

温度表TES1303

产品名称	温度表TES1303
公司名称	全茂实业发展（上海）有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	苏州市相城大道100号新尚广场A座622室
联系电话	0512-66185216 13382195033

产品详情

产品介绍特点: 最大值锁定 读值锁定 辅助输出插口 T1 - T2 差值测量 产品属性测量范围： -50 - 1300 ；
-50 - 1999 感应器： K型热电偶 输入： 单(1300), 双(1302,1303) 分辨率： -50 +199.9 ...0.1 ； -50
+199.9 ...0.1 (其它： -1 /1) 准确度： -50 to 199.9 ...0.3% rdg +1 ； -50 to 199.9 ...0.3% rdg +
2 ； -50 to 1000 ...0.5% rdg +1 ； -50 to 1999 ...0.5% rdg +2 ； 1000 to 1300 ..0.75% rdg +
1 ； (apply to mainframe only at 23 ±5)； 功能： H 数据锁定及显示 / 选择； 0.1 ° /1 °
分辨率选择； T1 & T2 双显示； T1 - T2 差值测量； 3-1/2 数字 LCD； 过量程指示： 1-----； 低电池指示：
BT 温度系数： Less than 0.1 time the applicable； accuracy specification per () 输入保护
热电偶最大输入电压： 60V DC or 24 Vrms AC 取样率： 每秒 2.5次. 操作温度： 0 - 50
(32 -122), ; 0-90% R.H. (0-35) 电源： 1节9V 电池 尺寸： 135mm(L)x72mm(W)x31mm(H) 重量：
235g (含电池) 附件： 电池,使用说明书 其他说明可选温度探头： 1、 TP-K01 露出型
测量范围： -50 ~200 ； -58 ~392 ； 用途： 适用于复杂不易进入的地方测量 2、 TP-K02 接地型
测量范围： -50 ~1000 ； -58 ~1832 ； 用途： 适用于液体或半固体测量 3、 TP-K03 接地型
测量范围： -50 ~750 ； -58 ~1382 ； 用途： 适用于表面温度测量 交易说明 买方在收到货品后应根据
货品随机文件及制造商所发布的相关正式技术文件要求进行验收，需在7个工作日内完成，逾期等同为买
方接收不得退换合同中的产品。