

# 物联网申报表 纯净水直读远传水表

产品名称	物联网申报表 纯净水直读远传水表
公司名称	宁波优静水表有限公司直销店
价格	35.00/个
规格参数	优静:远传水表 直读水表:物联网水表 宁波:慈溪优静
公司地址	浙江省宁波市慈溪市附海镇花塘村(宁波水表厂家)
联系电话	0574-27808011

## 产品详情

概述：

纯净水直读远传水表采用我公司成熟核心产品光电直读模块作为机电转换部件，来计量用水量。采用M-BUS/RS485总线方式通讯，实现水表使用水量的远程直读，有效地避免了管理部门上门抄表。可使水表即使在最低流量范围内也可保持计量准确，灵敏度极高。

功能特点:

**零误差：**利用独特的编码技术，抄表瞬间供电直接读取计数器字轮位置状态，译码后远传至系统计算机在抄表界面上显示与水表窗口示值相同的数字。不受时间和环境而出现判读困难和误码。系统数据与基表数据完全相同，真正达到零误差实时抄表。

**无源直读：**平时无需供电，只需在抄表瞬间供电，故障率和功耗低，使用寿命长。

**不影响表计计量精度：**直读表计传感器部分与表计内的计数器等装置没有机械接触，不影响原有计量精度，彻底解决了直读表计量精度的问题。

**电磁兼容：**EMC测试达到国家标准要求，克服了直读水表受外界电磁干扰的影响其稳定性的难题。

**施工管理方便：**每个表计有属于本表的唯一地址编码，现场方便管理维护。

**故障保护：**针对总线开路、短路空闲等设有故障保护装置。

防护等级：整体防护等级达到IP65。

壳体采用不锈钢材质。

技术指标：

安装要求：

安装前必须清除管道内麻丝、砂石等杂物，以避免造成水表的堵塞故障。

水表要求水平安装，安装时水表壳体上的箭头必须与水流方向一致。

水表必须安装在周围环境干燥，拆装方便，建议安装专用水表箱内。

水表前必须安装阀门。