

高精度智能电表经销商_自动化智能电表供应商

产品名称	高精度智能电表经销商_自动化智能电表供应商
公司名称	兰州金纳仪表设备有限责任公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:金纳仪表设备 型号:无
公司地址	甘肃省兰州市临夏路329号金色都汇C塔1714室
联系电话	0931-8376248 13993184955

产品详情

高精度智能电表经销商_自动化智能电表供应商 DDS725型单相电子式电能表电路简单，结构合理：其主要特点是：高精度、高灵敏度、高可靠性、宽负荷、体积小、重量轻，便于安装，便于管理自动化，便于扩展功能，可方便与各种集中抄表系统配套，采用脉冲输出，发光二极管指示，具有防采用移向、反接、短路等窃电手段。电能表计度器左五位为整数位。右一位为小数位，窗口示数为实际用千瓦时。为便于检测，该表设有光电耦合脉冲输出端，提供数字量输出信号。

额定电压：220±20% 额定频率：50Hz 标定电流：5(20)A 10(40)A 仪表常数：1600imp/kw.h

3200imp/kw.h 起动电流：<0.4%Ib 潜动 当施加115%额定电压，电流回路断开时，没有电脉冲输出

电气参数：正常工作电压：0.9~1.1额定电压 极限工作电压：0.8~1015额定电压

绝缘耐压：2000VAC 功率消耗：2W/10VA 环境条件 温度：-25 ~45 相对湿度：85%

外形尺寸：143x106x54mm 重量：0.45KG DDS725型单相电子式电能表电路简单，结构合理：其主要特点是：高精度、高灵敏度、高可靠性、宽负荷、体积小、重量轻，便于安装，便于管理自动化，便于扩展功能，可方便与各种集中抄表系统配套，采用脉冲输出，发光二极管指示，具有防采用移向、反接、短路等窃电手段。电能表计度器左五位为整数位。右一位为小数位，窗口示数为实际用千瓦时。为便于检测，该表设有光电耦合脉冲输出端，提供数字量输出信号。

额定电压：220±20% 额定频率：50Hz 标定电流：5(20)A 10(40)A 仪表常数：1600imp/kw.h

3200imp/kw.h 起动电流：<0.4%Ib 潜动 当施加115%额定电压，电流回路断开时，没有电脉冲输出

电气参数：正常工作电压：0.9~1.1额定电压 极限工作电压：0.8~1015额定电压

绝缘耐压：2000VAC 功率消耗：2W/10VA

金纳仪表设备|||高精度智能电表经销商_自动化智能电表供应商