

供应计量DN15-DN25LoRa智能远传水表

产品名称	供应计量DN15-DN25LoRa智能远传水表
公司名称	河北云晶网络科技有限公司
价格	480.00/个
规格参数	品牌:海德瑞 产地:山东
公司地址	河北省石家庄经济技术开发区丰产路9号博云科技园办公楼111室（注册地址）
联系电话	18533155801

产品详情

LoRa智能远传水表

一、产品说明：LoRa智能远传水表利用先进的无线传输技术实现远传水表与集中器、计算机的远程集抄，无需布线，施工简单、便捷，有效解决抄表难的问题。LoRa智能远传水表系统由3个层次构成，第一层是具有无线传输功能和数据中继功能的智能远传水表，第二层是集中器，第三层为物业管理计算机。LoRa无线远传水表是该系统的基本测量仪表。LoRa无线远传抄表使用“物联网组网计数技术”实现，采用国家许可的470MHz专用抄表频率，在可靠通讯与低功耗之间达到一个良好平衡点。智能远传水表模块采用目前超低功耗的MCU和RF芯片,并根据802.15.4的规范对低功耗MCU的特性进行了修改，使其在低能耗的基础上发射效率有很大的提高。空旷的传输距离超过1.2km，理论距离最大5km。

二、功能特点：1、采用电池供电，实现水电隔离，无任何外露电极,防潮性能较好，每周抄表2次情况下电池理论寿命可长达10年。2、磁场受到外部干扰时可自动报警。3、远传水表利用先进的无线传输技术实现远传水表与集中器、计算机的远程集抄，无需布线，施工简单、便捷，有效解决抄表难的问题，同时LORa芯片技术单表传输可达2km，是现有无线传输距离的数倍。4、断电自动报警到远端管理部门，主板配置法拉电容。5、远传水表外形美观、旋翼式半液封机芯。6、免去人工抄表的烦恼，管理员可以直接在水表管理系统上看到实时用户用水数据，进行有效控制。7、始动流量小，精度高。三、技术参数说明：1、技术指标：使用温度：0 -40（冷水）0 -90（热水）使用湿度：95% 工作电压：3.6V 静态工作电流：3 μ A 防护等级：IP65或IP68 工作压力：1.6Mpa 微发射功率：50mW2、最大误差：2级精度3、流量指标：

公称口径（ 过载流 常用流量 分界流量 最小流量
mm） 量(m³/h) (m³/h) (m³/h) (m³/h)

