

出口型DD862型单相机械式电表

产品名称	出口型DD862型单相机械式电表
公司名称	乐清市利百加仪器仪表有限公司
价格	32.00/台
规格参数	类型:单相电能仪表 品牌:利百加 型号:DD862
公司地址	中国 浙江 乐清市 乐清市
联系电话	86 0577 62050532 013777747177

产品详情

类型	单相电能仪表	品牌	利百加
型号	DD862	基本电流	10 (A)
准确度等级	2.0	参比电压	220 (V)
电流倍率	4	显示方式	计数器
频率	50 (Hz)	最大电流	40 (A)
装箱数	12		

dd862型单相电度表系感应式单相交流有功电度表，用于测量频率为50hz或60hz单相交流电网中有功电能的消耗。该仪表设计新颖、结构合理、具有高过载、低功耗、使用寿命长、稳定性好等特点，且调整维修方便。

1、该电度表符合国家标准gb/t 15283《0.5、1和2级交流有功电度表》与iec521国际标准中2级单相电度表的全部技术要求；2、电度表可制成直接接入式和经万用电流互感器或万用电压互感器接入式两种；3、根据用户需要可制成各种特殊的电度表，包括不同的参比频率、参比电压，各种电流规格及正反转累加计度和止逆的电度表；4、起动：电度表在参比电压、参比频率及 $\cos=1$ 的条件下，负载电流不超过0.5%基本电流时，电度表转子能起动并连续不停地转动；5、潜动：当电度表的电流线路中无电流，加在电压线路上的电压为参比值80%~110%时，电度表的转盘不超过一整圈；6、功率损耗：电度表在参比电压、参比温度、参比频率的条件下，其电压线路的有功损耗不超过2w；7、介电性能：电度表能经受冲击波形是标准的1.2/50 μ s波形，峰值6kv的冲击电压各10次不损坏。电度表的线路对地能耐受2kv，频率为45~65hz的正弦波形的交流电压下历时1分钟的试验