

斯卢森Solution T2000数显一体化温度变送控制仪

产品名称	斯卢森Solution T2000数显一体化温度变送控制仪
公司名称	山东展悦电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	邹城市看庄镇工农路189号（注册地址）
联系电话	18162059184 18162059184

产品详情

T2000斯卢森Solution数显一体化温度变送控制仪

产品概述 T2000一体化温度变送控制仪是S系列中的高端产品。它采用原装进口稳定性能极好的温度传感器及先进的单片机控制系统，集温度测量显示、变送输出、报警监控及数据采集通讯为一体，通过按键可对显示值即时清零，具备完全参数化设定调校及数字滤波功能，多点报警输出，多种报警方式，灵敏度独立设定，具备延时报警功能，有效防止干扰等原因造成误报。测量精度高抗干扰力强，外型采用全密封式结构，防水、防爆、防腐，适用于野外全天候条件下工作。广泛用于科研、**、石化、电力、冶金机械及环保领域，提高工业自动化水平，是取代传统温度仪表的新一代产品

T20001131(L*I=300*150)K2I1,t20001131(L*I=300*150)K2I1,solution,solution温度,斯卢森温度

技术特点·集变送、控制为一体，减少辅助设备·现场即可通过面板按键设置参数，简单易操作·多点开关量输出，满足一般控制现场·所有设置参数都存储在非易失的存储器中·采用RS232、RS485通讯方式

斯卢森Solution-T2000数显一体化温度变送控制仪

技术参数

电源: 12~24VDC 变送输出: 4~20mA 触点容量: 250VAC@3A 通讯: Rs232或Rs485 功耗: < 2W 精度:

A: ±0.1%F.S. ±1个字 B: ±0.25%F.S. ±1个字 零点温源: A: ±0.01%F.S./ B: ±0.015%F.S./

测量分辨率: 1/60000 显示分辨率: 0.0001 变送输出分辨率: 20次/S 环境温度: -40~+85 外壳:

铸铝材质, IP65 面板罩: 聚碳酸酯 螺纹材质: 316不锈钢 接液材质: 316不锈钢 耐振: 30HZ/1mm 显示:

5位LED 斯卢森Solution-T2000数显一体化温度变送控制仪