

一体化温度变送器T1000斯卢森Solution

产品名称	一体化温度变送器T1000斯卢森Solution
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

T1000斯卢森Solution一体化温度变送器

技术特点 TH12隔离型(PTH400可编程型通用输入变送器)三种可选 · 功能全、精度高1%隔离
· 软件组态传感器类型与量程可设定 消除了地回路的误差 · 用户友好的组态软件
· 产品标准化通用输入能力

产品概述 T1000一体化温度变送器将温度传感元件（热电阻或热电偶）与信号转换放大单元有机集成在一起，用来测量各种工艺过程中-200~1600 范围内的液体、蒸汽及其它气体介质或固体表面的温度。它通常和显示仪表、记录仪表以及各种控制系统配套使用。

T1000一体化温度变送器有如下特点：DC24V供电，二线制
，直接输出标准4-20mA信号，精度高、抗干扰、长期稳定性好、免维护、可远传（1000米）。
该系列产品分普通型和隔爆型两种，已广泛应用于各种工业控制领域。

技术参数 可选择输入:二线或三线Pt100热电阻温度范围-200~500 所有已知热电偶K、E、B、S等。输出:
4~20mA 1~5V(可选) 熔断检测: (上限标准) 线性度 Pt100优于0.05%FS TC/mV优于0.05%FS (指mV输入)
稳定性 Pt100(****)量程0.03FH/ TC/mV(25mV输入) 0.05%FS/ TC冷端补偿: 0.05 / 电源电压:
2~38VDC 负载: R=50 (U-12) 环境温度: -40~70 环境湿度: 0~95%RH

T1000-1-1-3-1-(L*I=300*150)N,t10001131(L*I=300*150)n,solution,solution温度,斯卢森温度