

# 简阳NB-IoT物联网无线远传水表 小区物业水表 智能水表 远程抄表 安装方便 农村改造水表

产品名称	简阳NB-IoT物联网无线远传水表 小区物业水表 智能水表 远
生产厂家	成都华信万通科技有限公司
价格	/
规格参数	品牌:华信 规格:DN15-DN500 :
公司地址	成都市郫都区成都现代工业港北片区长生桥路1111号
联系电话	13880576358

## 产品详情

### 简阳NB-IoT物联网无线远传水表 小区物业水表 智能水表 远程抄表 安装方便 农村改造水表

NB-IOT水表内置NB-IOT通信模组，采集水量，通过NB-IOT技术方式与基站通讯上传数据，接受服务器的指令，进行参数配置，控制阀门动作。采用锂电池供电，低功耗设计。

功能特点如下：

- 1、采用低功耗微处理器及NB-IOT技术，锂电池供电
- 2、支持干簧管，磁组传感器、韦根传感器等多种信号接入
- 3、实时监测电池电压，低电量报警
- 4、上传模式多样性，满足不同用户的需求
- 5、内嵌阶梯水价，可通过系统设置
- 6、无需采集器，表端自动接入网络，无需人工干预，方便安装施工

- 
- 7、 信号覆盖更强，地下室、地下管等场所均可正常使用
  - 8、 实时采集水表表内的流量脉冲并计算流量
  - 9、 上位机可远程控制阀门通断，并可以定期开关阀门防止锈死

随着物联网水表的大力发展，现在物联网水表可以轻松与智慧水务系统相互结合，利用管理系统实现城市用水数据的实时监管、抄表、传输等工作，实现大数据物联。此外，NB-IOT物联网水表与智慧水务系统的相互结合，还给人们带来移动端的管控便利，用户或者管理人员可以直接点击下载相关APP，实现移动端的实时在线监控、缴费、阀控等工作内容，制造用水便利。与传统的技术手段相比较的话，智慧物联网水务系统所具备的优势非常多，可以摒弃人工式计量管控服务，无人工化，自动实时监控、管理。

#### NB-IOT通讯方式优势：

1、 内置NB-IOT无线物联网通讯的智能电子水表安装时无需布线，可以为用户省去大量布线的人工成本和时间成本，信号覆盖广，不受水表安装距离限制，跨省或跨市安装都可，只要保证水表安装位置有NB信号即可。

2、 NB-IOT无线抄表智能电子水表组网简单，无需额外配置集中器和采集器，内置NB模块，只需一张手机SIM卡就可以直接与NB信号基站连接，直接远程传输用水数据。

3、 NB-IOT信号覆盖广，在同样的频段下，NB-IoT比现有的网络增益20dB，相当于提升了100倍覆盖区域的能力，只要智能电子水表安装位置有NB-IOT信号基站就能通讯，快速实现智能电子水表数据远程抄读