

AR826AR816风速表叶轮式数字式风速仪便携式风速仪手持风速仪

产品名称	AR826AR816风速表叶轮式数字式风速仪便携式风速仪手持风速仪
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	266.00/台
规格参数	
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

精选三种常用的供参考，168是816的价格

ar816数字式风速计（超小型，能放口袋里，能测风速和环境温度及显示风的级数）

超小型风速计最大、当前值、平均风速、风温测量风速反应模拟条显示，袖珍便携机型

风速测量范围	0.3 ~ 30m/s
风温测量范围	-10 ~ 45
/ 温度单位转换	
温度测量误差	± 2
风速测量误差	± 5%
自动/手动关机功能	
低电显示功能	
背光显示功能	
最大/最小风速测量	
平均风速和当前风速测量	
解析度	0.1m/s 0.2
风速测量单位	m/s,ft/min,knots,km/hr,mph
供电	cr2032 3.0v
lcd尺寸	59.0*51.0m
产品颜色	深灰
产品净重	52.1g
产品尺寸	105*40*15mm
包装方式1(中国)	吸塑
标准外箱容量	40
标准外箱尺寸	45.5*44.8*40.5cm

tm826风速计

测量范围风速测量：0.3m/s—45m/s（误差：±3%）功能简介风速单位：m/s、knots、km/h.mph,最大值、最小值、当前值、平均风速测量,数据保持，风速反应模拟条显示,手持独立叶轮型。

技术指标：

风速测量范围	0.3-45m/s
风速测量误差	± 3% ± 0.1dgts
自动/手动关机功能	
风速单位选择	m/s ft/min,knots,km/hr,mph
背光显示功能	
最大/最小风速测量	
平均风速和当前风速测量	
解析度	0.1m/s
数据保持功能	
供电	9v碱性电池
lcd尺寸	59.0*51.0mm
产品颜色	深灰
产品净重	240g
产品尺寸	170*160*49mm
包装方式1(中国)	彩盒包装
标准外箱容量	20
标准外箱尺寸	55.0*45.0*32.5cm

ar-826分体风速计

风速测量范围	0.3-45m/s
风速测量误差	± 3% ± 0.1dgts
自动/手动关机功能	
风速单位选择	m/s ft/min,knots,km/hr,mph
背光显示功能	
最大/最小风速测量	
平均风速和当前风速测量	
解析度	0.1m/s
数据保持功能	
供电	9v碱性电池
lcd尺寸	59.0*51.0mm
产品颜色	深灰
产品净重	240g
产品尺寸	170*160*49mm
包装方式1(中国)	彩盒包装
标准外箱容量	20
标准外箱尺寸	55.0*45.0*32.5cm

此款常用于测管道风速和风量，及测微风，但价格较高，请报数量咨询最终售价

testo 405-v1热敏风速仪风量仪

testo 405是一款热敏风速仪。它可测风速、风量和温度。testo 405适用于检测通风管道、出风口或非密封的窗户。

1. 测量风量高达99,990 m³/h 2. 伸入通风管道内测量的理想仪器 3. 300mm的伸缩测量棒

量程：	0 ~ 10m/s
分辨率：	0.01m/s
精度：	± (0.1m/s+5%测量值) (0 ~ 2m/s); ± (0.3m/s+5%测量值) (其余量程)
单位：	m/s
量程：	-20 ~ +50
分辨率：	0.1
精度：	± 0.5
单位：	
操作温度：	0 ~ +50
电池寿命：	20小时 (正常使用，关闭背光灯)
尺寸 (包括保护套)：	490 × 37 × 36mm

"AR826AR816风速表叶轮式数字式风速仪便携式风速仪手持风速仪"的加工定制为是，品牌是AR，型号为AR816，AR826，testo405-V1，类型是数字式风速仪，测量范围为0.3-45m/s，测量精度是± 3%- ± 5%，测量对象为风速，温度，分辨率是0.1，风速为0.3-45 (m/s)，尺寸是如图 (mm)，重量为0.05-0.25 (kg)，电源是电池