

多用户电表价格 多用户电表 山东万众电子

产品名称	多用户电表价格 多用户电表 山东万众电子
公司名称	泰安万众电子有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市高新技术开发区
联系电话	18853853367

产品详情

RS485网络多用户电表

RS485网络多用户电表射频卡预付费控制型1.5-6A互感器型集中式电表

产品概述：

该表是我公司自主研发的一款新型预付费电能表，可同时供36户(39户)单相或12户(13户)三相用户使用（同一块表上也可单相和三相混合计量），采用高频射频卡（MI卡）作为数据传输的纽带，M1卡具有无触点、防攻击、容量大、加密性好、数据传输稳定、使用寿命长等优点。该表也可通过RS485联网把用户电表用通讯线缆连接到电脑端，最多可连接256台电表，或可共用一个充卡器使用集中充值的方式，用户购电后不必到电表刷用户卡充值，并可随时通过电脑自动抄收各户的用电量，便于管理部门及时统计各月的用电量，是企事业单位、城镇居民小区、学生公寓、旧楼电表改造、高层建筑等用电计量及控制的理想产品。

功能特点：

- 1、体积小、功耗低、精度高。
- 2、具有预付费功能，欠费断电，缴费形式多样。
- 3、低电量报警功能：可设置报警电量，当用户的用电量低于设定值时，电表的电量显示窗口会自动闪烁或对用户进行断电提示。
- 4、过载保护（限流）功能：当用户负载超过极限负载时，该户自动断电保护。
- 5、可同时计量36户(39户)单相或12户(13户)三相及36户(39户)以下单、三相任意组合。
- 6、计量电路与通讯、显示电路采用双CPU结构，一个CPU主管计量，一个CPU主管通讯、显示和指示，

通讯时不影响计量。

7、根据用户要求可制作外置充卡型、内置充卡型、联网远控型。

8、数据安全：电表各种参数采用加密法，保证数据安全。

管理方式：

1、RS485专线方式：可采用RS485专线方式实现用户各种能耗数据的远程管理。

2、局域网方式：可利用客户内部局域网，实现基于TCP/IP协议的远程数据传输和各类能耗数据的远程管理。

3、其他通讯方式：电话网络、光纤等传输网络，由计算机管理。

4、射频卡方式：可利用充值终端与读写器实现预付费用电控制功能，通过管理中心计算机进行管理。

集中式多用户计量箱

集中式多用户计量箱是一种电子式智能化多用户电能表，设计采用一户一计量方案，具有计量准确度高、户与户之间计量互不干扰、集中安装、集中管理优势。最多可以同时计量12户三相、36户单相、单/三相回路混合用电状况。

应用范围：

适用于企业、居民小区、学生公寓、旧楼改造、高层建筑用电管理。

订货范例：

技术要求：5路三相+12路单相(预付费型)

通讯方式：RS485接口

主要特点：

1、表壳一次冲压成型，外观美观。

2、循环依次显示各住户的当前剩余电量，预付费多用户电表，显示清晰直观。

3、采用大规模专用集成电路采集电能信号，真正做到一户一表检测，集中安装、集中管理。

4、能计量正负两个方向的电能，且以同一方向累计，有效的杜绝了偷、漏电现象。

5、多户集中计量，产品体积小、功耗低。

6、电路采用A、B、C三相电源供电，即使缺相也能正常计量。

7、用户出线采用专用接线端子，双螺栓压线，使用安全可靠。

- 8、安装集中、方便，省时、省料，降低了工程费用。
- 9、性能稳定，多用户电表，使用寿命长。
- 10、可同时计量36路单相或12路三相；并支持单、三相混合出线。
- 11、通讯线路设计稳定，能有效避免因雷击等因素造成的信号干扰。
- 12、配套的物业管理软件，能实现物业费用及抄表费用的一次性结清。
- 13、可根据用户要求提供通讯接口函数（联网型），便于用户将用电量信息融入到本单位的管理信息系统中。

学生公寓安全型集中式电表的主要功能特点

一、主要功能特点

- 1、体积小、功耗低、精度高。
- 2、预付费功能：先购电，后用电，无费自动断电。
- 3、电路采用三相电源供电，即使缺相也能正常计量。
- 4、集中安装、分户计量、安装方便、工程费用低。
- 5、具有功率控制功能:可为每户设定不同的限电功率，预付费多用户电表价格，当用户超过此设定功率后，电表自动断电，该户用电负荷降低后，电表自动恢复供电。
- 6、时段控制功能：可将每天设置多个时段，多用户电表价格，系统自动实现定时送电、断电。
- 7、远程卖电功能：管理部门可直接通过软件对处于该系统内的电表进行卖电。
- 8、远程通断电功能：通过管理软件，管理部门可对该远控系统内的用户强制进行通电、断电，而用户的数据不会丢失。
- 9、远程抄表功能：管理部门通过本系统可随时抄取用户的用电信息，抄表时管理部门可抄取某一户的剩余电量，也可以抄取某一块表所有用户的剩余电量。

二、主要技术参数

额定电压：3 × 220/380V

工作电压范围：AC180~260V

标定电流：10（50）A，15（60）A

脉冲常数：3200imp/kW.h

精度等级：1.0级，2.0级

工作温度：-25 —+55

功耗： <6VA

出线端导线截面积： 10mm²

适用的标准：GB/T17215.321-2008 GB/T18460.3—2001 JB/T10451—2004

适用的规程：JJG80—2009《多用户电能表》

多用户电表价格-多用户电表-山东万众电子(查看)由泰安万众电子有限公司提供。泰安万众电子有限公司（www.tawzdz.com）位于山东省泰安市高新技术开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前万众电子在电工仪器仪表中享有良好的声誉。万众电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。万众电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。