4G/NB 智慧井盖探测器说明书 V1.0

产品简介

本产品是采用 4G/NB 物联网架构设计,具有倾角探测报警和水位检测报警 2 种可选,采用锂电池供电,低功耗设计,电池续航可达 2-5 年,微信扫码添加即可,主要用于智慧城市井盖是否被非法打开/盗窃用,附带水位检测探测功能;城市可用 NB 设备,没有 NB 信号的郊区或者山区农村和偏远乡镇,则推荐选用 4G 井盖探测器,4G 信号覆盖比 NB 信号覆盖更广。当井盖角度大于 15 度,或水位达到预警探测高度,则立马报警,通过 NB/4G 信号传到管理中心的电脑 PC 端,以及个人手机微信小程序,电话,短信等多种通知方式,满足不同管理级别的管理需要,且支持 4G 报警主机,4G 声光设备的智能联动。

技术参数

产品名称: NB/4G 井盖探测器

通讯方式: NB/4G 网络 **工作电压**: DC2.8-3.6V

工作电流: 20uA 电池容量: 3000mA 电池续航: 2-5 年 防水性能: IP68

报警方式: 倾角大于 15 度/水浸感应 **产品尺寸:** 10.5cm*9.8cm*3.2cm

产品重量: 0.03kg/个

接警方式: 4G 物联网主机/电脑 PC 端、微信公众号/小程序、电话、短信

通讯距离: 无限制, 有 4G/NB 信号即可

物联网平台



物联网 Alarm 公众号



井盖|倾角|水位探测

360度全防水

信/电脑软件/主机接警管理

操作视频二维码

PC 端网址: https://www.kean110.com/ (需要账号与技术人员沟通)

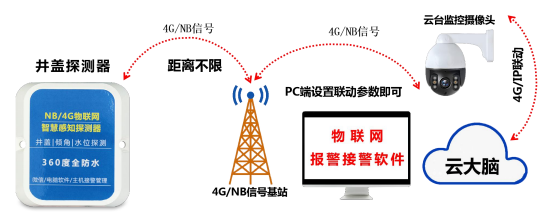
4G/NB井盖探测器|联网应用场景







智能联动附近监控设备



4G/NB井盖探测器|联网应用方案1



4G/NB井盖探测器|联网应用方案2

