

CAREL-冷冻-亲水内胆-温控参数设置表				
序号	参数	描述	设定值	
1	/2	传感器测量稳定性	15	
2	/4	虚拟传感器	1	
3	/5	° C/° F	0	
4	/6	小数点	0	
5	-C1	校正传感器	4	
6	-C2	校正传感器	0	
7	rd	温度控制偏差	1	
8	st	温度设定值	-22	
9	r1	最小设定点	-40	
10	r2	最大设定点	10	
11	r3	正向、反向运行模式	0	
12	c0	压缩机、风机启动延时	0	
13	c1	压机相邻两次启动间隔	0	
14	c2	压机最短停机时间	4	
15	c3	压机最短运行时间	0	
16	c4	值日设置	90	
17	cc	强制制冷持续时间	4h	
18	c6	连续循环后的报警忽略	2h	
19	d0	除霜类型	2	
20	di	除霜间隔	0	
21	dt	除霜终止温度	10	
22	dp	最长除霜持续时间	25	
23	d4	启动设备时进行除霜	0	
24	d5	上电时或当开关量输入被激活时延时	0	
25	d6	除霜时显示冷冻控制温度	1	
26	dd	除霜后的排水时间	6	
27	d8	除霜后的报警忽略	1h	
28	d9	除霜优先与压缩机保护	0	
29	d/	显示除霜传感器	-	
30	dc	化霜周期单位 (小时/分钟 分钟/秒)	0	
31	A0	报警和风机温度偏差	0	
32	AL	低温报警温度	-40	
33	AH	高温报警温度	-12	
34	Ad	高低温信号延时	180	
35	A8	启用报警ed	0	
36	H0	串行地址	1	
37	H1	AUC输出配置	1	
38	H2	启用键盘	0	
39	H5	ID代码	-1	
40	Ey	快速设置参数选择	0	
41	PS	密码锁	22	

CAREL电子温度计参数设定程序及步骤:

步骤1: 通电后, 温度计显示实际感受到的温度;

步骤2 (解锁): 一直按住“SET”键, 直到屏幕闪烁显示“PS”字母时松开按键, 再次按一下“SET”键并松开, 此时屏幕会闪烁显示“0”, 然后按屏幕右侧左上方的红色正三角处 (即电源符号处) 按键, 此时屏幕上的数字会往上加, 当屏幕上显示“22”时, 按下“SET”, 屏幕又会显示“PS”;

步骤3 (进入参数设定程序): 接着步骤2, 按键盘右侧左上方的红色正三角处 (即电源符号处), 每按一次, 屏幕会按上表所示依次显示参数符号。此时即进入参数设置程序

步骤4 (参数值设定): 当屏幕显示要设定的参数符号时, 按下“SET”键, 屏幕会闪烁显示参数值, 此时通过按屏幕右侧左上方的红色正三角形处 (即电源符号处) 按键或屏幕右侧左下方的红色倒三角形处按键来进行增加或减少参数值, 当调到要设定的参数值时, 按下“SET”键, 屏幕会显示此时的参数符号, 表示该参数已保存并设置好了。此时可重复步骤4进行下一个参数符号的参数值设定。

步骤5 (参数设定保存): 当所有参数均设置好后, 长时间按住“SET”键, 当屏幕显示实测温度时, 松开“SET”即可, 即此次设定的所有参数均已保存设定。

步骤6 (参数设定确认): 当你的参数均设定并保存好, 请你按步骤2到步骤4的方法进入参数设定, 看看你设定的参数是否保存好, 若没有请按上述方法重新设定参数值并保存。