

Fluke353-2000A 真有效值钳表

产品名称	Fluke353-2000A 真有效值钳表
公司名称	深圳市九九仪器仪表有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:美国福禄克 型号: Fluke353
公司地址	深圳市福田区福华路福庆街鸿图大厦4层406A
联系电话	13530207872

产品详情

fluke353/2000a 真有效值钳表

九九仪器 肖冰红坚固耐用的多功能工具，适用于高电流应用场合

fluke 355 和 353 数字钳表让用户放心读取可靠的真有效值读数；适合测量高电流的理想电流钳表，最高可达 2000a。超宽钳口可以轻松夹住高电流应用场合中常见的粗导线。超耐用设计和 cat iv 600 v、cat iii 1000 v 安全认证，为高电能测量提供了更高的用户安全级别。

采用涌入电流模式，可以测量准确的峰值，因此是马达和感性负载的理想选择。355 型还可测量电压和电阻，是工程、电气承包商和工业维修电工人员的理想钳表。

- 可靠处理各种各样的高电流应用，测量范围最高可达 2000 a ac + dc 真有效值、1400 a ac 和 2000 a dc
- 宽大的 58 毫米（2.3 英寸）钳口，能够测量粗导线或多条导线的电流
- cat iv 600 v、cat iii 1000 v 安全认证，提升了用户的安全级别
- 涌入电流测量可以准确地重复捕获‘开机’浪涌电流
- 最高达 1000 v ac + dc 真有效值、600 v ac 和 1000 v dc 的高电压测量范围，让用户只需一件工具即可执行多种测试（仅限 355 型）
- 最高可达 400k 欧姆的电阻与通断蜂鸣器结合，使钳表具有多用表的方便性。（仅限 355 型）
- 准确测量最高可达 1 khz 的频率，非常适于检修应用场合

- 使用最小值、最大值和平均值功能快速分析读数
- 宽大的背光显示屏使用户在低亮度区域也能轻松查看
- 使用显示保持功能，即使在无法查看显示的情况下也能捕获读数
- 使用低通滤波器来消除噪声负载并稳定读数