

LXSG-无线远传水表 远控水表

产品名称	LXSG-无线远传水表 远控水表
公司名称	宁波优静水表有限公司
价格	56.00/个
规格参数	宁波水表:远传水表 智能水表:无线水表 电子水表:直读水表
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

概述：

物联远传水表是针对供水公司智能化管理的实际需要，自行研制的一款便于远程抄表及控制的远传水表。它采用我司直读水表为计量基础，实现水表使用水量的自动远程抄表，有效地避免了管理部门上门抄表。本产品还具备阀门控制功能（可选），方便管理部门对水表的用水情况进行控制，使得远程抄表及控制变得更便捷、可靠，在节约人力、物力和财力的同时，有效地提高了生产效益。

符合GB/T778-2007《封闭满管道中水流量的测量 饮用冷水水表和热水水表》和CJ/T224-2012《电子远传水表》的技术要求。通信规约遵循CJ/T188-2004《户用计量仪表数据传输技术条件》的要求，也可根据用户需求定制通信协议。

主要功能：

远程抄读：周期性定时主动上报表计读数。

远程阀控：可远程关阀和开阀。

预付费：支持预付费和预购量。

预警系统：电池欠压，计量异常、预购量和预付费使用达到阈值等告警提示，可根据不同用户设置不同应急用水量。容量存储：长达24个月月

冻结数据。

阶梯水价：水价可根据用户类别及用量设置不同基准价和阶梯价。

性能优势：

超长寿命组合电池：电池电容组合供电保证8年使用无须更换。

内置/外置天线：支持内置/外置天线、信号稳定可靠，实现全覆盖，无盲区。

直读采样准确度高：基于我司直读水表远传，读数准确性。

上传频率灵活设置：数据上传周期可设置，满足不同用户管理需要。

防护等级IP68：符合IEC529国际性标准规定防护等级IP68。

可更换电池结构：电池盒采用独立可更换设计，无须开主体上盖，更换便捷。

8年通信资费：表计出厂已包含8年通信费用。

系统采用BS架构：PC机和手机均可支持。

主要零部件的功用：

供电电池：主要用于存放电池以便拆卸。

表壳：主要用于将计量采集模块、电路板及阀控电机装于其内。

光电直读采样模块：主要用于采样计量数据。

基表：主要用于计量当前用水量。

通孔球阀(可选配)：主要是在主电路板的控制下对流经表内的自来水进行关闭与开通的控制。