

专业生产表面温度计-铝棒、模具测温仪-（生产）

产品名称	专业生产表面温度计- 铝棒、模具测温仪-（生产）
公司名称	沈阳市华胜仪表研究所
价格	.00/个
规格参数	品牌:沈阳华胜仪表研究所 型号:TM-101型 分度号:K型
公司地址	大东区小东路 2 4 1 号
联系电话	024-24325818 13066510625

产品详情

品牌	沈阳华胜仪表研究所	型号	TM-101型
分度号	K型	测量范围	0-900 测量铝合金，铝型材，铝管，铝板，挤压铝型材，铝门窗，铝挤压模具，铝制品，铝幕墙，工业铝型材，建筑铝型材的温度。（ ）

tm - 101型温度显示仪接受热电偶探头输入的信号，经冷端补偿、直流放大、非线性校正。a/d转换等处理后，将热电势信号转换成温度值，通过显示屏显示出来。

主要技术指标：

(1)测温探头型号：k型热电偶。

(2)测温范围：0 - 800 。

(3)测量精度： $\pm 0.5\%f \cdot s \pm 1$ 。

(4)分辨力：1 ；

(5)冷端补偿温度：0 - 40 。

(6)工作环境温度：0 - 40 。

(7)显示器：三位半液晶显示器。

(8)附加功能：

热电偶开路指示：当热电偶未接列仪表上，或热电偶开路时，显示器显示1。

低电压指示：当电池电压过低，仪表不能正常工作时，显示器左上角出现“lobat”。

(9)电源：9v6f22型干电池一节，可连续工作150小时。

(10)体积：70 × 110 × 20mm.

(11)重量：200克（包括电池在内）。

铝水测温仪、铝棒测温仪及模具测温仪是我所针对铝加工行业的特殊性所研制的仪器。它解决了铝水对测温探头的腐蚀，铝棒测温反应速度慢及模具表面温度测量准确度差等几个问题，非常适合铝加工过程中的温度测量。仪器由tm - 101温度数字显示仪与测量铝水、铝棒及模具的测温探头组成。可以分别用来测量铝水、铝棒及模具的温度。