

DTSF803、DSSF803、DTSF803-I、DSSF803-I 型 三相电子式复费率电能表

产品名称	DTSF803、DSSF803、DTSF803-I、DSSF803-I 型 三相电子式复费率电能表
公司名称	为思电气（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	LVE:为思电气 DTSF803:5(20)A 10(40)A:15(60)A
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区横坑工业区5号 A栋501
联系电话	0755-83427688 13609628418

产品详情

产品简介

[DTSF803](#)、DSSF803型 三相电子式复费率电能表 是为思电气采用先进的电能计量专用芯片，成熟的复费率技术和SMT工艺，根据用户实际用电状况所设计、制造，具有国际先进水平的电能仪表。电表内所有元件均选用长寿命、高可靠的电子元器件，因而具有寿命长、可靠性高的特点。该表型符合国家标准GB/T 15284-2002《多费率（分时）电能表》和GB/T17215.321-2008《1级和2级静止式交流有功电能表》。

功能和特点

计量功能：1) 复费率功能：四种费率（尖、峰、平、谷），十二个时段，时段最小时间间隔1分钟存贮包括本月在内的12个月的各费率电能数据；

2) 功率（电能）方向自动识别，反向电量自动保存并同时累加在正向电量计数器中，自动记录反向电量、反向起始时间和反向运行总时间；

3) 具有反向脉冲检测和指示功能；

显示方式：液晶：汉字提示 LCD 显示，直观读数；

通讯功能：RS485 接口: 读取电表数据和通讯，支持DL/T645-2007协议；

扩展功能：1) 写数据时采用密码和编程开关两级保护，自动记录最后编程时间和次数；

2) 采用硬件时钟电路，低电流消耗，电池采用进口绿色环保一次性锂电池；

3) 可设置表号、局号、时段、费率、日期、时间、密码、循环显示项；具有后备电池欠压检测指示、电表通讯状态、时钟状态、电能方向、校时状态及当前时段状态等电表运行状态标识位；

4) 停电期间电表可在自动抄表日进行换月；

5) 带DTSF80-I 比 [DTSF803](#) 增加了电流电压实时监测；

LSMS 系列 智能管理系统：[收费模式：复费率后付费][远程抄表]

配套系统：与多款LSMS系列 智能管理系统 配套使用，后付费模式下：

可通过远程抄表,实时查询用电数据；实现电费后付费管理,

电能数据统计分析等功能。常用有局域网远程理系统：LSMS-S1 和 云服务器远程管理系统：LSMS-S1 Plus, LSMS-D3 Plus 和 LSMS-D4 Plus等。更多详情请查看相关方案资料!