

# 指针式带灯同步表 供应长城电表厂 42L6-S-

产品名称	指针式带灯同步表 供应长城电表厂 42L6-S-
公司名称	乐清市长城电表厂
价格	110.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:指针式电压测量仪表 品牌:乐清市长城电表厂
公司地址	柳市镇吕岙村
联系电话	62791476 15868073225

## 产品详情

我公司创办于1989年，是一家专业生产开关板仪表的企业。仪表显示种类有指针式仪表、数字式仪表、仪表品种有电流表、电压表、频率表、功率因素表、功率表、需量表、同步表、带开关的电流表电压表、积累式计时表、学生表等。各种国产型号44I1，85I1，69I9，6I2，42I6，59I1，69I13系列。引进仪表主要型号有96型、72型、48型、80型、60型、50型、670型62t2型等。我厂具有较强的产品开发能力，现有的产品基本上是自行开发和设计的，同时产品的主要配件均由自行生产。

### 主要技术参数

名称

常用规格

备注

交流电流表 a

0.5-50a

可直接接通

a

10/5a-800/5a

经电流互感器通次级电流

ka

1ka-10ka

经电流互感器通次级电流交流电压表 v

10v-600v

可直接接通

kv

1kv-35kv

经电流互感器通次级电流

100v

直流电流表  $\mu a$  , ma 50  $\mu a$ -500  $\mu a$  1ma-500ma

可直接接通

a

1a-15a

可直接接通

a

15a-750a

带外附分流器75mv

ka

1ka-3ka 带外附分流器75mv直流电压表

v 3v-600v

可直接接通

kv

1kv-3kv 带外附定值电阻

### 三、电流电压表测量范围

本系列产品适用于工频交流或直流中测量电流，电压之用。

结构特征：

本系列产品在测量直流时采用磁电系内磁式结构；交流电流，电压表系在内磁结构的直流表头上，附加晶体管整流电路装置而成，这种装置，以外附背包形式背装于仪表表座上，它们和测量机构分隔两室，以利维修。仪表壳体的表盖，表底分辨用透明有机玻璃和乳白色塑料制造。

使用条件：

-20 ~ +50 ，相对湿度 85% ( 25 )

主要技术参数

本系列产品技术指标，完全符合gb/t676-1998。《直接作用模拟指示电测量仪表及附件》相关技术要求。

电表的准确等级：1.5级或2.5级。

耐压：能承受正弦波形交流50hz；2kv电压，历时一分钟的耐压实验

阻尼时间： 4秒

工作位置：垂直使用。

直接测量：3v；5v；7.5v；10v；15v；20v；30v；50v；60v；75v；100v；120v；150v；200；v250v；300v；450v；500v；600v；750v；1000v。

通过互感器测量量限：3.6kv；7.2kv；12kv；18kv；42kv；15kv；300kv；460kv；450kv；600kv。

互感器比率：3kf/100v；6kv/100v；10kv/100v；15kv/100v；30kv/100v；110kv/100v；220kv/100v；300kv/100v；380kv/100v；500kv/100v。

通过互感器测量互感器测量互感器比率：5a/5a；10a/5a；15a/5a；20a/5a；30a/5a；50/5a；75/5a；100a/5a；150a/5a；200a/5a；250a/5a；300a/5a；400a/5a；500a/5a；600a/5a；750a/5a；1ka/5a；2ka/5a；3ka/5a；5ka/5a；10ka/5a

电流、电压、功率、功率因数、频率表是磁电系列仪表。具有灵敏度高、功耗少、刻度均匀及阻尼好等优点。主要用各种高、低压开关柜，电源柜、控制柜以及各种电控装置作监测电路电流、电压、功率、功率因数、频率的指示用。产品性能符合 gb7676-1998 标准。主要技术参数：准确度为：1.5级使用条件：-20 ~ + 50，相对湿度 85% 耐压影响：自频定值变化  $\pm 15\%$  时，引起指示值误差不超过基本误差机械性能：能承受加速为  $30\text{米/秒}^2$ ，冲击频率每分钟 80-120 次、二小时运输颠簸工作位置：垂直方向合用结构特征：塑料、胶木外壳，玻璃窗口，磁电系内磁式结构。本公司专业生产指针式电流电压表、功率表、功率因数表，频率表等系列产品。

## 一、适用范围

本系列产品为磁电系和电磁系两种，适用于安装在各控制系统和配电系统的显示面板和大型开关板指示相关电参数，如：交直流电流、电压，功率因数，功率，同步值、频率、展开电压和过载电流等。自频定值变化  $\pm 15\%$ ，引起指示值误差不超过基本误差；机械性能：能承受加速成为  $30\text{米/秒}$ ，冲击频率每分钟 80-120 次，二小时运输颠簸；工作位置：垂直方向合使用

本产品的加工定制是是，类型是指针式电压测量仪表，品牌是乐清市长城电表厂，型号是 42L6-S，测量范围是 380 (V)，输入电压是 380 (V)，输出电压是 \* (V)，环境温度是 \* ( )，重量是 \* (g)，外形尺寸是 120\*120 (mm)，电压测量误差是 \*