

# 盛达超声波智能远传水表DN15

## DN300自来水公司水厂供水系统监测用水表测量准确方便耐用

产品名称	盛达超声波智能远传水表DN15 DN300自来水公司水厂供水系统监测用水表测量准确方便耐用
公司名称	开封市盛达水表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:盛达 型号:DN15~DN300 产地:开封
公司地址	开封市金明区魏都路中段88号
联系电话	18637853773 13623864919

## 产品详情

超声波水表采用双声道超声波测量方式，相对于单声道超声波水表，由于流场分布不均匀而导致测量精度低的问题得到了很好的改善，提高了测量精度和量程比。依据我国国家水表标准 GB/T778.1-2018、国际水表标准 ISO4064-1 : 2014 等标准研发生产的产品。采用了公司新研发的特有超声波传播相位与时差测量技术，具有精度高、耗电小、测量量程比宽、稳定可靠等显著特点。水表达达到 IP68 防护等级，适用场合广泛。解决了传统水表空转、小流量不计量、压损过大等问题。可广泛应用于城市供水管道、分户用水量总表、水资源取水监测、农田灌溉，同时亦适用于多种工业现场。

采用超声波测流技术，无机械转动部件，压力损失小，降低水泵电能损耗，减少企业供水成本。采用双声道测量方式，可使测量范围内的精度更高，可靠性高，可长期在任意流量点上工作，抗电磁干扰能力强。采用低功耗设计方案，单节电池连续工作时间6年以上。低始动流量、高准确度等级。

具有冗余性，即使其中一个通道被异物阻挡或发生异常，整表仍能正常计量  
具有自诊断功能：流量传感器故障报警、温度传感器断路和短路报警、测量超量报警、电池欠压报警。  
可选配压力传感器，用于监测管网供水压力 可选配电动阀门，远程控制阀门开关。具有 RS-485、M-BUS、NB-IoT、LoRa、LoRaWAN 等多种可选通讯方式。

大口径

<https://kfshuibiao.cn/>