

# DDZY102 DJZY102单相费控智能电能表

产品名称	DDZY102 DJZY102单相费控智能电能表
公司名称	合肥海纳机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	安徽 合肥市瑶海区 安徽合肥瑶海区长江东大街与肥东路交口，闽商国贸A座806，807
联系电话	0551-64231676 13956060992

## 产品详情

### 主要特点

单相远程费控智能电能表具备执行分时或阶梯计费功能，适用于通过485组网进行远程抄表、远程费控的居民用户。

### 主要功能

- 计量功能：具有正、反向及组合有功电能的计量功能，组合有功电能可由正反向有功电能进行选择组合。
- 分时计量计费功能：支持尖、峰、平、谷四个费率，全年可设置2个年时区，24小时内至少可以设置14个时段。
- 结算功能：一个月最多可设置3个结算点进行结算，最大可记录最近12次结算的历史数据（包含各分费率的正、反向有功电能）。
- 测量功能：能测量电压、电流（包含零线），有功功率以及功率因数等电网参数。
- 事件记录功能：具有记录编程、开上盖、掉电、校时、跳闸等事件发生的时刻以及事件发生时电能表状态；具有冻结和报警功能。
- 用户界面：采用大屏幕汉显LCD，配合丰富的提示标识；具有背光抄表查询功能；显示内容可通过按键进行切换，显示项目可以通过通信进行灵活配置。
- 通信模块配置：RS-485、远红外通讯接口各1路，各物理通讯端口相互独立；
- 费控功能：电能表不带IC卡口，支持通信 远程拉合闸。

### 技术参数

技术参数项目	项目内容
技术标准	GB/17215.321-2008、DL/T645 - 2007
准确度等级	有功1级、2级
参比电压	AC 220V
工作电压范围	80%Un ~ 115%Un

电流规格	互感器接入式：1.5(6)A直接接入式：5(60)A, 10(100)A
工作温度范围	- 25 ~ + 60
工作极限温度范围	- 40 ~ + 70
频率范围	(50 ± 2.5)Hz
静态功耗	< 1.5W , 10VA
设计寿命	10年
外形尺寸长 × 宽 × 厚	160mm × 112mm × 58mm ( DDZY102 ) 160mm × 112mm × 71mm ( 除DDZY102外 )