

多用户集中式学生公寓电能表多用户远控型预付费电能表

产品名称	多用户集中式学生公寓电能表多用户远控型预付费电能表
公司名称	青岛百诚汇通科技有限公司
价格	1400.00/台
规格参数	百诚汇通:多用户电能表 DDNS:集中式电能表 青岛:组合式电能表
公司地址	山东省青岛市黄岛区（原开发区江山南路587号2单元401）（注册地址）
联系电话	15863074035

产品详情

多用户电能表计量采用多功能计量芯片，SMT加工工艺采用先进的单片机处理系统进行数据采集、处理和保存，具有良好的抗电磁干扰、低功耗、高精度不需要校表、防窃电、高过载、长寿命等特点。本产品主要用于交流频率50Hz或60Hz有功电能计量，安装于室内或室外电表箱内使用，特别适用于住宅小区、学校、写字楼、商贸市场用电特别集中的场地；也可用于城乡电表改造。

主要特点

- *电表采用多功能电能表专用计量芯片；
- *电表结构采用模块化设计，抗干扰能力强，性能稳定；
- *具有实时功率显示功能，可实时显示用户的用电负荷；
- *采用专用电能表测量电路，每一户独立计量、精度高，集中显示、户间互不影响；
- *可同时计量与检测48户单相或16户三相，或户数总数小于48户单三相任意组合；
- *表箱体积小，安装方便；
- *计量准确，使用寿命长，有效防止窃电，便于管理；
- *具有电源缺相和反相指示功能；
- *内部电源三相供电，电源缺相电表照常工作；

- *数据安全：电表各种数据参数采用加密算法，保证数据安全；
- *电表出线电流可以不同，但电流大小不能大于本表的大电流；
- *电表进出线采用专用接线端子，便于现场施工；
- *三相平衡输出；
- *至少有一路RS485接口。

主要技术指标

- *额定电压：3 × 220/380V
- *工作电压范围：AC165 ~ 280V
- *标定电流：1.5(6)A、5(20)A、10(40)、15(60)A、20(80)A
- *脉冲常数：400imp/kWh，800imp/kWh，1600imp/kWh，3200imp/kWh，6400imp/kWh
- *准确度等级：0.5(S)级，1.0级，2.0级
- *计量分度：0.01度
- *数据保护：数据保留 > 100年
- *显示方式：LED/LCD显示，4位房间号显示，8位电量显示，0-999999.99kWh。

抄表方式

- *红外抄表器方式：通过红外抄表器抄表，电表数据及信息可上传至计算机，由计算机进行管理。
- *网络方式：通过485总线网络、局域网、无线网络、电话网络、GPRS网络、光纤等传输网络，由计算机进行管理。