液位显示仪 虹日仪表 TS80

产品名称	液位显示仪 虹日仪表 TS80	
公司名称	郑州虹日自动化仪表有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	品牌:虹日仪表 产品型号:TS80 测量精度:0。2%	
公司地址	郑州市二七区黄岗寺村北街56号	
联系电话	13526615991 13607678353	

产品详情

 品牌
 虹日仪表
 产品型号
 TS80

 测量精度
 0。2%
 显示方式
 LED光柱显示

外形尺寸 80*160 (mm) 开孔尺寸 76*152 (mm)

主要技术参数

输入信号模拟量:电阻 - - 标准热电阻 - - pt100 cu50等远传压力电阻 电偶 - - 标准热电偶 - - b、s、k、e、j、t、wre等电流 - - 0~10ma、4~20ma、0~20ma等 - - 输入阻抗 250 电压 - - 0~5v、1~5v等 - - 输入阻抗 250 测量范围 -1999~9999字测量精度 0.2%fs ±1字或0.5%fs ±1字分辨率 1、0.1、0.01或0.001字温度补偿 0~50显示方式 · -1999~9999 测量值显示 · -1999~9999 设定值显示 · 0~100% 测量值光柱显示 · 发光二极管工作状态显示光柱精度 光柱显示精度为1%控制方式位式on/off 带回差输出信号模拟量输出 dc0~10ma(负载能力 750) dc4~20ma(负载能力 500) dc0~5v(负载能力 250) dc1~5v(负载能力 250) 开关量输出继电器控制输出 - -继电器on/off 带回差 触点容量:ac220v/3a;dc24v/6a(阻性负载)可控硅控制输出 - - scr(可控硅过零触发脉冲)输出,可触发可控硅:400v/100a 固态继电器输出 - - ssr(固态继电器控制信号)输出,6~24/30ma(电压不可调)通讯输出接口方式 - - 标准串行双向通信接口:rs-485,rs-232c,rs-422等波特率 - - 300~9600bps 内部自由设定馈电输出 dc24v,负载能力 30ma控制方式可选择1~4限控制,led指示。控制方式为继电器on/off带回差(用户可自由设定)控制精度 ±1字报警方式

可选择1~4限报警,led指示。控制方式为继电器on/off带回差(用户可自由设定)

报警精度 ± 1字温度补偿 0~50 数字式温度自动补偿位 · 工作异常自动复位(watch dog)使用环境 · 环境温度 0~50 · 相对湿度 85rh · 避免强腐蚀气体供电电压 常规型: · ac220v + 10 - 15%(50hz ± 2hz 线性电源)特殊型: · ac90~260v - - 开关电源 · dc24v ± 2v - - 开关电源功耗 · 5w(ac220v线性电源供电) · 4w(ac90v~265v开关电源供电) · 4w(dc4v电源供电)结构标准卡入式重量 420g(ac220v线性电源供电)