

# D1 电能表

## DD862 单相电能表



### 选型指南

产品名称	电压	准确度等级	<sup>1)</sup> 规格	<sup>2)</sup> 功能选项	外壳材质
DD862	M	2	6M4	H	PC
	M:220V	2:2级	6M4:1.5 (6) A ... 100M3:30 (100) A	缺省:直接式 S:双向 H:互感式	缺省:ABS罩壳 PC:透明PC罩壳 AS:透明AS罩壳

名称	型号	参比电压	准确度等级	基本电流(额定最大电流)(A)
单相电能表	DD862	220V	2	1.5 (6)、3 (6)、2.5 (10)、5 (20)、10 (40) 15 (60)、20 (80)、30 (100)

注：1) 规格代码中的“M”表示电流倍数

2) 互感式功能的仅供1.5 (6) A和3 (6) A两个规格选择

订货示例：

如客户需要单相电能表，电压为220，准确度等级为2，电流为1.5(6)A,功能为互感式，外壳材质为ABS罩壳,则相对应的订货编码为：DD862M26M4H

### 产品特征

- 电压和电流铁芯均采用优质硅钢片高速冲床叠铆成型
- 转动元件采用双宝石轴承,转动稳定可靠
- 拱型基架采用高强度铝合金压铸成型,不易变形
- 电压线圈采用塑封工艺,密封性好,可耐受脉冲电压6kV

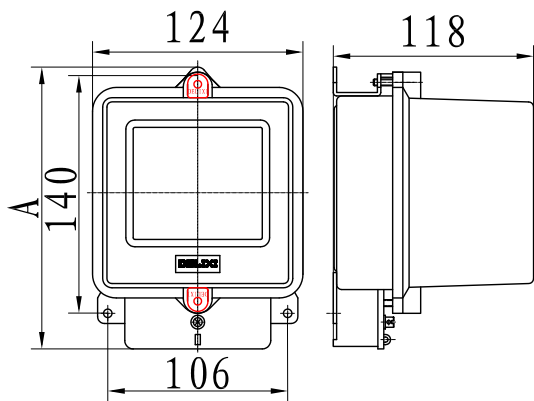
### 技术参数

认证证书	IMC	浙制00000321号
国际标准	IEC 62053-11	
国家标准	GB/T 17215.311	
电流规格	A	1.5 (6) 、 3 (6) 、 2.5 (10) 、 5 (20) 、 10 (40) 、 15 (60) 、 20 (80) 30 (100)
参比电压	V	220
参比频率	Hz	50
准确度等级	级	2
功耗	W	≤1.2

# D1 电能表

## DD862 单相电能表

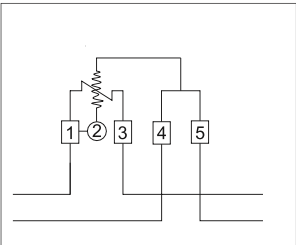
外形及安装尺寸(mm)



产品名称	规格(A)	外形尺寸 长×宽×高(mm)	安装尺寸 长×宽(mm)	外壳材质
DD862	1.5 (6)、3 (6)、2.5 (10)、5 (20)、10 (40)	167×124×118	140×106	金属底座
	15 (60)、20 (80)、30 (100)	173×124×118		

接线图

■ 直接接入式接线图



■ 经电流互感器接入式接线图

