

# 许继DTS566普通三相电能表厂家现货供应

产品名称	许继DTS566普通三相电能表厂家现货供应
公司名称	许昌创继电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:许继 型号:DTS566 产地:许昌
公司地址	许昌市瑞贝卡大道中段
联系电话	0374-5211369 15537437286

## 产品详情

### 河南许继DSS566 / DTS566三相电子式有功电能表

#### 1、应用范围

DSS566 / DTS566型三相电子式有功电能表采用先进的超低功耗固态集成技术和SMT工艺制造，其用途是计量额定频率为50Hz三相电网中的交流有功电能，总电量由机械计度器累计指示。其特点是：精度高、可靠性高、宽负荷、低功耗、误差曲线平直、节能节材等，适用于无需分时计量的中小事业单位有功电能计量及电力企业内部考核。

#### 2、技术标准

DL/T 645-1997 《多功能电能表通信规约》

GB/T 17215-2008 《1和2级静止式交流有功电度表》

#### 3、功能特点

计量正、反向有功电能，反向电能累加在正向电能中。

具有编程软件两级密码保护。

设置有光耦合脉冲接口，便于误差测试

具有电气隔离RS485通讯接口，波特率1200bps，可抄读当前总电量、冻结电量等。

宽温LCD液晶显示当前正向有功总电能。

具有电源切断相指示及功率反向指示。

在线精度高，受频率、温度、电压高次谐波影响小

宽工作电压范围，三相电源供电，断任何一相（三相三线）或两相（三相四线）电能表均能正常工作，并有断相指示功能

功耗低，小于2W/6VA

抗运输能力强，该电表在各种正常运输条件下不会引起误差变化，用户开箱后无须调校即可使用，且不受安装位置影响

#### 技术参数

技术参数项目	项目内容
准确度等级	有功：1.0S级
额定电流	1.5(6)A、5(20)A；10(40)A、20(80)A
参比电压	三相四线：3×220/380V、3×57.7/100V；三相三线：3×100V
工作频率	(50±2.5)Hz
工作电压范围	80%Un~115%Un
电表功耗	2W/10VA
工作温度	25 ~60
极限工作温度	30 ~60
工作湿度	