NB-IoT/eLTE/LoRa智慧井盖



产品类型

井盖检测器



功能:

- 井盖状态检测
- •移动、击撞后状态改变发出警告
- •具有防拆报警功能
- •采用全轴倾角传感器实现倾斜、震动的检测

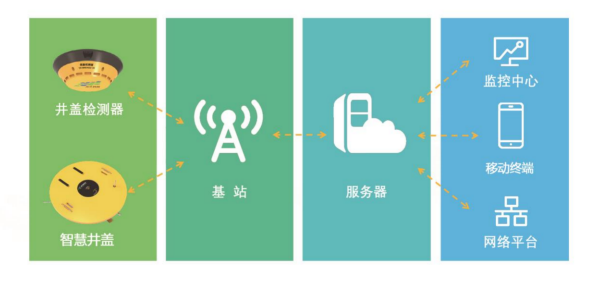
智慧井盖



功能:

- •上盖开闭检测与报警
- •下盖倾斜、震动、移动检测与报警
- •下盖安装机械锁
- •下盖电子锁开闭检测与报警
- 支持远程开锁、现场蓝牙开锁

网络传输



主要功能



NB-IoT/eLTE/LoRa智慧井盖



业务场景

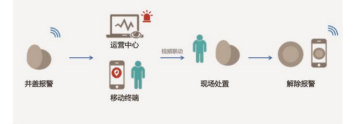


一张图

结合GIS+感知物联网,实现井盖位置、报警信息、 维护人员"一张图"展示。

告警处置

主要提供告警信息管理、告警处置管理、维护人员管理、人员考核评估、告警处置工作流设置等功能。





施工解控

包括解控审批、远程解控、现场解控等。

紧急逃生

主要包括自救逃生、后台报警、现场救援、井盖恢复等内容。

工作参数

◆ 发射功率: 17/20/23dBm◆ 灵敏度: -140dBm

● 工作温度: -40℃~80℃

● 平均相对湿度: ≤95% (+25℃)

● 大气压力:80kPa~106 kPa

防护等级: IP68

产品应用

设备具有低功耗、低延时、超长工作时间等特点,适合大规模部署应用;同时支持激活和休眠模式,具备防拆报警功能等。适用于城市管理(如电力、通信、水务、燃气)、防汛应急等领域。