

# RS485光电直读远传水表 螺翼式水表基表

产品名称	RS485光电直读远传水表 螺翼式水表基表
公司名称	宁波优静水表有限公司
价格	59.00/个
规格参数	优静:光电直读水表 远传水表:智能远传水表 1:90
公司地址	宁波市慈溪市附海镇花塘村工业区(宁波智能远传水表公司)
联系电话	0574-27808011

## 产品详情

### 优静水表产品特点

一、用途主要用于计量管道中的水流量，内置m-bus/rs485远传数据接口，通过有线数据通讯实现远程抄表，设计科学，技术先进，代替人工抄表，更方便，更快捷，抄表成功率高。本水表基表采用新型ppo材质，符合饮用水标准，体积小，重量轻，适用于多流洁净水的计量，不能用于污水及腐蚀性液体的计量。广泛用于家庭、公寓、商务楼等按户收费的自来水等使用场合。用户将水费交给管理部门，管理部门将购水量记录于数据库中，随后，水表将自动开阀供水。在用户用水过程中，管理中心的“远程抄表软件”会自动核减剩余量。当剩余量不足时，管理中心会提示用户购水。本远传水表内置阀门，管理中心可以远程控制水表阀门。

### 二、rs485光电直读远传水表 旋翼式远传水表产品特点

基表符合gb/t 778-2007《饮用冷水水表和热水水表》国家标准

各项技术指标都符合cj/t 224-2006《电子远传水表》标准

选用国际通用的符合纯净水要求的ppo材料，健康环保

机械显示型智能水表，电子采样技术，通信发送数字信息

m-bus总线型，正常工作状态由通信线供电

低功耗设计；内置电池在通信线断的情况下能确保水表正常计量，备用电池可持续维持水表正常计量六年以上

通信线断不影响水表正常计量，数据永久储存

表内有实时时钟，时钟可被上位机校准

表内可增加阀门，支持远程控制阀门功能