

DDS155型8位LCD显示单相电子表

产品名称	DDS155型8位LCD显示单相电子表
公司名称	武汉阿迪克电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	类型:电子式电能仪表 品牌:雷达王 型号:DDS155型D
公司地址	中国 湖北 武汉市 武汉市汉口新江岸五村180号
联系电话	86 027 85993388/85966822-102 15342343972

产品详情

类型	电子式电能仪表	品牌	雷达王
型号	DDS155型D	基本电流	1.5 (6) , 5 (20) , 5 (40) , 10 (40) , 15 (60) (A)
准确度等级	1.0,2.0级	参比电压	220 (V)
电流倍率	4,8	显示方式	8位LCD
频率	50/60 (Hz)	最大电流	60 (A)
装箱数	20		

一、产品概述：

dds155d(db)型电子式单相电能表是采用空军雷达学院研究所研制的rdk2000系列全数字化智能防窃电电能表专用芯片技术(结合ade7755计量芯片)设计的、具有完全数字化智能型单相电能计量仪表。它除具有电能计量功能外，还具有智能防窃电、及其他（即红外接口、rs485接口及远程集中抄表）等多种功能(其他功能可选)。

二、类型分类：

三、功能特点：

1、采用专用进口计量芯片(ade7755)，结合进口单片微机确保准确计量。

2、完善的电磁兼容性设计和电源电路设计，具有很强的电磁兼容性和极宽的电源工作范围。

3、红外通讯(可选)

4、rs485通讯(可选)

5、跳闸控制功能(可选)

6、断电指示(可选)

7、反向指示（可选）

8、硬件时钟（可选）

9、硬件时钟：采用具有温度补偿功能的内置硬件时钟电路。保证在-25 ~ +70 的温度范围内：时钟准确度 $\pm 1s/d$ 。在参比温度（23 ）下，时钟准确度 $\pm 0.5s/d$ ；时钟具有日历、计时、闰年自动转换功能。

10、8位(6.2位) lcd精确显示累计电量

四、规格及主要技术参数：

国际标准	gb/t17215.321,d1/t645-1997	额定电压	220v
工作电压	70-130%额定电压	极限工作电压	400v
标定电流	1.5（6），5（20），5（40），10（40），15（60）a	准确度	1.0,2.0级
脉冲常数	800,1600,3200,6400imp/kwh	整机功耗	<0.6w
防潜动性	具有逻辑防潜动功能	启动电流	0.004ib
通信规约	满足湖北电网电能表通信规约v1.0	通信方式	红外、rs485
额定工作频率	50/60hz	重量	0.5kg
外形尺寸	135mm*108mm*60mm	工作寿命	10年
数据保存	永久（无需电池）		