

# PD224M-300E/CK 多功能表 一种智能配电仪表

产品名称	PD224M-300E/CK 多功能表 一种智能配电仪表
公司名称	醴陵联洲电器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:联洲电器 型号:PD224M-300E/CK
公司地址	湖南省株洲市醴陵市
联系电话	0731-23511865 13974965329

## 产品详情

PD224M-300E/CK 多功能表是一种智能配电仪表，用于各种类型的配电柜、配电屏中，它采用交流采样技术测量电网中的电流，可用于谐波严重畸变场合，适用于电力电网、自动化控制系统中对电流的测量和显示，具有显示直观、精度高、性能稳定、隔离性强、抗振动等优点。可选配多种扩展功能：RS\_485通讯接口（MODBUS\_RTU协议）、继电器输出、开关量输入、模拟量变送输出等、变比键盘可设、多种外型尺寸可方便地设计选型。产品符合GB/T 22264\_2008要求。

## 技术参数

### 性能

### 参数

网络	三相三线、三相四线 电压 电流
额定值	AC100V、400V口大于400V需外接 AC 1A、5A 大于5A需外接CT
过负荷	持续:1.2倍瞬时: 10倍/10s 持续:1.2倍瞬时: 10倍/10s
功耗	<1VA (每相) <0.4VA (每相)
阻抗	500k <2m
精度	RMS测量,精度等级0.5(可选0.2级)
频率	45~ 60Hz, 精度0.01Hz
功率	有功、无功、视在功率, 精度0.5
谐波	(扩展功能)
电能	四象限计量, 有功精度0.5级, 无功精度1.0级(可选0.2级)
显示	可编程、切换、循环(LED/LCD)显
电源	AC220V±10% 可选AC/DC85~ 265V
输出	5VA RS-485、MODBUS-RTU协议

	脉冲输出	2路电能脉冲输出，光耦继电器
	开关量输入	4路开关量输入，远源干接点方式 (选)
	开关量输出	4路开关量输出，固态继电器(可 选)
	模拟量输出	4路模拟量输出，4~20mA/0~20m (可选)
环境	工作环境	-10 ~ 55 ° C
	储存环境	-20 ~ 75 ° C
安全	耐压	输入/电源>2kV,输入/输出>2kV,电 输出>1kV
	绝缘	输入、输出、电源对机壳> 50M

外形及安装开孔尺寸：