

DDS858-D型

单相电子式电能表



计度器显示(D型)

产品概述

DDS858-D型单相电子式电能表(以下简称电能表)是根据居民用户用电需求进行设计、制造的电能表,用于测量参比频率为50Hz、参比电压为220V的交流有功电能。

主要功能及特点

- 准确计量正、反向有功电能,反向有功电能按正向电能累计;
- 整表采用性能稳定、低功耗工业级元器件和SMT工艺设计、制造,性能可靠稳定;
- 具有宽量程、过载能力强、准确度高、工作运行可靠度好。

主要技术参数

准确度等级	有功B(1)级、A(2)级
电压规格	220V
电流规格	0.1-0.25(20)A、0.2-0.5(40)A、0.2-0.5(60)A、0.4-1(80)A
参比频率	50Hz
工作电压范围	规定的工作电压范围: 0.9Un~1.1Un; 扩展的工作电压范围: 0.7Un~1.2Un
工作温度范围	规定工作温度范围: -25°C~60°C; 极限工作温度范围: -40°C~70°C
功耗	电压线路: ≤2W/10VA; 电流线路: ≤1VA
显示方式	计度器显示
通讯方式	无
技术标准	GB/T 17215.321-2021
外形尺寸(长×宽×高)	112mm×90mm×51.8mm
安装尺寸(长×宽)	94.4mm×77.7mm

安装尺寸

