
 武汉市四美塘幼儿园
 武汉市中南路幼儿园
 中铁大桥局集团
 中铁·世纪金桥梁科技研发中心（桥梁博物馆）
 杭瑞高速机电系统完善改造项目
 湖北省未成年强制戒毒所
 湖北省女子强制戒毒所

湖北省狮子山强制戒毒所
 湖北武警中队二支队
 武汉东西湖区（柏泉）武装部
 仙桃市发改委办公大楼
 荆门市公安局业务技术用房及附属设施电子围栏
 湖北江南专用特种汽车有限公司
 武汉宝钢华中贸易有限公司
 湖北重科工矿建设有限公司钟祥冷水地区5家爆破民爆仓库
 湖北重科工矿建设有限公司沙洋地区3家爆破民爆仓库
 湖北重科工矿建设有限公司团林铺镇6家爆破民爆仓库
 湖北重科工矿建设有限公司京山县2家爆破民爆仓库
 湖北重科工矿建设有限公司马河爆破民爆仓库
 兴发集团宜昌兴山县1家民用弹药库
 兴发集团宜昌兴山县新建弹药库
 兴发集团宜昌兴山县后坪磷矿民爆仓库
 兴发集团宜昌兴山县卢沟民爆仓库
 葛洲坝水泥有限公司民爆库安防工程项目
 恩施建始爆破仓库
 黄冈武穴爆破仓库
 潜江中百仓储
 武汉百事可乐饮料有限公司
 武汉新芯集成电路制造有限公司长江存储中心
 天润工业园
 长春华为云数据中心
 国网新源控股莲水公司周界报警系统
 襄阳国家电网
 荆门东宝区变电站
 武汉市烟草专卖局汉南分局
 湖北中古生物有限公司产业化基地周界建设
 武汉中原物流中心（大众奥迪物流中心）
 武汉麒麟物流中心
 宣恩徐家沟水泵站
 宣恩晓关水泵站
 武汉市蔡甸区自来水厂
 鄂州市经贸学校
 武汉市江汉区教育局
 湖北省未成年强制戒毒所
 湖北省狮子山强制戒毒所
 咸宁强制戒毒所
 武汉麒麟物流（2000米）
 武汉市四美塘幼儿园
 武汉市中南路幼儿园
 德州禹城看守所

济南名士豪庭别墅区
 山东省实验中学
 蓬莱湖水机场

北京富力丹麦小镇
 北京丽水佳园
 北京富力惠兰美居
 北京金禧花园
 北京富力尚悦居
 北京富力又一城
 香河富力城
 万科长阳天地
 北京汇晨老年公寓
 北京首创紫悦台
 北京首创爱这城
 北京万科翡翠公园
 首开万科城市之光
 北京航天研究所养老院
 北京市政务信息安全应急处置中心
 中海外滩
 中海御龙湾
 北京市治安管理总队
 北京市林园总局
 北京昌平龙山度假村
 北京大兴区198栋别墅
 北京朝阳区伊木木国际双鱼幼儿园
 香河富力新城幼儿园
 昌平区武警中队
 北京市公安局警务保障部
 国家发改委
 国家粮食局
 丰台区社保局
 北京农业职业学院

朝阳世茂大观
 江西烟草公司
 九江保安服务总公司
 九江南山名苑
 吉安泰和泽盛
 安义青湖中学
 安义万埠中心小学
 江西绿康国际老年服务中心
 恒大御景
 恒大绿洲
 南昌军用物资仓库
 南昌铁路小学
 南昌铁路幼儿园
 高安看守所
 上饶玉山弹药库

宜家长沙购物中心
 长沙奥克斯洋湖广场

中国石化湖南十个油库
 华远华中心
 长沙保利麓谷林语
 长沙保利西海岸
 长沙保利润峰云野
 长沙金色溪泉湾别墅
 长沙星沙戒毒所
 岳阳湘阴白泥湖戒毒所
 长沙黄花国际机场
 湖南电力公司科大110KV变电站
 湖南电力公司共荣110KV变电站
 株洲自来水厂
 湖南江滨机械公司
 湖南保利地产公司
 常德桃源监狱
 湖南省兵器轻武器研究所
 曾国藩纪念馆
 株洲市自来水公司
 沅陵县看守所

永州1127监狱
 隆鑫花漾城
 国兴北岸江山
 华宇·天宫花城
 华宇·锦绣花城
 华宇·星云汇
 东原纳帕溪谷
 东原徐东时光道
 东原观天下
 隆鑫爱琴海
 国兴·长岛汇
 东原·嘉阅湾1, 2, 3期
 华宇·温莎小镇
 东原·晴天见
 东原·西岸三期
 九龙坡区检察院
 重庆嘉陵厂军工部
 重庆涪陵区电力公司24变电站
 重庆巴南武警战略油库
 重庆江北国兴北岸江山
 重庆沙坪坝区电力变电站
 重庆两江新区阿里巴巴物流基地
 重庆沙区西永微电园220KV变电站
 重庆沙区梨树湾220KV变电站
 重庆涪陵看守所
 重庆西永中汽西南物流中心
 重庆长江电工厂
 重庆消防队(100个消防队)

