

testo 925 单通道温度仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | testo 925 单通道温度仪 |
| 公司名称 | 君达仪器公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:德图TESTO 型号:testo925 品种:1 |
| 公司地址 | 中国 北京市海淀区 中关村南大街12号天作国际大厦B座1603室 |
| 联系电话 | 86 010 82168102 13718171099 |

产品详情

| | | | |
|-------|--------------------|------|-----------|
| 品牌 | 德图TESTO | 型号 | testo 925 |
| 品种 | 1 | 分度号 | 1 |
| 测量范围 | -60 ~ 1000 () | 允差等级 | 1 |
| 热响应时间 | 1 (s) | 联接型式 | 无固定装置 |
| 外形尺寸 | 182 x 64 x 40 (mm) | | |

德国德图testo testo 925单通道温度仪的商品描述

testo 925单通道温度仪，k型热电偶，声音报警；带电池和标定证书。订货号:0999 9250

testo 925单通道温度仪，连接响应快速、性能可靠的热电偶探头。

一旦超过限值，仪器发出声音报警。测量数据，包括当前读数、最大值和最小值，都可以通过德图打印机现场打印。testo 925单通道温度仪的优点一览：

- 单通道温度测量仪
- 各种探头可供选配，更有适用于大型厨房的特制探头
- 一旦超出限值，发出声音报警
- 德图打印机现场打印
- 不间断地显示最大值、最小值
- 保持键，用于保持读数

- 保护软套，坚固耐用，防尘、防撞击
- 背光显示

技术数据 -testo 925

| | |
|------|------------------|
| 存放温度 | -40 ~ +70 |
| 工作温度 | -20 ~ +50 |
| 电池寿命 | 9v块状电池, 6f22 |
| 重量 | 171 g |
| 尺寸 | 182 x 64 x 40 mm |
| 外壳 | abs |

| | |
|---------|---|
| 探头类型 k型 | |
| 量程 | -50 ~ +1000 |
| 精度 | $\pm (0.5 + 0.3\% \text{测量值}) (-40 \sim +900) \pm (0.7 + 0.5\% \text{测量值}) (\text{其余量程})$ |
| 分辨率 | 0.1 (-50 ~ +199.9) 1 (其余量程) |

testo 925单通道温度仪的探头

| 简要描述 | 订货号 |
|--|------|
| 浸入式/插入式探头，超快响应，防水，k型热电偶 | 0602 |
| 浸入式探头，快速响应，防水，k型热电偶 | 0602 |
| 表面探头，带长达600mm的伸缩手柄，用于测量难以触及的部位，k型热电偶 | 0602 |
| 防水表面探头，精度高，小测量尖端，用于平整表面测量，k型热电偶 | 0602 |
| 表面探头，响应快，带弹性热电偶，可测量不平表面，量程短时间内可达+500，k型热电偶 | 0602 |
| 防水表面探头，有加宽的测量尖端，适用于平整表面，k型热电偶 | 0602 |

| | |
|---|------|
| 表面探头，响应快，带弹性热电偶，可测量不平表面，量程短时间内可达+500 ，k型热电偶 | 0602 |
| 坚固空气探头，k型热电偶 | 0602 |
| 标准浸入/插入式探头，防水，t型热电偶 | 0603 |
| 防水浸入/插入式探头，金属保护软管耐温+230 ，用于检测食用油温度 | 0628 |
| 浸入式尖端，柔性 | 0602 |
| 磁性探头，附着力约为10n | 0602 |
| 磁性探头，附着力约为20n | 0602 |
| 夹型探头，适用于15 ~ 25mm管径(最大1 | 0602 |
| 管钳式探头，适用于5 ~ 65mm管径，带备用探头尖，量程短时间内可达+280 | 0602 |
| 冷冻食品探头，螺纹设计 | 0602 |
| 插入式食品探头，带特殊手柄，ip65，加强电缆(pur)，防烘烤 | 0602 |
| 防水食品探头，不锈钢制造(ip65) | 0602 |

| | |
|-------------------------------------|------|
| 热电偶，柔性，1500mm长，特氟龙绝缘 | 0602 |
| 热电偶，柔性，1500mm长，玻璃纤维绝缘 | 0602 |
| 热电偶，柔性，800mm长，玻璃纤维绝缘 | 0602 |
| 备用管钳式探头尖 | 0602 |
| 有撕拉带的管道探头，适用于最大管径120 mm, 耐温+120 ° c | 0628 |

testo 925单通道温度仪的选件

| 简要描述 | 注释 | 订货号 |
|----------------------|--|-----------|
| 仪器箱 | 用于存放仪器，探头和附件 | 0516 0201 |
| 仪器箱 | 用于存放仪器，3个探头和附件 | 0516 0200 |
| 保护软套，防尘防撞击 | | 0516 0221 |
| 仪器箱，存放仪器和探头 | | 0516 0210 |
| irda打印机 | | 0554 0547 |
| 延长电缆，5m长，用于k型热电偶探头 | | 0554 0592 |
| 导热硅胶(14g),耐温+260 ° c | 加强表面热传递 | 0554 0004 |
| 手柄 | | 0409 1092 |
| iso标定证书/温度 | 配有空气/浸入式探头的仪器；标定点为0 ° c; +300 ° c; +600 ° c | 0520 0031 |
| dkd标定证书/温度 | 接触式表面温度探头；标定点为+100 ° c; +200 ° c; +300 ° c | 0520 0271 |
| dkd标定证书/温度 | 配有空气/表面探头的仪器；标定点为-20 ° c; 0 ° c; +60 ° c | 0520 0211 |
| 备用热敏打印纸（6卷/盒） | 打印效果持久保持长达10年 | 0554 0568 |
| 9v充电电池充电器 | 用于对0515 0025充电电池进行外部充电 | 0554 0025 |
| iso 标定证书/温度 | 配有表面温度探头的温度仪；标定点为+60 ° c; +120 ° c; +180 ° c | 0520 0071 |
| iso 标定证书/温度 | 用于空气/浸入式探头，标定点为-18 ° c; 0 ° c; +60 ° c | 0520 0001 |

| | | |
|---------|------|-----------|
| 9v 充电电池 | 代替电池 | 0515 0025 |
|---------|------|-----------|