

日本交流钳形电流表DCM2000DR 三和sanwa

产品名称	日本交流钳形电流表DCM2000DR 三和sanwa
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三和sanwa 型号:DCM2000DR 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

钳形电流表

交直流/真有效值 | 日本三和 (sanwa)

日本三和 (sanwa) DCM2000DR交直流钳形表适合于工业维护, 电源设备、电力系统等各项测定大电流的电气工程师使用。具有坚固的设计和CAT IV1000V安全等级, 为大电流测试提供了更安全的保护。

大钳口可用于大电流的粗大导体或多根导体测量

大屏幕液晶显示屏带背光, 6000数字显示, 增强了可读性

双数据显示, 可以同时显示交流电压或交流电流及其频率等

测量真有效值 (TRUE RMS) 交流, 同时表示频率

最大可测量AC2000A (真有效值), 并搭载了万用表功能

低通滤波器, 可平滑交流电压多噪音负载读数, 使读数稳定

低阻抗电压测量设计可以减少浮游信号的影响

可用来检测导体的通电/未通电状况的非接触式电压检测功能

量程保持可以固定量程

相对模式, 排除电阻测量时测试导线对测量数据的干扰, 保证测量数据的精度

数值保持，即使测量的信号有变化，显示的值也不会改变

峰值锁定功能，如果测量到超过峰值（5ms）的信号，峰值将被更新，如果没有超出峰值信号，显示峰值将不变

通断检查蜂鸣音提示（可解除）

自动省电关闭液晶显示器功能（34分钟可解除）延长了电池寿命

电池低电量提示

标配镀金表笔，防腐，防接触不良，提高测量的精度

钳口直径55mm

抽样率：2次/秒 条形图20次/秒

安全规格：IEC61010 CAT.IV 1000V