

单相多费率电能表(福建版)

产品名称	单相多费率电能表(福建版)
公司名称	常州金源永利达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:永利达 型号:DDSF54型 基本电流:5,10 (A)
公司地址	中国 江苏 金坛市 金城镇工业园西环二路16号
联系电话	86 0519 82891660

产品详情

品牌	永利达	型号	DDSF54型
基本电流	5,10 (A)	准确度等级	1.0
参比电压	220 (V)	电流倍率	4
显示方式	lcd	频率	50 (Hz)
最大电流	60 (A)	外形尺寸	110 × 155 × 55 (mm)
重量	0.8 (kg)	适用范围	居民小区及商业网点
装箱数	20		

ddsf54型电子式单相多费率电能表是采用先进的电能计量芯片和可靠的mcu电路设计而成，应用数字化处理技术和先进的smt生产工艺制造的具有国际先进水平的电能仪表。

ddsf54 型电子式单相多费率电能表能够根据设定的复费率参数实现分时段记录用户消耗的电能。

通过红外编程器或rs485接口在本地或异地对电表进行参数设置和数据读写。

通过rs485数据网络建立长距离的电量参数采集。用户能通过lcd液晶屏显示电表中的相关参数。所有参数和性能指标完全符合以下的技术标准：gb/t17215-2002《1和2级静止式交流有功电度表》；gb/t15284-2002《多费率电能表 特殊要求》；dl/t614-1997《多功能电能表》；dl/t645-1997《多功能电度表通信规约》；

符合福建省电力公司关于电子式单相多费率电能表的技术规范和通讯规约。

二、规格及主要技术指标

2.1额定电压：220v

2.2额定频率：50hz

2.3基本电流：5(20)a、10(40)a、10(60)a、

2.4电表常数：见相应铭牌标注。

2.5精度等级：1级、2级

2.6起动电流：0.4%ib（1.0级）、0.5%ib（2.0级） 2.7潜动：具有防潜动逻辑设计，电压回路加额定电压115%，电流线路无电流时，电表不产生多于一个脉冲的输出。

2.8时钟参数 时钟准确度（日误差）： 0.5s（23 ） 电池容量： 1ah 停电后数据保存时间： 10年

2.9电压范围 正常工作电压：0.7un ~ 1.2un

2.10功耗（lcd） 电压线路功耗： 1.0w和6va 电流线路功耗： 1va（额定电流条件下）

2.11外型尺寸：110mm × 155mm × 55mm

2.13重量：约0.8kg