

福禄克Fluke317真有效值交直流数字钳形表电流表钳形万用表

产品名称	福禄克Fluke317真有效值交直流数字钳形表电流表钳形万用表
公司名称	深圳华阳自动化有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数字钳型表 品牌:FLUKE/福禄克
公司地址	深圳市南山区文苑路37号西丽工业区5栋205
联系电话	0755-86154660 13662634066

产品详情

fluke 317/319高性能多功能数字钳形电流表，基于电气工程师对钳表最常用的功能设计需求，为中国用户量身定制。fluke 317/319数字钳形电流表提供更高准确度的电流测量，ac从1.9%提高到1.5%；dc从2.5%提高到1.5%，精确的40a小量程高准确度电流测试-0.01a高分辨率，1.6%高精测量度。工程师们测量小电流的场合远比测量大电流要多。

????	
????	6000????
????????	????????
??	3?aaa iec lr03 ??
????????????	1.45 in (37 mm)
????	1.45 in (37 mm)
?????????(?x?x?)	6.39 in x 2.29 in x 1.20 in (162.4 mm x 58.25 mm x 30.5 mm)
????????	384g (????)
????	ohms
??	ce

en/iec 61010-1 ? iec
 61010-2-032
 ?????iii, 600v????

319 ?????		
????	?? ??? ???	40.00 a, 600.0 a, 1000 a 0.01 a, 0.1 a, 1 a 1.6% ± 6 ? (50-60 hz) {40 a} 2.5% ± 8 ? (60-500 hz) {40 a} 1.5% ± 5 ? (50-60 hz) {600/1000 a} 2.5% ± 5 digit (60-500 hz) {600/1000 a} crest factor ? 2% ????? cf > 2 3.0 max @ 500 a, 2.5 max @ 600 a, 1.4 max @ 1000 a ????
????	?? ??? ???	40.00 a, 600.0 a, 1000 a 0.01 a, 0.1 a, 1 a 1.6% ± 6 ? (40 a) 1.5% ± 5 ? (600/1000 a)
????	?? ??? ??? ????	600.0 v 0.1 v 1.5% ± 5 ? (20-500hz) ???
????	?? ??? ???	600.0 v 0.1 v 1% ± 4 ?
???	?? ???	400.0 ? 4000 ? 0.1 ? 1 ? 1% ± 5 ?

????		? 30 ?
????	????	100 ??
????	?? ??? ????	5.0 - 500.0 hz 0.5% ± 5 ? 10 - 100 hz ? 5 a, 5 - 10 hz, 100 - 500 hz ? 10 a

所有准确度指标均指 73 ° f ± 41 ° f (23 ° c ± 5 ° c) 低于 64 ° f 和 高于 82 ° f (18 ° c 和 高于 28 ° c)

?????:		
???????????		14°f to 122°f (-10 °c to 50 °c)
????		-40 °f to 140 °f (-40 °c to 60 °c)
????		?? (< 50 °f) (< 10 °c) 90 % rh (50 °f to 86 °f) (10 °c to 30 °c) 75 % rh (86 °f to 104 °f) (30 °c to 40 °c) 45 % rh (104 °f to 122 °f) (40 °c to 50 °c) ???
???????		??2000?
???????		??12,000?
ip??		ip40
???????????		random mil-prf-28800f class 2, 5-500 hz, 30 minutes per axis
???????		??
emi, rfi, emc		?????emc ????? ? 0.1 v/m
????		0.1x (?????)/ °c (<64 °f or > 82° f) (<18 °c or > 28 °c)

本产品的加工定制是否，类型是数字钳型表，品牌是FLUKE/福禄克，型号是317，测量电压范围是600（V），测量电流范围是600（A），测量电阻范围是4000（），重量是382g（kg），装箱数是10