

# 天津数字温度大气压力计 凯士达

产品名称	天津数字温度大气压力计 凯士达
公司名称	天津凯士达仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凯士达 型号:KSD-2000 类型:数字压力计
公司地址	天津市南开区鞍山西道288号
联系电话	022-27411748 13821038067

## 产品详情

品牌	凯士达	型号	KSD-2000
类型	数字压力计	测量范围	30.00~110.0kPa ( kPa )
精度等级	± 0.3KPa		

### 数字温度大气压力计

#### 一、用途：

ksd-2000数字温度大气压力计是一种高稳定多功能的测量仪器。适用于30.00~110.0kpa范围内的环境大气压力、-10~+60 范围内的环境大气温度的测量。是各环境监测站、实验室、医药卫生、建筑空调供暖、通风、无尘室测试或标定大气压力的理想仪器。

#### 二、特点：

- 1.便携式、多功能、高分辨率、高精度、高稳定性、数字显示、直读测量数据。
- 2.全触摸按键、液晶显示、直接显示测量结果与测量单位。操作简便、直观易读、性价比高。
- 3.直读大气压力、大气温度数据及连接电脑输出测量数据（选配）。
- 4.采用德国原装进口，带校准、带温补的高精度大气压力传感器。
- 5.采用飞利浦原装进口低功耗微电脑处理器及其他优良元器件。
- 6.内置一体化大气压力、大气温度探头，可测量大气压力、大气温度（环境温度）。
- 7.具有测量值温度补偿和智能数值稳定功能。

8. 低电池电压指示。

9. 使用一节9v叠层电池可连续工作100小时以上。

### 三、技术指标：

#### 1. 工作范围：

a) 大气压力：30.0~110.0kpa内置大气压力

b) 大气温度：-10~+60 （内置大气温度）

#### 2. 分辨率：

a) 大气压力：0.01kpa

b) 大气温度：0.1

#### 3. 准确度等级：

大气压力：±0.3kpa(在30.0~110.0kpa内)

大气温度：±2.0 （在0~65 内）

#### 5. 预热时间：5~15分钟

6. 电源：使用一节9v叠层电池

7. 重量：<0.3kg

8. 外形尺寸：70×150×30（mm）

注1：大气压力、大气温度是在仪器内部的内置探头。

注2：若无法开机请重装或更换电池。长期不用请取出电池，以免电池漏液损坏仪器！！！！