



蜀瑞电子

智能水表

NB-IoT智能水表



随着城市供水事业的不断发展和查表到户工程的不断推进，传统的用水观念发生了很大改变，同时也对供水企业的服务提出了更高的要求。如何实现既不扰民，又能保证查表到户和供水企业能按时、准确回收水费，为用户提供更完善的服务等，成了各供水企业急待解决的问题。现如今随着物联网技术和智能化系统的日益发展与完善故此衍生出**NB-IoT智能水表**

远程水表特点

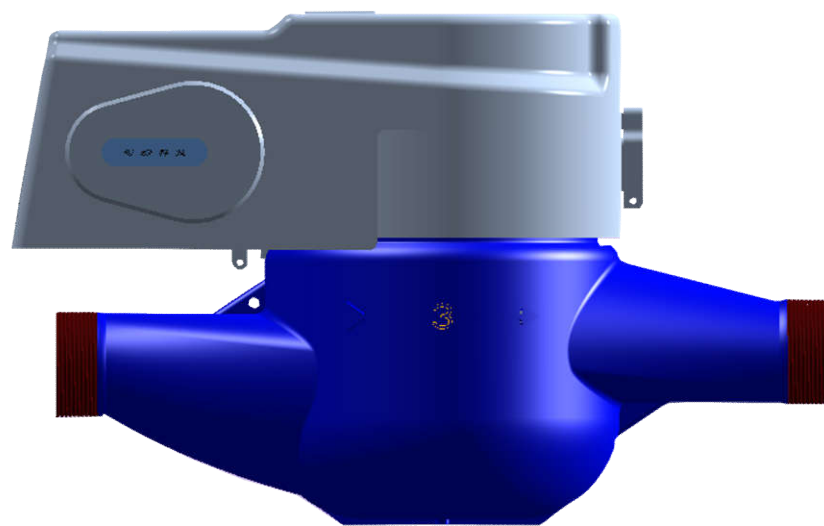
设备采用NB-IoT通讯
待机时间可长达5-10年



可覆盖到室内与地下室

相同基站通讯用户容量是GPRS远程抄表的1000倍。

随着社会的发展，远程无线水表逐步取代人工抄表



- 提高工作效率
- 降低人工成本
- 记录数据不易出错
- 不入户
- 维护管理便捷

基本参数及功能

- 采用工业级NB-IoT模块
- 160*89*59mm
- 频段信息：支持B8 B5 B20
- 电池容量：8500mAh
- 续航时间：5-10年
- 定时周期上报，可配置上报间隔，上报数据包括：上月及本月每天用水量，累积用水量、剩余金额（水量）等
- 电池低电报警，余额不足报警，阀门故障报警，欠费报警
- 液晶显示，实时显示水表用量、信号强度、电池电量、阀门状态等数据信息

谢谢观赏

联系人:刘先生

电话:135-8572-8619

邮箱: lxingzhong@waterworld.com.cn