

南通智能水表 智能水表 东鑫仪表

产品名称	南通智能水表 智能水表 东鑫仪表
公司名称	山东东鑫仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市兰山区白沙埠镇柏庄226号
联系电话	15615692077 15615692077

产品详情

远传水表如何使用？

- 1、在使用过程中，如果电池发生泄漏、颜色变化、变形、冒烟或发出异味，请立刻将其取出。操作过程中注意避免灼伤。
- 2、无线远传水表NB - IoT电池经过处理，请勿用其它同型号电池替代。更换下的废旧电池应做环境处理，或统一进行回收处理。
- 3、当电池电量不足时，请及时更换电池，否则可能会造成无线远传水表计量数据缺失，更换电池时，必须由经过厂家指导的人员进行操作。

无线远传水表NB - IoT电池使用说明

- 4、安装时，智能水表多少钱一个，请勿使电池靠近火焰或水。请勿使电池过热或对电池进行焊接工作，也不要使电池受到猛烈物理撞击。此外，还不能对电池进行充电、短路或私自改装。

NB-IoT智能水表系统主要由配备NB-IoT通信模块的水表，NB-IoT通信，IoT云平台，业务服务器和客户端管理软件组成。每个家庭都安装了配备NB-IoT技术的智能水表，打开后，智能水表会搜索附近的NB-IoT通信并将其注册到该云平台认可的IoT云平台中。设备需要报告和接收智能水表的数据容量可以通过通信上传到IoT云平台，还可以从云平台接收控制数据消息。客户端管理软件通过业务服务器从云平台获取有关住宅用水量的实时数据，并监控每个居民的实时用水量。客户还可以执行实时的逐步价格调整控制。增加住宅用水量，并为居住者定制业务服务器数据策略。推动您每月的用水量和扣除额。无线远传水表技术性能及工作模式 关于无线远传水表的技术性能，主要有：1、电池外置，方便维护操作。

- 2、阀门，开关灵活，智能水表厂家，可靠性强，工作寿命长。
- 3、采用大容量芯片，减少外围电路，可靠性高，故障率小。
- 5、高精度、高灵敏度，精度(误差)、灵敏度(始动流量)均比提高一倍。
- 4、全密封，多重防潮防水处理，电路部分完全密封，适合浸水、淋水环境下工作。

6、新型环保材料:表壳采用高分子合金材料(适用于工业动力传动齿轮)，强度高(经3MPa耐水压试验)，韧性好(耐摔击、耐冰冻)，耐候，耐高温(耐沸水)，智能水表价格多少钱，质轻，无金属锈蚀，南通智能水表，更符合环保及卫生要求，与其它材料相比，是更理想的表壳材料。南通智能水表-智能水表价格多少钱-东鑫仪表(推荐商家)由山东东鑫仪表有限公司提供。“智能水表,超声波水表,预付蓝牙水表,超声波热量表”选择山东东鑫仪表有限公司，公司位于：山东省临沂市兰山区白沙埠镇柏庄226号，多年来，东鑫仪表坚持为客户提供好的服务，联系人：刘总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。东鑫仪表期待成为您的长期合作伙伴！