

英国CAL微电脑温度控制器 CAL9300

产品名称	英国CAL微电脑温度控制器 CAL9300
公司名称	深圳市亿杰仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:CAL 型号: CAL9300 精度: $\pm 0.2\%$ F _{SO}
公司地址	深圳市福田区华强北路赛格广场21楼2105B
联系电话	0755-61362525-811 18566235399

产品详情

CAL9300微电脑温度控制器--带通讯输出

1/16th DIN 48 x 48mm

自动演算、PID控制方式

LED光显示

并具特有DAC功能可防止超温现象

精度 $\pm 0.2\%$ F_{SO}

5种警报模式设定

2组输入信号(选用)

CE, UL & CSA认证

RS232/485 选项

MODBUS RTU protocol通讯协议

热电偶/RTD/直流电信号输入

规格 – 9300 48 × 48mm

技术参数:	
热电偶:	(K,J,T,R,N,S,B)、R.T.D. (PT100,JPT100 ; 负载电阻 5)
标准:	IPTS/68/DIN 43710
CJC抑制:	20:1 (0.05 ° /)典型的
外部电阻:	100 W 最大值
电阻温度计:	RTD-2/Pt100 2线
标准:	DIN 43760 (100W 0 /138.5W 100 Pt)
温包电流:	0.2 mA 最大值
线性过程输入:	
毫伏范围:	0 到 50毫伏可以应用到全输入(SM=传感器最大值)
校准准确度:	± 0.25%SM ± 1
取样频率:	输入 10 Hz,CJC 2 秒
共态抑制:	可以忽略的效果达到 140 dB, 240 V,50-60 Hz
连态抑制:	60dB, 50-60Hz
温度系数:	150 ppm/ SM
参比条件:	22 ° C ± 2 ,额定电压后15分钟凝结时间
输出:	
SSd/SSd1/SSd2:	固态继电器驱动器: SSR 5Vdc +0/-15% 15mA非隔离
小型功率延时器	形成 A/SPST 触点 2A/250V交流负载电阻
一般:	
显示:	4位数字, 绿色高亮光(LED) 10 mm(0.4) 高度。
数字范围:	199 到 9999
高分辨式	- 199.9 到 999.9
LED输出指示器	绿色闪光SP1方形; 红色SP2圆形
按键区	3个弹性按钮
环境:	
湿度:	最大 80%
高度:	达到 2000 M
安装:	类别 II 和 III
污染:	程度 II
保护:	NEMA 4 X,IP66
EMC辐射:	EN50081-1 FCC Rules 15 subpart J
EMC抗扰稳定性:	EN50082-2
周围环境温度:	0 -50 (32 -130)

选项

ssd & relay as standard

CAL 9311 – 2 x relay

CAL 9322 – 2 x ssd

12-24V on 9300 & 9322

RS232 module

RS485 module

具体型号可选 , 欢迎了解洽谈18938678729