无线智慧型机电产品

Wireless smart mechanical and electrical products



概述

无线机电同步传感器是组成无线抄表系统的重要设备。本身有唯一地址识别,保证数据传输的唯一性、准确性。采用了先进的无线通讯技术与编码校验技术,具有灵敏度高,抗干扰能力强,传输距离远等特点。

▶ 水表

• 功能特点

- 1、云端商业系统管理
- 2、传输覆盖范围广
- 3、防作弊,安全性高
- 4、远程阀门控制功能
- 5、通讯方式有lora、NB-IOT
- 6、自动抄表时日可设/手动随时获取
- 7、手机远程设置管理功能
- 8、流量剩余为0时自动关闭
- 9、支持预付费、后付费设置
- 10、电池欠压报警指示
- 11、低功耗设计, 电池维持时间长达6~8年





▶ 电表

● 功能特点

- 1、云端商业系统管理
- 2、传输覆盖范围广
- 3、防作弊,安全性高
- 4、远程拉合闸控制功能
- 5、通讯方式有lora、NB-IOT
- 6、自动抄表时日可设
- 7、手机远程设置管理功能
- 8、液晶高亮度LED背光显示, 宽温度范围液晶
- 9、集中设置或者单独设置用电最大符合,超负荷拉闸并且记录
- 10、剩余为0拉闸和系统强制拉闸
- 11、扫码预存用电,自动扣除
- 12、电池欠压报警指示
- 13、低功耗设计, 电池维持时间长, 停电触发显示维持大于10年, 液晶常显示大于5年

洪经理: 13712375993

广东壹环信息科技有限公司 地址:广东省东莞市南城区隆溪路10号金汇科技园A112