

多用户智能电能表 多用户 华邦仪表

产品名称	多用户智能电能表 多用户 华邦仪表
公司名称	华邦电力科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州乐清市北白象龙河路75号
联系电话	18958839123 18958839123

产品详情

小编告诉大家对于多用户电能表的相关知识，尽量缩短大功率电器使用时间，如空调，即热式热水器，用完要及时封闭；一些不起眼的小电器，如手机充电器等，不用时一定要拔掉；封闭电视时，封闭插头，这东西的耗电但是惊人的。

其实我国对预付费电表的质量检验是非常严格的。电力管理部门为了做好这个工作，由施工方、计量班、供电所等相关单位亲近协同，对市场上配发的各类型智能表计配发、收取、装置、合格在库、待装、待分流、作废等数据逐个核实，确保每一个智能电表计量的数据对实。

预付费电能表的智能化

智慧城市的发展肯定离不开电力的发展，电表的发展在我国已经有很多的历史，给我们的生活带来巨大的变化，随着科技的进步，传统的电表已经不能满足人们的需要，预付费电能表的产生就很好的解决了这个问题，给智能电表的发展注入新的生机。

预付费电度表又叫做定量电能表、IC卡电度表，除了具有普通电能表的计量功能外，特别的是用户先买电，买电后才能用电，若用完电后用户不继续买电，则自动切断电源停止供电。用于计量额定频率为50Hz的交流单相有功电能，实现先付费后用电的管理功能。采用微电子技术进行数据采集、处理及保存，采用射频卡传递数据。

预付费电能表可以把用户的用电数据可直接进入用电营业的计算机管理系统，用电管理人员可随时监视用电情况，发现问题及时处理。线损情况直接影响着供电部门的经济效益，使用预付费电能表以后可以掌握自己的用电状况，多用户智能电能表，随时掌握线损情况，并较容易地分析线损原因以便加以处理。

随着形势的发展，居民在银行开设个人账户，营业计算机管理系统与银行联网，完成数据的自动抄收、处理、银行转账交费等全套操作，可以实现用电管理的自动化。

使用预付费电能表以后人们不再需要自己排队去电力局缴费，在家随时都能轻松进行缴费，如果担心电费用完不知道还可以进行预缴费，集中式多用户电能表，方便快捷，省时省力。

预付费电能表在安装时，安装位置应保持垂直，多用户集中式电表，并按接线图接入。

我们每个人都会使用到智能电表，多用户，但是因为它不经常出现在人们的视线里，所以很多人对它的工作原理也不是很了解，而且现在也看不到人工上门抄表了，都是进行远程抄表，这些都是需要依靠智能电表，所以今天多用户智能电表厂家就来告诉大家如何对智能电表进行远程抄表。

一、远程抄表整个系统包括主站软件系统、数据集中器、数据以及费控电表表计。数据通过、NB-IOT、MBUS、RS485和无线LoRa通讯方式与各种表计通讯，来采集数据和控制阀门与跳合闸操作，数据再通过扩频无线通讯将采集的数据传输给数据集中器，集中器每天将采集的数据进行存储，并定时将数据通过GPRS通讯传送到主站，供用户分析和查询。

二、远程抄表系统以全自动的抄表方式取代了传统的人工抄表方式，解决了人工抄表效率低，及人工抄表无法抄读出电表内部小时段分项数据的问题。和同类抄表系统相比，完全是建立在网络普及应用、物联网技术成熟的环境基础上，运用的云台系统架构，使系统具备远程调试、远程维护以及与外部第三方软件的数据交互功能。

总结：现在我们在大力发展智慧能源的时候，随着5G时代的到来，将会实现万物互联，会广泛使用无线远程抄表，这样才能体现我们智能电表的发展潜力。

多用户智能电能表-多用户-华邦仪表由华邦电力科技股份有限公司提供。多用户智能电能表-多用户-华邦仪表是华邦电力科技股份有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：林杨雷。