## 上海铭控:无线水浸传感器 水浸传感器无线

产品名称	上海铭控:无线水浸传感器 水浸传感器无线
公司名称	上海铭控传感技术有限公司
价格	99.99/台
规格参数	品牌:上海铭控/MEOKON 型号:MD-S271 产地:上海
公司地址	上海市青浦区白鹤镇姚家浜路58号十栋A门
联系电话	021-57780480 17717450506

## 产品详情

上海铭控:无线水浸传感器 水浸传感器无线内容简介:

MD-S271无线传感器是一款将传感器探头与智能终端分体式设计的无线仪表。可配备 水压、气压、液位、水浸、振动、温湿度等多种传感器探头。

该系列产品采用电池供电,也可选用电源或者双供电的供电方式,更换电池方便,也可以 根据工况需要,扩展电池容量和数量。

可选用GPRS/LORa/LORaWAN/NB-iot等多种无线传输方式。

该系列产品防水等级IP68,配备了安装支架,设计承重强度优于200Kg,可安装在墙壁、埋置于地下,安装在消防井、雨水井等复杂工况的场合。

## 产品功能

高低报警值可设,即时上发报文

无线传输功能

开关机功能

## 远程配置或按键设置IP地址、报警点、上发频率等(GPRS/NB)

配备网关,可实现局域网内的高效压力监控(LORa)

产品应用

消防管网供暖

消防泵房 雨水及污水井

上海铭控:无线水浸传感器 水浸传感器无线技术特点:

GPRS/LORa/LORaWAN/NB-iot无线传输方式

远程参数设置、远程软件升级功能

可配备液位、压力、水浸、温湿度、振动、温度等多种传感器探头

超低功耗设计、锂电池供电

IP 68防水设计,可长期用于水下、地下工况

上海铭控:无线水浸传感器 水浸传感器无线参数指标:

水浸接头 不锈钢

功 耗 待机低于0.1mA

通讯方式 GPRS LORa

NB-iot

供电方式 内置3.6v高能电池,按每天一次计算可以连续

3年

10年 5年

传输方式 zui高 较低

较高

传输距离 取决于现有运营商基站 优于3km

取决于NB基站

网关配置 无

LORa网关 无

 联网时间
 20秒
 5秒

资 费 参考当地运营商资费标准 无 参考当地运营商资费标准

产品功能 IP地址及端口可设 高低报警点可设 高低报警点可设

高低报警点可设

传感器采集频率可设 传感器采集频率可设

传感器采集频率可设 上发频率可设 上发频率可设

上发频率可设 工作状态查询

工作状态查询 工作状态查询 报文格式

可定制报文格式 透传协议

定制报文格式