

## 欧姆龙温控器E5CZ-R2MT (Input: 100~240Vac)

产品名称	欧姆龙温控器E5CZ-R2MT (Input: 100~240Vac)
公司名称	深圳市宝安区沙井沃得兴电子仪器经营部
价格	285.00/个
规格参数	品牌:OMRON/欧姆龙 型号:E5CZ-R2MT 工作电压:AC100~240 ( V )
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 沙井街道德普电子城B-A126 , A127
联系电话	86 755 61588498

### 产品详情

原装全新欧姆龙温控器e5cz-r2mt,输入电压100~240vac, 保证正品, 质保一年, 假一赔十。产品的技术要求, 供方对质量负责的条件和期限按原厂家标准。本公司大量库存现货, 接受期货订货, 欢迎咨询! 联系方式: 13798414435, qq: 375811032。

新一代智能化通用数字式温控器\*厚度仅为78mm。\*各种输入: 热电偶、铂电阻、非接触式温度传感器信号、模拟信号输入。\*可使用自动调节和自调节。即使当自调节正在执行时, 也可以进行自动调节。\*可使用标准或者加热/冷却控制。\*事件输入允许多重设定点选择和运行/停止功能。\*输出模块化\*延时报警功能通信功能显示精度  
热电偶: 最大 (显示值的  $\pm 0.5\%$  或  $\pm 1$ , 取较大的值)  $\pm 1$  数字位 (见注) 铂电阻: 最大 (显示值的  $\pm 0.5\%$  或  $\pm 1$ , 取较大的值)  $\pm 1$  数字位  
模拟输入: 最大  $\pm 0.5\%fs \pm 1$  数字位  
滞后 0.1 ~ 999.9 (以 0.1

为单位) 比例带宽(p)  
0.1 ~ 999.9 (以0.1  
为单位) 积分时间(i) 0  
~ 3999  
s (以1s为单位) 微分时间(d)  
0 ~ 3999 s (以1s为单位) 控  
制周期1 ~ 99 s (以1s为单位  
) 手动重置值0.0% ~ 100.0%  
(以0.1%为单位) 报警设置  
范围-1999 ~ 9999 (小数点位  
置取决于输入类型) 采样周  
期500  
ms绝缘电阻至少20m (500  
vdc) 绝缘强度2000vac,50或6  
0hz, 1min (在不同的充电端  
) 抗振性(误动作) 10 ~ 55hz,  
20m/s<sup>2</sup>, x, y和z方向上, 各10  
min抗冲击(误动作) 100m/s<sup>2</sup>  
在3个轴的6个方向上各3次重  
量约150g存贮保护eeprom (断  
电保存存贮) (写次数: 1  
0万次) 电磁兼容性辐射:  
en55011 (gb/t 6113.1,2)  
1组a类传导: en55011 (gb/t  
6113.1,2) 1组a类静电放电:  
iec61000-4-2 (gb/t 17626.2) 4  
kv触点放电 (系列2) 8kv空  
气放电 (系列3) 射频电磁场  
辐射抗扰:  
iec61000-4-3 (gb/t  
17626.3): 10v/m, 80mhz-1g  
hz (系列) 射频场感应的传  
导干扰: iec61000-4-6 (gb/t  
17626.6): 10v(0.15-80mhz)  
(系列3) 浪涌 (冲击):  
iec61000-4-5 (gb/t  
17626.5):  
2kv电源线 (系列3) 2kv  
i/o信号线 (系列4)

本产品的品牌是OMRON/欧姆龙, 型号是E5CZ-R2MT, 工作电压是AC100~240 (V), 过载电流是5 (A), 动作温度是0.1-9999 ( ), 寿命是10万 (次), 产品认证是CCC, 加工定制是否