

# 绍兴温度采集模块 非凡达电子科技 智能温度采集模块

产品名称	绍兴温度采集模块 非凡达电子科技 智能温度采集模块
公司名称	苏州市非凡达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区中峰街155号
联系电话	13915573467

## 产品详情

### 使用注意事项

- 1、使用前，请仔细阅读说明书。
  - 2、接入正确的电源，热电偶温度采集模块，防止损坏仪表。
  - 3、我们按照要求出厂，绍兴温度采集模块，如果不是很理解请不要操作仪表。
  - 4、请确认特殊定制的参数，防止带来不必要的麻烦。
- 

### 主要特性

基于 RS485 接口，多路温度采集模块，Modbus 协议的温度采集模块。模块内部完成温度计算，可以直接读出温度值，单位为摄氏度。模块接口全部有保护元件，智能温度采集模块，用以保护接口芯片。

采用标准 35mm 导轨安装方式。

外形尺寸：88\*72\*59

工作温度：-35 ~ +50 。

应用领域：液体、气体温度测量领域。

采用 8 片 MAX31885 热电偶芯片，冷端补偿。

支持 K、J、N、T、E 型热电偶。

硬件和硬件滤波。

支持断线检测功能。

分辨率 0.25 。

测温度范围见下表：

热电偶型号	测量温度范围	热电偶型号
K	-200 ---+1350	J
	-200---+1150	
N	-200---+1300	T
	-200---+400	
E	-200---+900	

输入阻抗：大于 2M ，输入接口有保护功能。

精度：测量温度范围内  $\pm 0.5$  。

绍兴温度采集模块-非凡达电子科技-

智能温度采集模块由苏州市非凡达电子科技有限公司提供。苏州市非凡达电子科技有限公司是江苏苏州,电梯及配件的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在非凡达电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创非凡达电子更加美好的未来。