

三相预付费电表，刷卡智能电表

产品名称	三相预付费电表，刷卡智能电表
公司名称	广州金顺喜星信息科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:新开普 型号:DTSY1351 适用:商铺、商业
公司地址	广州市天河区沙太南路85号321室
联系电话	86-02037215676 13809776637

产品详情

三相四线电子式预付费电表，采用大规模集成电路，应用数字采样处理技术及smt工艺，根据用户实际用电状况所设计、制造的具有现代先进水平的仪表。其用途是计量频率为50hz的三相交流有功电能，同时完成先买电后用电的预付费用电管理功能，是我国改革用电体制、实现电能商品化的理想产品。

该三相四线电表性能指标符合gb/t 17215.321-2008《静止式有功电能表(1级和2级)》、gb/t 18460.3-2001（ic卡预付费电表售电系统 第3部分：预付费电度表）的各项技术要求。电能表应安装在室内或室外电表箱内使用，环境温度为-25 ~+55，相对湿度不大于80%，且空气中不应含有腐蚀性气体及避免尘砂、霉菌、昆虫等影响。

性能特点

1. 全电子式三相正反向有功、无功电能计量
2. ic卡预付费用电，先买后用，用完断电
3. 采用大屏幕lcd进行数据显示，清晰、直观
4. 剩余电量低报警，提醒用户及时购电
5. 用户卡下载电表后，可自动抄回累计的总购电量，方便管理
6. 具有退电功能，方便管理部门管理
7. 具有rs485和红外通讯接口可方便对表内数据进行抄录
8. 电控管理系统集成我公司的一卡通功能，一张卡可同时购电，购水，用餐，门禁，指纹考勤等

9. 透支用电，允许用户在购电量用完之后仍可透支使用设置的透支电量

负载电流	0.05ib	0.1ib-imax	0.1ib	0.2ib-imax
功率因数 (cos)	1.0	1.0	0.5 (滞后)	0.5 (滞后)
			0.8 (超前)	0.8 (超前)
基本误差	± 1.5	± 1.0	± 1.5	± 1.0
			± 1.5	± 1.0
电表常数	800imp/kwh	1600 imp/kwh	3200 imp/kwh	
启动电流	0.4%ib	潜动:	符合gb/t 17215.321-2008相应要求	
功耗	单相电压线路 1w		单相电流线路 0.5va	
外形尺寸:	170mm x 273mm x 75mm		重量	约2.3kg