

ETCR030-高精度钳形漏电流传感器

产品名称	ETCR030-高精度钳形漏电流传感器
公司名称	庚圣自动化科技(上海)有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:ETCR 型号:ETCR030
公司地址	上海上海市闵行区西新路58弄34号
联系电话	86 021 64093966 15821884544

产品详情

一. 简介

etcr030高精度钳形漏电流传感器采用独特的双层屏蔽技术，具有体积小，精度高，稳定性好，抗干扰能力强的特点。适用于电力、通信、气象、工矿企业等领域高精度、小相位误差的交流漏电流、电流、功率和电能测量，可连接各种高精度数字多用表或数据记录仪，使用非常方便。

etcr030高精度钳形漏电流传感器采用最新ct双屏蔽技术，几乎不受外界磁场的影响，确保了常年无间断采集测量的高精度、高稳定性、高可靠性。

功能	交流漏电流、交流电流检测
测试方式	钳形ct，感应电流输出
钳口尺寸	25mm × 30mm
量程	0.000ma ~ 60.00a
分辨率	0.001ma
最高精度	0.5% (23 ± 3 , 70%rh以下)
电流比	约1ma/1a
尺寸	115mm × 70mm × 33mm
线路电压	ac600v以下线路测试
引线长度	2m
仪表质量	约100g
工作温湿度	-20 ~ 50 ; 80%rh以下
存放温湿度	-10 ~ 60 ; 70%rh以下
绝缘强度	ac2kv/rms (铁心与外壳之间)
适合安规	iec1010-1、iec1010-2-032、污染等2、cat (600v)
随机附件	传感器：1件

三. 外形尺寸

本产品的加工定制是否，品牌是ETCR，型号是ETCR030，种类是电学，制作工艺是集成，输出信号是数字型