

# BA-M200埋地泄漏电缆系统 入侵式报警系统

产品名称	BA-M200埋地泄漏电缆系统 入侵式报警系统
公司名称	杭州八安电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:八安 型号:BA-M200 用途:防盗报警 阻挡威慑
公司地址	萧山区天汇园星云地带1幢2202室
联系电话	0571-83786205 18967161059

## 产品详情

**BA-M200埋地泄漏电缆系统概述** 埋地泄漏电缆周界报警系统是一种隐蔽式的入侵探测报警系统，埋在周界围墙或铁艺围栏内的草坪下或泥土下，既不会破坏周围环境，也不影响周界美观。人在入侵时，不知觉的情况下就会被探测到，是一种高科技的周界报警产品。BA-M200埋地泄漏电缆系统组成

**埋地泄漏电缆系统由**泄漏电缆探测器主机、非泄漏电缆、泄漏电缆、终端器以及电缆接头组成。BA-M200埋地泄漏电缆系统工作原理 埋地泄漏电缆探测器工作时，通过一根泄漏电缆传送一定频率的射频电磁场，在泄漏电缆的外层导体开槽处往外发射电磁场。另一根并行敷设的泄漏电缆接收电磁场，形成收发能量直接耦合。当有密度和质量一定的物体穿越两条线缆时，会使稳定分布打破，接受线缆的容抗发生变化。泄漏电缆探测器以这个变化量大小来判断是否触发报警。BA-M200埋地泄漏电缆系统四大特点

- 1.安装隐蔽 通常周界产品为明装，易被入侵者发现后破解。泄漏电缆浅埋地面，入侵者无法发现从而实现有效报警。
- 2.随形安装 由于目前很多周界产品的工作原理为直线警戒方式，难以满足客户现场的特殊要求。泄漏电缆可按任意形状周界轮廓铺设，方便实用。
- 3.全天候工作 其他周界产品在暴雨、大雪、狂风、雷电和极端高低温气候下，由于工作原理所限难以全天候正常警戒。泄漏电缆因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。
- 4.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。

**BA-M200埋地泄漏电缆系统四大优势**

- 1.微控技术应用 采用微控制器，可智能信号处理，实现国内领先的报警准确率和运行效率。
- 2.搞笑稳定的设计 强大的冗余设计，使本产品的抗电磁干扰和抗浪涌能力极大提升，满足户外长期运行的稳定性要求。
- 3.长期可靠运行 采用低功耗设计原则，极大降低器件的负荷应力，提高器件的使用寿命，从而提升整机产品的可靠性。
- 4.产品质量保证 采用ISO-9001质量管理，军工级制造工艺，是国内真正实现-40 ~ +70 宽温工作范围稳定运行的产品。

。BA-M200埋地泄漏电缆系统技术参数

工作电压	交流220V -20%~+25%
警戒长度	标配100M

泄漏电缆放置间距	0.5m~1.5m
泄漏电缆埋设深度	3cm~7cm
防拆报警	支持
输出形式	触点开关
环境温度	-40 ~+70
消耗功率	15VA
安装方式	地埋
工作频率	46MHz ~ 54MHz

欲了解更多详情请致电4008-502-501我们的服务从第一次联系开始！