

# 多路温度/数据记录仪

产品名称	多路温度/数据记录仪
公司名称	常州创凯电子科技有限公司
价格	3860.00/台
规格参数	同惠电子:7英寸/10.2英寸 TH2552:单机8CH,可扩展至64 常州:高低限报警
公司地址	常州市新北区黄山路217号4028室
联系电话	19539717738

## 产品详情

### 性能特点

7英寸/10.2英寸全触控彩色显示屏

单机8CH,可扩展至64CH

全隔离多种输入,多种信号采集

热电偶 K,E,R,B,N,T,E,J,S,WRE5-26, WRE3-25

热电阻 Pt100, Cu50

电流 4-20mA,0-10mA,0-20mA

电压 0-5V,0-10V,1-5V

嵌入式安装,嵌入式提手

采样min1S

内置内存70MB

USB接口轻松导出数据

IP45 防护等级

交直流供电方式: 交流: 85V-265V,直流: 24VDC

丰富的接口：RS232C、USB DEVICE、LAN、Modbus、

选配：RS485，USB HOST,GPRS无线通讯

免费的上位机软件

应用

工业

电机、变压器、磁芯、等温升评估电阻烧结炉、新能源电池、LED灯、芯片的温度测试。

农业：

蔬菜大棚、水果大棚、种子冷藏库等温度监控

化工：

反应炉、生产设备等温度监控

畜牧：

养殖大棚、圈舍、食物保存、海鲜仓库等温度监控

医药：

病房、检查室、药品保存间、精子库、救护车等温度监控

环境：

野外监控点、气象监控点等温度监控

交通

交通指示牌、高速公路、冷藏运输、汽车电子等温度监控

技术参数

产品型号 TH2552 TH2553

显示器 7寸彩色触摸屏 10.2寸彩色触摸屏

安装结构 模块式

通道数 标配8路/模块(TH25521)，可支持8模块,64路

输入信号

热电偶 K , E , R , B , N , T , E , J , S , WRE5-26 , WRE3-25

热电阻 PT100 , Cu50

电流 4—20mA , 0—10mA , 0—20mA

电压 0—5V , 0—10V , 1—5V

测量精度  $\pm 0.2\%F.S$

采样频率 1—19999s自主设定

记录容量(64M为基准) 6天(64通道 , 一秒钟间隔几率)

36天(64通道 , 一分钟间隔几率)

记录模式 循环记录

报警模式 高低限报警 , 每通道4个 ( 上上限 , 上限 , 下限 , 下下限 )

继电器 8路常开继电器220VAC/3A(选配)

通讯 标准RS232C ( 可选配RS485 , USB通讯,以太网 , 以及GPRS无线通讯等 ) 标准ModBus RTU通讯协议

供电 交流 85V—265V

直流 24VDC  $\pm 10\%$