井盖远程监控系统

产品名称	井盖远程监控系统
公司名称	深圳市讯高宏砺科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:讯高宏砺 型号:ST200-GXNX
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联第六工业区方兴科技 园B区28栋2楼
联系电话	86-075566801819 13728870297

产品详情

前言

窨井盖监测系统是用于市政、电信、电力、油气等地下网络管道环境监控的智能监控系统。它基于GPRS无线远程通信技术,采用了军工级32位超低功耗、高性能的MCU,通过了无距离限制通信;内置电池续航超过2年;防水等级达到IP8级;抗老化耐腐蚀;超高低温、电磁干扰等恶劣环境稳定工作的第三方检测,目前已获得四项技术专利。系统主要由服务软件、WEB集中控制平台、APP移动客户端和终端监测设备等部分组成,实现了集中、实时的智慧监管目的。

窖井盖终端监测设备:

终端监测设备使用高性能的32位MCU作为主控IC,整机休眠待机电流低至5uA。内置上市公司ER+CQ电源方案,工作环境温度可适应-40——+85,采用GPRS实现无距离限制的无线通信与定位。集五项专利于一身确保产品性能卓越稳定。在使用过程中,用户只需要按下图安装固定即可实现对井盖的状态监测。

讯高宏砺井盖监控系统功能:

- 1.全天候24小时实时监控和管理
- 2.井盖缺失或者被盗实时报警及电子地图显示
- 3.后台服务器数据库可实现信息多重查询和管理

- 4.总部及分中心两级管理中心模式(报警同步,管理权限分开)
- 5.全网系统日常施工和维护管理
 - 6.电脑管理平台、手机APP和手机短信实时监控报警,实现了集中、实时的智慧监管目的。

讯高宏砺井盖报警系统特色:

- 1.真正意义上的无线网络化管道井盖监控
- 2.全程无线传输,覆盖面积广,对监控点数无限制,同时无网络布线成本
- 3.可24小时全天候对辖区内所有井盖进行系统化跟踪与管理
- 4.信息反馈实时性强,不需人工巡逻,一旦有报警现象发生,管理中心可以同步接收到报警报告,并可实时做出反应
- 5.井盖打开后自动报警
- 6.后台可自动获悉终端电池信息,如电池电压不足,会有报警显示
- 7.防水等级达到IP8级;抗老化耐腐蚀;超高低温、电磁干扰等恶劣环境
- 8.终端内置蓄电池,内置电池续航超过2年
- 9.除更换电池外井下终端无需维护
- 10.适用各种材质的井盖,施工方便,无需专业培训,施工时间短
- 11.后台电子地图实时自动报警,提高处理效率
- 12.全程自动作业,流程操作简单,对维护人员素质要求低
- 13.成本可控,一次性终端单位成本投入较其它产品低,可持续运营成本低。

请联系销售经理13728870297索取WEB管理平台用户名及密码,更详细了解设备功能及操作!