

日本共立KYORITSU 交流电流测量钳形表2204R

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 日本共立KYORITSU 交流电流测量钳形表2204R |
| 公司名称 | 泽崎贸易(深圳)有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:共立KYORITSU 型号:2204R 产地:日本 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10 |
| 联系电话 | 13632692504 13632692504 |

产品详情

RMS型交流柔性夹具

柔性轻量柔性传感器 具有最大值/最小值显示功能 背光便于在黑暗的地方查看 最小分辨率 0.001A

交流电 4.000/40.00/400.0安

准确性 $\pm 3\%$ 读数 $\pm 5\text{dgt}$ (45~500Hz) *1

波峰系数 满量程 < 1.6, 半量程 < 3.2

要测量的导体直径最大 70mm

导体位置引起的误差传感器中心测量精度提高多达 2%

过载保护 AC500A/10秒

合规标准 IEC 61010-1, IEC 61010-2-030

1000V 污染等级 2 IEC 61010-2-0

(IP40)

工作温度和湿度范围 0~+50 °C

储存温度和湿度范围 -10~+60 °C, 相对湿度: 70%以下 (无冷凝)

使用的电池 AAA 电池 R4/LR03 (03.1V) × 5

持续可用性使用 LR03 时: 约 120 小时 (自动关机约 15 分钟)

外部尺寸 主机: 120 (L) × 70 (W) × 26 (D)

mm 传感器电缆直径: 约 5.5mm 线长: 约 1.8m *

传感器集成型

质量约 200g (含电池)