

FTC-200-1.5-001温度控制仪

产品名称	FTC-200-1.5-001温度控制仪
公司名称	晋中德纳液压机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:DENA 型号:FTC-200-1-001
公司地址	山西省晋中市榆次工业园区
联系电话	13223669966

产品详情

ftc-200 型温度控制仪（分体型）产品说明：

温度控制仪ftc-200 与油箱安装式温度传感器

fgw-101 配套使用，用于对液态介质的温度进行显示和输

出控制信号。温度显示单位可在 和 ° f 之间由用户进行选择。

特别适用于液压、润滑传动系统油液油温的检测。

四位数字显示屏通过设置可循环显示当前温度，各个

温度开关点。四个开关点输出值可以调节液压,润滑等流体

控制设备的加热及冷却过程。通过触摸按键很容易调节四

个相互独立的开关点和开关回复点。

为与监控系统连接（如plc系统），还提供一路模拟量

输出(4 ~ 20ma 或0 ~ 10v)。

ftc-200-1-000温度控制仪 ftc-200-1.5-000温度控制仪

ftc-200-2-000 温度控制仪 ftc-200-2.5-000温度控制仪

ftc-200-1-001 温度控制仪 ftc-200-1.5-001温度控制仪

基本数据	
量程范围()	0 ~ 100
输出数据	
精度 (显示、模拟输出)	$\pm 1\% \text{ fs}$
重复精度	$\pm 0.25\% \text{ fs}$
温度漂移	$\pm 0.3\% / 10$
模拟量输出	
模拟信号	4 ~ 20ma , 电阻 400 0 ~ 10v , 电阻 2k
开关量输出	
输出类型	4个继电器 , 带二组转换触头
开关触点电压	最大250vac/dc
开关触点电流	最大2a
响应时间	约20ms

开关点设定范围	1.5 ~ 100%fs
开关回复延滞 开关回复点设定范围	1 ~ 99%fs
环境条件	
环境温度范围()	-25 ~ +60
其他数据	
电气连接	14芯端接头，接线横截面最大1.5mm ²
供电电源	20 ~ 32vdc
电流消耗	约200ma
面板显示	4位，液晶段码显示，红色，字高13mm
防护等级	ip65
随机附件	
温度传感器	fgw-100
传感器保护套	fgw-100-ht