

# testo810 双温度红外测温仪

产品名称	testo810 双温度红外测温仪
公司名称	无锡斯洛森测控技术发展有限公司
价格	510.00/个
规格参数	建议零售价: ¥ 680.00 品牌: TESTO/德图 型号: testo810
公司地址	无锡崇安区江海东路588号21栋604室
联系电话	0510-66810836 15852523519

## 产品详情

testo 810, 经济型两用式温度测量仪, 即可以红外非接触式测温, 并带激光瞄准器; 又内置ntc传感器, 可同时测量环境空气温度, 另外仪器套装中标配保护皮套, 电池和出厂报告

### 产品优势:

红外测温, 单点激光瞄准, 6:1的距离系数比显示温差, 如: 窗户表面及室内空气的温度之间的温度差读数锁定功能及最大/最小值显示背光灯显示

### 产品描述

testo 810测量空气温度, 同时通过红外非接触式测量表面温度。散热器, 通风口的表面温度可以很容易和房间空气温度做比较。红外测温, 单点激光瞄准, 6:1的距离系数比, 自动显示空气和表面温度的不同。testo 810便利小巧, 容易操作。

### 技术参数

电池种类  
电池寿命  
尺寸

-10 ... +50 ° c  
2节aaa微电池  
50 h  
119 x 46 x 25 mm

### 测量范围

精度等级  
分辨力

-30 ... +300 ° c  
± 2.0 ° c (-30 ... +100 ° c) ± 2% 测量值 (其余量程)  
0.1 ° c

### ntc测量参数

精度等级

-10 ... +50 ° c  
± 0.5 ° c

分辨力

0.1 °c

本产品的建议零售价是 ¥ 680.00，品牌是TESTO/德图，型号是testo810，类型是非接触式，适用对象是工业物体测温仪，测量范围是-30~+300 ° C，测量精度是 ± 2.0 ° C(-30~+100 ° C)，分辨率是0.1 ° C，尺寸是119x46x25 ( mm )，加工定制是否，温度测量范围是(-30~+100 ° C)，标准配置是是，显示方式是液晶，电池类型是9V，材质是塑料，响应时间是0.1 ° C，净重是0.14