

福禄克,Fluke 707,环路校准器

产品名称	福禄克,Fluke 707,环路校准器
公司名称	上海睿勤电子有限公司
价格	6600.00/台
规格参数	类型:手持式安全仪器 品牌:fluke/福禄克 型号:f707
公司地址	中国 上海 上海市黄浦区 上海市广西北路528号安基大厦1606室
联系电话	86-021-61367204 13524208539

产品详情

fluke 707 环路校准器

回路检查的最快速手持工具

fluke 707回路校准器是对电流回路进行校准、维修和维护的高性能解决方案。新型的“快速测量”(quick click)旋钮使其非常快速、易用。主要特点有：使用“快速测量”(quick click)感应旋钮，单手即可操作ma 电源、仿真和测量功能0.015%的准确度和0.001 ma的分辨率同时显示ma 和宽度的百分比可选的步进和斜波输出24 v 回路电源，进行ma 测量，包括250 的 hart 电阻器0-28 直流电压测量，检查回路电压不开盖即可方便地更换电池紧凑

的设计结构，具有
可拆卸的防护套三
年质保

快速的回路检查手持工具。只需按下按钮即可校准。该款组合了最好的按钮和旋钮开关功能的校准器，具有如下功能：

大的显示屏，快速按钮界面，单手即可操作同时显示ma读数和百分比读数，读数方便。0.015%的ma准确度，明显由于同价位的其它回路校准器以1 μ a的分辨率进行ma供电、仿真和测量按键控制25%步进值，方便线性检测。0-100%的“跨度检查”功能，进行快速的零点和跨度检查。可选慢速、快速斜坡、步进功能，提供连续平滑输出以测试环路和阀滑动提供24v回路电源，可给变送器供电，并测量其输出，不用携带数字多用表。测量高达28v的直流电压。单节9v电池，无需破坏校准铅封即可更换电池0 - 20 ma 或 4 - 20 ma 默认启动模式创新的输出调节拨盘，具有1 μ a和100分辨率.hart?模式在24v回路中串联250 的电阻，和hart通信装置兼容

安全性

csa c22.2 no. 1010.1:1992

技术指标		
电流测量	量程： 分辨率： 准确度：	0 至 24 ma 0.001 ma 0.015% 读数 + 2 个最低有效位
输出电流	范围： 准确度： 驱动能力：	0 至 20 ma 或 4 至 20 ma 0.015% 读数 + 2 个最低有效位 1200 ; 950 @20 ma , hart 模式
电流仿真：	范围： 准确度： 外部回路电压要求：	0 至 20 ma 或 4 至 20 ma 0.015% 读数 + 2 最低有效位 12-30 v
回路电源		在 ma, 24 v时
电压测量	范围： 分辨率： 准确度：	0 至 28 v dc 1 mv 0.015% 读数 + 2 个最低有效位

环境技术指标		
操作温度		-10oc 至 55oc
存放温度		-30oc 至 60oc
湿度（非凝结）		0 至 90% (0oc 至 35oc) ; 0 至 70% (35oc 至 55oc)
温度系数		-10oc 至 18oc, 28oc 至 55oc, 量程的 \pm .005% /oc

安全特性		

安全	csa c22.2 no. 1010.1:1992
emc	en50082-1:1992 和 en55022:1994 class b
最大电压	30v (230v保护电路)

机械和通用技术指标	
尺寸	152 x 70 x 41 mm
重量	224 g (340 g , 含保护套)
电池	一节 9v 碱性电池
保修	三年
震动和振动	符合 mil-t-28800 对2类设备的要求
显示电流和满量程的百分比	有
自动步进、自动斜坡	有
跨度检查	有

上海睿勤电子有限公司，专业仪器仪表批发！www.rich1718.com

"福禄克,Fluke 707,环路校准器"的类型是手持式安全仪器，品牌是Fluke/福禄克，型号是F707，测量范围是0，测量精度是0，电源电压是0（V），尺寸是0（mm），用途是0