哈尔滨哈轴通用轴承制造有限公司
 哈药集团生物疫苗有限公司
 哈药集团综合办公楼

哈药集团三精制药股份有限公司
 中国人民解放军93320部队
 黑龙江省省军区机关大院
 黑龙江省省委家属大院
 中航工业东安动力航发股份有限公司
 中国人民解放军31693部队
 双鸭山市中储粮智慧粮库
 双鸭山市煤矿炸药库
 七台河市煤矿炸药库
 黑龙江省孙克变电所
 黑龙江省黑河变电所
 黑龙江省佳木斯变电所
 黑龙江省哈尔滨市国电变电所
 黑龙江省宝泉岭农垦管局变电所
 大庆油田采油七厂
 大庆油田试采大队
 哈尔滨市群力新区翠湖天地
 黑龙江三精制药有限公司
 哈尔滨市黎明监狱
 海拉尔香坊看守所
 哈尔滨市工农大街监狱
 哈尔滨市阿城看守所
 哈尔滨铁路科研究所
 哈药集团生物疫苗有限公司

融科城·融福园
 旭辉·湖山原著
 阜阳·祥泰府
 合肥野生动物园
 合肥皖新朗诗绿郡
 合肥市第四十五中学宝翠园分校
 合肥TCL集团洗衣厂
 淮北平山电厂
 芜湖格力空调工业园

厦门杏林中海寰宇天下小区
 厦门杏林中海·锦城新天地小区
 安溪各民爆物品储存库
 厦门中骏翠湖庄园小区
 厦门中骏四季阳光小区
 厦门华润橡树湾三，四期小区
 安溪交警违章车辆停车场
 厦门市翔鹭小学
 厦门市寨上小学
 厦门市移动大楼
 厦门移动海沧机房
 厦门移动杏林机房
 厦门移动同安机房
 厦门方特公交场站
 厦门乐海公交场站
 厦门西塘公交场站
 厦门梧侣公交场站

厦门后溪中学
 泉州安溪弹药库
 南平邵武弹药库

西安西北大学
 西安西北工业大学
 西安电子科技大学
 西安石油学院
 长安大学
 西安理工大学
 西安外事学院
 西安外国语大学
 西安空军工程大学临潼学院
 榆林学院
 西安建筑科技大学
 延安大学
 汉中理工学院
 宝鸡理工学院
 西工大金辉城小学与幼儿园
 西铁路友谊路小学
 西工大长安区检察院小学
 陕师大长安小学
 灞浦欧亚小学
 西安洋东高新第三小学
 西安高铁检修基地
 中国CETC20所
 中国CETC21所
 中国航天第六研究院
 中国航天试飞院
 中国民用飞机试飞基地
 百事可乐西安高新区工厂
 农夫山泉太白山工厂
 旺旺铜川高新区工厂
 达利铜川西工厂
 西安西北工业大学
 西安电子科技大学
 长安大学
 西安理工大学
 西安外国语大学
 延安大学
 汉中理工学院
 宝鸡理工学院
 西安西北大学

泰浦智汇跨境电商产业园
 锦艺金水湾观澜苑
 郑州金水区果村滨河家园
 亚泰绿博园
 郑州荣邦城中区
 郑州紫英花园
 国网周口供电公司淮河中路仓库
 三门峡戴卡轮毂制造有限公司周界报警



——智能周界报警系统专业研发、生产厂家

工程案例

中国黄金集团三门峡中原金银制品有限公司
 郑州市试验高级中学
 郑州经济开发区实验中学
 郑州经济开发区六一小学
 信阳检察院
 郑州市收容教育所
 郑州普罗旺市北大幼儿园
 玖城乐府
 丁香水岸
 清河半岛
 沈空六零一所
 沈阳公安局档案馆
 沈阳动车段
 沈阳大东培智学校
 锦州万意豪门
 锦州城北阳光
 东北大学
 沈阳武警总队
 沈阳市武警培训学院弹药库
 沈阳空军指挥培训基地
 65367部队弹药库
 65571部队弹药库
 65587部队弹药库
 沈阳刑警学院

防城公车110KV变电站
 白色苹果芦仙湖110KV变电站
 白色田东林逢35KV变电站
 贵港龙头山炸药库
 河池移动船舶炸药库
 广西柳州市柳东110KV变电站
 广西桂林市100KV变电站

