

福禄克FLUKE-376CN带有的Fluke 376 交直流真有效值钳型表

产品名称	福禄克FLUKE-376CN带有的Fluke 376 交直流真有效值钳型表
公司名称	深圳市九九仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:FLUKE/福禄克 型号:FLUKE-376CN 加工定制:否
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	86-075588362535 13322995520

产品详情

带有 iflex™ 的 fluke 376 交直流真有效值钳型表

随时进行所有测量。

fluke 376 钳型表提供了更高性能，非常适合进行广泛的电流测量。fluke 376 可进行真有效值电压和电流测量，在交流和直流模式下，可读取高达 1000 v 电压和 1000 a 电流。

另外，fluke 376 还包括新型 iflex™ 柔性电流探头，将量程扩大到 2500 a ac，同时提高了显示灵活性，能够测量尺寸别扭的导体，便于接触导线。fluke 376 是 fluke 337 钳型表的直接替代产品。

fluke 376 交直流真有效值钳型表 功能与优点

iflex 柔性电流探头将量程扩展到 2500 a ac, cat iv 600 v, cat iii 1000 v 真有效值交流电压和电流测量，可对非线性信号进行精确测量最小值、最大值、平均值和突波电流记录，可自动捕获变化集成有低通滤波器和最新技术的信号处理功能，可在噪声较高的电气环境中使用，同时提供稳定读数采用专有的突波电流测量技术，可过滤掉噪声，并捕获电路保护功能所观察到的电机起动电流具有适合手握的人体工程学设计，可在佩戴人身防护用品的情况下使用大号、背光照明显示屏易于读取，可自动设置正确量程，因此测量时无需改变开关位置3 年保修软质携带包

各个钳型表型号之间的差别

--	--	--	--	--	--	--

	fluke-365	fluke-373	fluke-374	fluke-375	fluke-376	fluke-381
测量交流 电流	200.0 a	600.0 a	600.0 a	600.0 a	999.9 a	999.9 a
通过 iflex 测量交流 电流			2500 a	2500 a	2500 a	2500 a
测量交流 电压	600.0 v	600.0 v	600.0 v	600.0 v	1000.0 v	1000.0 v
测量连续 性	30	30	30	30	30	30
测量直流 电流	200.0 a		600.0 a	600.0 a	999.9 a	999.9 a
测量直流 电压	600.0 v		600.0 v	600.0 v	1000.0 v	1000.0 v
测量电阻	6,000	6,000	6,000	60k	60k	60k
测量频率				500 hz	500 hz	500 hz
测量突波 电流			100 ms	100 ms	100 ms	100 ms
在光线不 佳的区域 使用	背光照明	背光照明	背光照明	背光照明	背光照明	背光照明
测量非线 性负载	真有效值	真有效值	真有效值	真有效值	真有效值	真有效值

技术参数	
可测量的导体直径	01.3 或 34 mm 最大
工作温度	-14 至 122 ° f (-10 至 50 ° c)
储存温度	-40 至 140 ° f (-40 至 60 ° c)
工作湿度	< 90% @ 10 至 30 ° c, < 75% @ 30 至 40 ° c
工作海拔高度	0 至 3000 m
尺寸	246 x 83 x 43 mm, (9.685 x 3.267 x 1.692 in)
重量	388g, (14 oz.)

温度系数	0.01% ° c(<18 ° c 或 > 28 ° c)
保修期	电路为三年电缆和钳型表组件为一年

本产品的品牌是FLUKE/福禄克，型号是FLUKE-376CN，加工定制是否，类型是数字钳型表，测量电压范围是1000（V），测量电流范围是999.9（A），测量电阻范围是30（），装箱数是1，电池是2节AA型碱性电池，标准配置是是，电阻量程是30，最大计数是3000，钳形开口尺寸是34mm，自动显示是否，尺寸是246x83x43mm，净重是388g，显示是数显式，规格是Fluke376