

K0603型中文数字智能压力风速风量仪

产品名称	K0603型中文数字智能压力风速风量仪
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:K0603 精度等级:0.5
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	K0603
精度等级	0.5	外形尺寸	70 × 150 × 30 (mm)
适用范围	气体	量程范围	可选 (kPa)

k0603型中文数字智能压力风速风量仪

一、用途：

kasda-0603型中文数字智能压力风速风量仪是一种高稳定多功能的测量仪器，适用于6000pa范围内的气体的正压、负压和差压的测量，是各环境监测站、实验室、医药卫生、建筑空调供暖、通风、无尘室测试或标定压力的理想仪器，配上皮托管可直读测量气体流速和风量。

二、特点：

- 1 . 中文液晶显示。
- 2 . 压力、风速、风量值直读。
- 3 . 可输入皮脱管系数、空气密度、风口面积。
- 4 . 采用美国进口微压力传感器、超低功耗微电脑、高性能仪表放大器。
- 5 . 全触摸按键、数字调零、背光控制。
- 6 . 便携式、多功能、高分辨率、高精度、高稳定性。
- 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、超压力量程指示。
- 9 . 使用三节5号碱性电池可连续工作200小时以上。

三、技术指标：

1 . 工作压力范围：

- a) 0 - ± 2000 pa内各种量程（注：特殊规格可定做）
- b) 风速范围： < 57 m/s。
- c) 风量范围： < 999999 m³/h。

2 . 最大过载能力： 200%fs

3 . 准确度等级： 1级

4 . 分辨率： 1pa

5 . 预热时间： 5~15分钟

6 . 电源：使用三节5号碱性电池

7 . 重量： < 0.3 kg

8 . 外形尺寸： $70 \times 150 \times 30$ (mm)