大理沧海一墅小区
 昆明蓝光天骄城一期、二期
 昆明林语斓郡苑

中交建云南马龙收费站电子围栏
 昆明世博消防大队电子围栏
 中广核云南牟定凤屯电场电子围栏
 云南地质工程第二勘察院电子围栏
 云南第一监狱红外声光联动报警系统
 中石油楚雄地区30个加油站无线报警
 云南楚雄青山水电库变电站
 中国船舶云南澄江750工厂
 云南昭通威信、彝良70处民爆炸药库
 南方电网35KV六街变电站
 普洱市益知中心小学
 会泽协和风力发电有限公司
 78020部队2000米围栏

昆山青年城花园
 苏州市花好月圆
 苏州市青剑湖公馆
 苏州世贸石湖湾
 苏州观湖国际
 苏州阳光水世界
 苏州长江小学
 苏州新区一中
 苏州春申中学
 苏州工业园区星海实验中学

宁波布利杰望春地块住宅小区报警系统
 宁波风格高尚小区报警系统
 宁波军分区干休所老干部经济适用房报警系统
 宁波恒一广场报警系统
 宁波江山万里一、二、三、四期
 宁波连桥府
 宁波银亿洞桥
 宁波公园世家一、二期
 宁波象山丹府一品
 宁波欢乐海岸二期

宁波东方雍华府
 宁波澥浦中心学校周界报警
 宁波九龙湖小学周界报警
 宁波镇海区中小学生社会实践基地周界报警
 宁波澥浦中心学校
 宁波九龙湖小学
 宁波镇海区中小学生社会实践基地

普安光伏电站
 遵义新舟机场
 贵阳三江物流园
 贵阳苏宁仓储中心
 龙里县雪花啤酒厂
 贵阳云景世家
 贵州省北斗山监狱
 遵义市14个区县看守所
 贵州省福泉监狱
 贵州省凯里监狱
 贵州省沙子哨监狱
 贵州省同仁监狱
 思南看守所
 贵阳金华自来水厂
 贵州普安发电厂
 贵州凯里发电厂

内蒙古武警总队
 内蒙古临河市看守所
 鄂尔多斯自来水集团公司
 包头市戒毒人员疗养中心

甘肃省监狱
 甘肃兰空
 甘肃白银博物馆
 兰州市司法戒毒所
 甘肃省第三监狱
 敦煌110KV变电站
 兰州大学

兰州理工大学

威海海警
 烟台东方不锈钢
 烟台欣和集团
 潍坊大观天下
 潍坊齐鲁酒地
 青岛建邦听海
 青岛某部队仓库
 烟台716**部队
 淄博713**部队
 泰安717**部队
 潍坊普利花园
 临沂菩提春晓
 济南公路局
 济南历下税务局
 济南济华集团
 济南饮马小学
 济南十四中
 济南鲁能领秀城
 青岛海上嘉年华
 青岛城阳智慧之城
 济南济水上苑
 泰安龙局苑
 济南信息工程学校
 济南三职专
 济南长清职专
 莱芜粮食局仓库
 济南欣和食品
 济宁金典集团
 济宁宣和生物
 青岛人民银行
 山东省委宿舍
 德州禹城看守所
 济南名士豪庭别墅区
 山东省实验中学
 蓬莱潮水机场



——智能周界报警系统专业研发、生产厂家

万科四季博园
 万科金域蓝湾
 融创绿城全运村
 河西区教育中心
 南开日新国际学校
 河西区二十一幼儿园
 河西区第十一幼儿园
 河西区三十三幼儿园
 惠灵顿国际学校
 华润橡树湾
 金厦提香轩
 卓达太阳城

西部战区成都警卫营
 成都市看守所
 四川电子科技大学
 三岔湖
 彭州看守所
 金堂区全区幼儿园
 温江区全区幼儿园
 新都区全区幼儿园
 成都柳江三期
 成都金堂金色水岸
 成都柳江二期
 成都东方天祥广场
 成都理官花园
 成都中铁西城
 成都花样年华
 成都英伦国语小区
 成都首座(天府区)

中海紫御华府
 吉林市中海国际社区
 伟峰领袖领地
 伟峰东第
 伟峰东樾
 远洋戛纳小镇

万盛理想国
 长春市冠城国际
 榆树市粮库
 延吉市边防联防报警
 长春市17中学
 环球凯旋公馆

银川京能天下川小区
 西北轴承厂
 宁夏省公安厅
 宁夏公安边防总队
 三沙源生态文化旅游度假区
 银川湖畔嘉苑小区

鹿泉健康城
 智高长春
 海语城
 保利拉菲公馆
 保利花园
 保利西山林语
 恒大金碧天下别墅群

景泰花园小区
 人杰缘小区
 瑞宁小区
 天骄城小区
 集宁市强制戒毒中心
 绿地之窗小区
 万博华景小区
 包头华天云居

