# D1 电能表

### DTS(X)607、DSS(X)607型三相电子式有功无功组合电能表



### 选型指南

产品名称	电压	准确度等级	1)规格	2)功能选项
DTS (X) 607	MQ	1	6M4	Н
DTS (X) 607 DSS (X) 607	MQ:220/380V WY:57.7/100V Y:100V Q:380V	1:1级 2:2级	6M4:1.5 (6) A 100M3:30 (100) A	H:互感式 I:红外 485:485接口 CD:液晶显示 缺省:直接式及计度器显示

名称	型号	参比电压 <b>准确度等级</b> 基本电流(额定最大		基本电流(额定最大电流)(A)
三相四线电子式 有功无功组合电能表	DTS(X)607	3×220/380	1, 2	1.5 (6) A 、3 (6) A 、5 (20) 10 (40)、15(60)、20 (80)、30 (100)
有切儿切组占电能农		3×57.7/100		1.5 (6) A、3 (6) A
三相三线电子式 有功无功组合电能表	DSS(X)607	3×380	1, 2	1.5 (6) A 、3(6)A、5 (20) 10 (40)、15 (60)、20 (80)、30 (100)
有功儿划组占电影农		3×100		1.5 (6) A、3 (6) A

注: 1) 规格代码中的"M"表示电流倍数

订货示例:如客户需要三相四线电子式有功无功组合电能表,电压为220V,准确度等级为1,电流规格为1.5(6)A,功能选项为互感式,则相对应的订货编码为:DTS(X)6074MQ16M4H

### 产品特征

■ 主要由电压采样、电流采样、有无功电能计量、脉冲输出和计度器显示等部分构成

### 技术参数

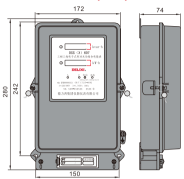
认证证书		<b>近</b> 浙制00000321号			
国家标准		GB/T 17215.321 、 GB/T 17215.323			
电流规格	Α	3×1.5 (6) A 、3×3 (6) A 、3×5 (20) 、3×10 (40) 、3×15 (60)			
		3×20 (80) , 3×30 (100)			
参比电压	V	3×57.7/100、3×220/380(三相四线)			
		3×100、3×380 (三相三线)			
准确度等级	级	有功 1、2			
		无功 2、3			
功耗	W	电压回路功耗≤2W/10VA,电流回路功耗≤4VA			
		能进行正、反向有功电能计量,且以一个方向累计电量			
扩展功能		可选液晶显示、红外通讯、485通讯等功能			
项目需求		如需要其他功能,用户可在订货时提出具体要求			

<sup>2)</sup> 互感式功能的仅供1.5(6)A和3(6)A两个规格选择,互感器的额定二次电流为5A

## D1 电能表

### DTS(X)607、DSS(X)607型三相电子式有功无功组合电能表

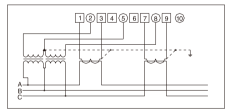
### 外形及安装尺寸(mm)



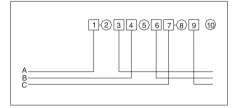
产品名称	电流规格(A)	外形尺寸 长×宽×高 (mm)	安装尺寸 长×宽(mm)	外壳材质
DTS(X)607 DSS(X)607	1.5 (6) A 、3 (6) A 5 (20)、10 (40)、15 (60) 20 (80)、30 (100)	280×170×74	242×150	金属

### 接线图

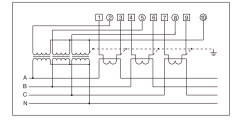
■ DSS(X)607型三相三线电子式有功无功组合电能表3×100V、≤3×3(6)A电流、电压互感器接入式接线图



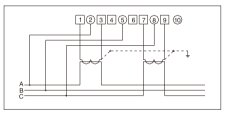
■ DSS(X)607型三相三线电子式有功无功组合 电能表3×380V、≥3×2.5 (10) A直接接入 式接线图



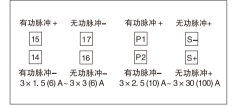
■ DTS(X)607型三相四线电子式有功无功组 合电能表3×57.7/100V、≤3×3(6)A 电流、 电压互感器接入式接线图



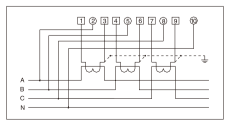
■ DSS(X)607型三相三线电子式有功无功组合电能表3×380V、≤3×3(6) A 电流互感器接入式接线图



■ DSS(X)607型三相三线电子式有功无功组 合电能表脉冲测试输出接线端子图



■ DTS(X)607型三相四线电子式有功无功组 合电能表3×220/380V、≤3×3(6)A 电流 互感器接入式接线图



# D1 电能表

## DTS(X)607、DSS(X)607型三相电子式有功无功组合电能表

- DTS(X)607型三相四线电子式有功无功组 合电能表3×220/380V≥3×2.5(10)A直接 接入式接线图
- 11-2 3 4-5 6 7-8 9 ®
- DTS(X)607型三相四线电子式有功无功组 合电能表脉冲测试输出接线端子图

