

京水源科技【商家推荐】 超声波智能水表 超声波水表

产品名称	京水源科技【商家推荐】 超声波智能水表 超声波水表
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

家庭自来水都安装上了带有预付费功能的IC卡智能水表，无论是我们小区还是农村住户都实现了阶梯水价收费管理方式。对于供水公司以及管水部门来说都是一件好事，因为彻底解决了上门抄表的弊端，更加智能化便捷化享受用水服务。

一般家庭自来水IC卡智能水表管道都是15-25常用小口径，其中DN15、DN20较为常见，所以大家采购IC卡智能水表一定要先确定好口径，因为口径大小直接影响着价格高低。再有就是水质、材质以及功能上对于IC卡智能水表的需求定位，是直饮水还是家庭自来水计量，想要纯铜材质还是不锈钢、铸铁材质的对应的价格体系也是不同的。

综上所述，我们选择家庭自来水IC卡智能水表一定从多个方面出发，超声波智能水表，而不是一味就只是家庭智能水表价格多少钱一块，便宜的多少钱?这些都是不能进行合理采购IC卡智能水表的，希望通过这个介绍可以对大家选择水表有一定的帮助。

我国物联网应用总体上处于发展初期，许多领域积极开展了物联网的应用探索与试点，但在应用水平上与发达国家仍有一定差距。目前已开展了一系列试点和示范项目，在电网、交通、物流、智能家居、节能环保、工业自动控制、医疗卫生、精细农牧业、金融服务业、公共安全等领域取得了初步进展。在物联网平台建设方面，中国的网络运营商中，目前中国移动是走在最前端的。中国移动成立了专门的物联网部门，并开通了转为数据采集终端服务的物联网专网。在物联网专网内，没有普通的民用语音通话，也没有各种民用增值服务，相应的也减少了很多漏洞和安全隐患。保证了物联网的专用性、纯洁性、安全性。

物联网(Internet of Things, IoT)和互联网二者之间虽有一字之差却有很大的关联，物联网简单来说是指物品通过无线传感器等信息传感设备和互联网进行连接，实现对传感器采集的信息数据进行处理。

随着科技的进步和发展，超声波水表厂家，物联网技术逐渐成熟，被越来越多地应用到工业、医疗、园艺等领域。近年智能水表快速发展，超声波水表，2014年，智能水表的产量为1243万台，同比增长达到17.6%。由于南北的地域差异化，南方地区主要是以远传水表为主，而北方主要以智能卡式预付费的水表为主。

物联网水表是一款新型的智能水表，与传统的远传水表和智能水表相比，具有实时性强、安装简易以及易于数据采集和分析等优点。在传统水表旧模式下，水表数据传输是需要数据线、手持机、中继器以及集中器的共同作用才能下进行工作，远传超声波水表，在安装使用过程中任何一个细小环节出现问题都是会导致一系列问题，致使水表的后期维护要求和成本增加。而在物联网水表的设计安装中，无需打孔、布线等现场操作，只需将表具安装在管道上即可，所有的数据信息采集、处理及调试都通过物联网技术在计算机终端完成。

京水源科技【商家推荐】(图)-超声波智能水表-超声波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）实力雄厚，信誉可靠，在河北沧州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领京水源科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！