

可编程单显电流表 数显电流测量仪表

产品名称	可编程单显电流表 数显电流测量仪表
公司名称	上海旭安电控科技有限公司
价格	588.00/台
规格参数	类型:数显电流测量仪表 品牌:上海旭安
公司地址	中国 上海市闵行区 上海市龙吴路3199号
联系电话	86 021 54949066 13472786029

产品详情

类型	数显电流测量仪表	品牌	上海旭安
型号	CD194I-1K1、CD195I-1K1	测量范围	0 ~ 9999K (A)
准确度	-	功率	- (W)
电源电压	-- (V)	外形尺寸	- (mm)

使用条件：

工作方式：连续

工作温度范围：- 5 ~ + 55

环境湿度：90%rh，无腐蚀性气体

电源电压范围：ac/dc90v ~ 270v

信号频率范围：45hz ~ 65hz

功率表适应的功率因数：0.5 ~ 1

预热时间：30分钟

仪表功耗：数显3w + 光柱2w + 变送输出1w = 6w

数显准确度：0.5级

光柱的准确度：2级

平均无故障时间：大于50000小时

允许长期过载输入：额定输入的120%，且保持线性

变送输出的准确度：优于0.5级

负载电阻：电压输出负载 $r_l > 1k$ ，

电流输出负载 $r_l < 510$

仪表最小响应时间：500ms

长期稳定性:年变化最大 $\pm 0.05\%$

绝缘强度:符合gb/t 13850.1、13850.2

冲击试验:ansi c37.90a/1973，din iec 255-4(5kv、1.2/50 μ s脉冲电压)

电涌试验:iec 255-4(2.5kv ~ 0.25ms/1mhz)

校正幅度:满度最小 $\pm 3\%$,零点最小 $\pm 1\%$

磁场影响:100安匝25厘米中心变化 $< 0.025\%$

贮藏条件:温度-40 ~ 70，相对温度20 ~ 99%无凝露

生产厂家能力：5000/月

产品包装：12只/箱

产品用途：高低压开关柜上的电量显示和通讯传出

咨询电话：021 - 64347066