

# 日本加野麦克斯A531风速仪 风量计

产品名称	日本加野麦克斯A531风速仪 风量计
公司名称	常州德图精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 0.00 加工定制: 是 品牌: 日本加野麦克斯
公司地址	detu18@163.com
联系电话	86 0519 88291935 13082506495

## 产品详情

日本加野麦克斯a531风速仪 风量计 智能型环境测试仪

室内空气品质 / 工业健康环境 管道内的环境测试 暖通设备的性能调试 探头互换兼容  
探头接插方便 测试数据最长可保存约 1 1 天 ( 2 7 7 小时) 可使用交流电源进行连续测试  
可输入管道截面积的形状及尺寸从而计算出风量 可连接打印机 ( 选件 ) 输出测试数据

名称	智能型环境测试仪	
型号	a531	
测定对象	常温/常压下的洁净空气流	
测试范围(分辨率)	风速	0.10 ~ 30.0m/s(0.00 ~ 9.99m/s:0.01m/s,10.0 ~ 30.0m/s:0.1m/s)
	风温	0.0 ~ 60.0 ° c (0.1 ° c)
	湿度	2.0 ~ 98.0%rh(0.1%rh)
	压力	-5.00 ~ +5.00kpa(0.01kpa)
精度	风速	读数的 ± 2% m/s
	风温	± 0.5 ° c
	湿度	2.0 ~ 80%rh: ± 2%rh 80 ~ 98%rh: ± 3.0%rh
	压力	± (读数的3% ± 0.01)kpa
响应时间	风速	约1秒 ( 风速1m/s时, 90%的响应时间 )
	风温	约30秒
	湿度	约15秒
	压力	约1秒
温度补偿精度	± (读数的5%+0.1)m/s (在5 ~ 60 ° c范围内)	

功 能	最大值,最小值,平均值,存储,最大储存,显示时间停留(1,5,10秒),电池电量显示(5段) 测量单位变换 (风速: m/s,fpm 风量: m <sup>3</sup> /min, m <sup>3</sup> /h, ft <sup>3</sup> /min,ft <sup>3</sup> /h 温度: °c, °f 湿度: %rh 静压: kpa pa)可存储25种管道形状及尺寸(方形/圆形) 数据最多存储: 1500个(可保持277小时)	
输 出	数字输出: rs-232c (波特率4800,9600,19200bps)—输出到打印机/pc 模拟输出*: dc 0~1v(风速、风温、湿度、压力任选其一)	
电 源	6节5号干电池, ac适配器*:100~240v(50/60hz)	
电池寿命	约10小时(风速10m/s,风温20°c,使用碱性电池)	
使用环境	本体	5~40°c
	探头	0~60°c
保存环境	5~40°c	
重 量	约400克(含电池)	
随机附件	便携包×1, 操作说明书×1, 5号干电池×6, 探头电缆(2m)×1	
可选件	备用探头, 模拟输出, 压力传感器, 延长棒, 打印机, rs-232c电缆, 软件(windows版), ac适配器	

本产品的建议零售价是¥0.00, 加工定制是是, 品牌是日本加野麦克斯, 型号是A531, 类型是数字式风速仪, 测量范围是0.0~60.0°C, 测量精度是±2% $m/s$ , 测量对象是常温/常压下的洁净空气流, 分辨率是0.01 $m/s$ , 风速是0.10~30.0( $m/s$ ), 尺寸是280(mm), 重量是0.4(kg), 电源是6节5号干电池, 规格是A531