

大口径钳形电流表/大钳口电流钳



产品型号: **Type L Plus**

Large jaw clamp meter

电流达 2000A，电压 50-600V/AC，钳口尺寸达 100×140mm

功能与特点:

- ◇为特别的应用而设计，主要用于测量粗大导体的电流
- ◇超大钳口、直径尺寸为 100 mm
- ◇是馈电陶瓷保险丝、大直径导体电流测量等一系列应用的首选
- ◇该仪器通过精确的空芯电流传感技术来测量电流，并设计为最小化地使用金属部件帮助安全工作规范
- ◇测量电流高达 2000A，而且兼备跟踪模式和保留模式
- ◇既可测量连续变化的电流值，又可以保留最大值的读数
- ◇此产品被世界各地的电力部门广泛使用
- ◇为了更有效且安全的工作，包装包括钳形表、携带包以及操作说明

技术参数:

显示	液晶数字显示
测量范围	0-2000A
精度	±3%
电压范围	50-600V/AC 50 HZ
钳口内部尺寸	100×140mm
工作温度	0 到+40°C
存储温度	-20 到+50°C
电池	9V 碱性电池
尺寸	
重量	