

## supply 青海三相电子式有功电能表 宁夏三相费控智能电表

产品名称	supply 青海三相电子式有功电能表 宁夏三相费控智能电表
公司名称	兰州泰力电子科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州兰州市七里河区西津西路1258号
联系电话	0931-2685277 18919032111

### 产品详情

supply 青海三相电子式有功电能表 宁夏三相费控智能电表 内蒙射频卡冷水表 新疆IC卡智能热水表 银川单相IC卡预付费电能表 甘肃三相四线电子式预付费电能表 兰州单相电子式有功电能表 当把电能表接入被测电路时，电流线圈和电压线圈中就有交变电流流过，这两个交变电流分别在它们的铁芯中产生交变的磁通；交变磁通穿过铝盘，在铝盘中感应出涡流；涡流又在磁场中受到力的作用，从而使铝盘得到转矩（主动力矩）而转动。负载消耗的功率越大，通过电流线圈的电流越大，铝盘中感应出的涡流也越大，使铝盘转动的力矩就越大。即转矩的大小跟负载消耗的功率成正比。功率越大，转矩也越大，铝盘转动也就越快。铝盘转动时，又受到永久磁铁产生的制动力矩的作用，制动力矩与主动力矩方向相反；制动力矩的大小与铝盘的转速成正比，铝盘转动得越快，制动力矩也越大。当主动力矩与制动力矩达到暂时平衡时，铝盘将匀速转动。负载所消耗的电能与铝盘的转数成正比。铝盘转动时，带动计数器，把所消耗的电能指示出来。这就是电能表工作的简单过程。兰州泰力电子科技有限公司（原兰州黄河机电设备厂改制）成立于一九九五年，工厂新区位于兰州市七里河区西津西路1258号，环境优雅，交通便利，工厂建筑面积3100余m<sup>2</sup>，工厂技术力量雄厚，拥有自主研发和生产高新技术产品的能力。于2000年首次取得国家《制造计量器具许可》（许可证号：甘制00000210号）2007年2月被甘肃省科学技术厅认定为《高新技术企业》。工厂建厂以来始终坚持“以科学求发展，以质量求生存”的经营理念，视客户为上帝，急客户之所急，想客户之所想，同时发挥企业在人才和技术上的优势，致力于开发具有高技术含量的以电力仪表为主的民用四表（水、电、气、热量）的研发和应用工作，多年来先后成功推向市场的IC卡智能预付费水、电表和电子式单、三相电表，拥有近百家长期用户群体，累计达50万台，深受广大客户的喜爱，产品多年省级质量监督抽查一次合格率均保持在100%，产品质量和售后服务工作获得了广大用户一致好评。电话：18919032111 座机：0931-2685277 兰州市七里河区西津西路1258号  
域名：www.lzhhd.com http://www.lztldz.com