

# 京水源科技【生产制造】远传智能水表 智能水表

产品名称	京水源科技【生产制造】远传智能水表 智能水表
公司名称	北京京水源物联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北沧州泊头市
联系电话	13693386251

## 产品详情

超声波水表是根据超声波时差原理，采用工业级电子元器件制造而成的全电子水表。与机械式水表相比具有精度高，智能水表厂家，可靠性好，量程比宽，使用寿命长，无任何活动部件，无需设置参数，任意角度安装等特点。与预付费ka水表比，也各有各的特点，如下我将详情介绍一下什么事超声波水表。

一 无线远传抄表系统，按抄表方式又分为手持抄表方式与GPRS抄表方式。

1.手持机抄表工作方式：水表的脉冲信号通过脉冲采样线传输到无线RF抄表器，之后无线RF抄表器再通过无线电磁波将数据上传至无线手持抄表机，无线手持抄表机可通过BSB接口上传至电脑的管理。此种抄表机可脱离电脑而单独使用，故可以解决如井下抄表等问题。

2.GPRS抄表方案的工作方式是：水表的脉冲信号同样通过信号线传输给GPRS抄抄表器，GPRS抄表器再通过无线GPRS上传给电脑，完成抄表过程。此种抄表方案的有点就在于省略了人工抄表的步骤，实现了全自动抄表。

此种抄表系统叫做GSM全球移动通信系统，顾名思义，就是要用到移动手机来进行数据传递完成抄表的过程。这样说您可能不理解，此种抄表系统是以短信的方式直接将用水量信息传送给抄表。因此，每块水表都需要用户另配一张shou机ka，与抄表进行数据交换，使用的号码可以由抄表设置。抄表配备短信MODEM(短xin猫)和无线GSM抄表监测系统软件(WXYC-GSM)。此种抄表系统就是结合了潮流，先进的手机移动信号来完成整个的抄表过程

水作是人类生命中不可或缺的资源之一，因此计量水费的智能水表也成为人们关注的重点，许多新建或者是旧小区改造项目、农村安全饮用水项目、农村灌溉等项目都开始选用智能水表为了方便管理，收费。那么，大家关心的问题就来了，这种神奇的智能水表需要多少钱呢？价格是不是很贵呢?接下来小编为大家分析。

如今智能水表代替了过去的老式机械水表且已“轻装上阵”，为人们的计量水工作提供了有力的帮助。用户智能水表一般是4分或者6分的管道，也就是大家经常说的DN15或DN20的水表口径，许多大型水表厂家给出的报价为200元至500元左右；根据水表的选材不同、质保时间的不同、使用环境不同以及开票信息等等不同的因素，导致水表的价格也是不等的，经常有客户会直接说给我一个zui低价格就可以了，他们只是关心了水表的价格问题，却没有考虑到水表的使用寿命及质量问题，购买一款水表的zui主要的是看中质量其次是价格。其就好比 we 买一款手机的道理是一样的，1000块钱的智能手机可能用一年，智能水表，但是5000-6000的苹果手机的使用寿命就在3年甚至以上，远传智能水表，一分价钱一分货，价格高有价格高的道理。再此小编告诉大家，选择水表时不能只关注价格单方面的问题，同时还要关心一下产品的质量及寿命问题。如果您还在纠结智能水表的价钱是多少钱，不知如何定夺，不知道该相信哪一家，那么您可以到厂家考察，或者是了解周边的一些使用过的成功案例，耳听为虚眼见为实，看了就清楚了。

## IC卡预付费水表安装要求

- a. 水表规格以常用流量为准，使用水温和水压应符合技术参数要求。
- b. 安装必须水平或垂直，智能水表价格，安装地点要防止曝晒、受污染和水淹，且便于拆装和观察，寒冬季节应采取防冻措施。
- c. 注意防湿、防潮，严禁水滴渗入水表和仪表内损坏仪表，影响用户正常使用。
- d. 壳体不得拆卸，出现不正常现象应通知管理部门检修。
- e. 安装预留尺寸必须符合水表外形尺寸安装要求，以免由于预留尺寸不足造成水表外壳受拉力损坏。

京水源科技【生产制造】(图)-远传智能水表-智能水表由北京京水源物联科技有限公司提供。北京京水源物联科技有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。京水源科技——您可信赖的朋友，公司地址：河北沧州泊头市，联系人：刘经理。