

# 远扬诚信可靠 电气多功能仪表报价 阜阳多功能仪表

产品名称	远扬诚信可靠 电气多功能仪表报价 阜阳多功能仪表
公司名称	合肥远扬智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区加侨广场C座1505室
联系电话	13372026464

## 产品详情

多功能电力仪表和电能表在应用技术上的不同，必须导致产品技术上的不同。电能表的设计和技术上趋近同质化，技术门槛较低，智能多功能仪表厂家，厂家之间的竞争激烈。多功能电力仪表则是典型的知识密集型行业，电气多功能仪表报价，且技术更新迭代的速度较快，对厂家的研发实力和生产技术上来说都有较高的要求。并且由于多功能电力仪表应用领域广泛、客户群体分散、需求多样化，因此该类型仪表各个厂家的仪表都具有自己不同的功能特点及选型特点。

### 多功能电力仪表常见问题解答

#### 1.关于多功能电力仪表U、I、P等测量不准确

首先要确保正确的电压和电流信号已经连接到多功能电力仪表上，可以使用万用表来测量电压信号，必要时候使用钳形表来测量电流信号。其次要确保信号线的连接是正确的比如电流信号的进线端以及各相的相序是否出错。多功能电力仪表可以观察功率界面显示，只有在反向送点情况下有功功率为负，一般使用情况下有功功率符号为正，如果有功功率符号为负，有可能电流进线接错，当然相序接错也会导致功率显示异常。另外需要注意的是多功能电力仪表显示的电量为一次电网值，如果表内设置的电压电流互感器的倍率与实际使互感器不致，也会导致多功能电力仪表电量显示不准确。

长期以来，电力系统中的各种参数都有相对应的专用电表，其主要功能只是单参数显示和记录，仍然脱离不了单一功能、单一参数的特征，智能多功能仪表价格，使得电力系统布线配置过于庞杂，阜阳多功能仪表，运行自动化程度低，故障查找及维修都比较困难。

而多功能电力仪表能做到一表多用，可集中测量电压、电流、频率、有功无功功率、有功无功电度、功率因数等多种参数。从而简化测量系统的布线配置，增强系统的可靠性、可维护性；另外，该多功能电力仪表能将各电力节点的电力数据实时地传送给其他计算机，可实现计算机实时监测、处理。

远扬诚信可靠(图)-电气多功能仪表报价-阜阳多功能仪表由合肥远扬智能科技有限公司提供。合肥远扬智能科技有限公司( [www.hfyuanyang.cn](http://www.hfyuanyang.cn) ) 位于安徽省合肥市包河区加侨广场C座1505室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前远扬在变频器、分频器中享有良好的声誉。远扬取得商盟认证,我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。远扬全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。