

KANOMAX6006手持式热式风速仪KA23手持式热式风速计KA33

产品名称	KANOMAX6006手持式热式风速仪KA23手持式热式风速计KA33
公司名称	深圳市展华仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井中心路与北环路交汇处的卓越时代大厦407-3
联系电话	86-075523303680 13613053014

产品详情

日本加野KANOMAX6006手持式热式风速仪KA23手持式热式风速计KA33热敏式风速仪

产品说明

-使用简单，单一按钮即可进行全部的操作-探头具有互换性，并保持很高的精度-测试范围广，风速0.01 ~ 20m/s,温度—20 ~ 70 -内部设有温度补偿回路，在可测试的温度范围内能保持很高的精度（10 ~ 40 ）-在所有的领域内都能灵活运用，是一种非常难得的热式风速仪

技术参数：

规格			
型号			6006
测定对象			常温、常压下的空气流
测定范围	风速	0.01 ~ 20.0m/s	
	风温	—20 ~ 70	
测定精度	读数的 ± 5% m/s	± 1 ° C	
	显示分辨率	0 ~ 9.99m/s:0.01m/s(小)10.0 ~ 20.0m/ 0.1 ° C	
		s:0.1m/s	
应答性	风速		1秒以下（风速在1m/s时90%应答）
	风温		30秒以下（风速在1m/s时90%应答）

显示功能	(1) 电池剩余量 (4段) (2) FAS T/SLOW (1秒或5秒移动平均) (3)) DIP开关更改显示单位 (m/s、° C FPM、°F) (4) 显示暂停
外型尺寸	探头: 约 6.1 (10.6) × 205mm (电缆: 3.3 × 约1.5m) 本体: 约 60 (宽) × 120 (长) × 30 (厚) m m

日本KANOMAX加野KA23手持式热式风速计KA33热敏式风速仪产品说明: -
与KA22/31相比, 体积缩小30%, 电池寿命延长25%- 3.5inch彩色大屏幕, 风速、风温、压力同时显示-
数字、模拟双视图显示、具备三级亮度背光选择功能- 具备风速判定测试模式, 任意设置上下限-
具备风速技术参数:

型号		KA23	KA33
测试对象		常温常压下洁净的空气流	
测试范围(分辨率)	风速	0.00~ 50.0m /s(0.00~ 9.99m /s 时, 分辨率 0.01m /s。 10.0~ 50.0 m /s 时, 分辨率 0.1m /s)	
	风温	- 20.0~ 100.0 (分辨率 0.1)	
	压力	无	0.00 ~ ± 5.00 kPa(分辨率 0.01kPa)
测试精度	风速	0.00~ 4.99m /s ± 2%FS 5.00~ 50.0m /s ± 2%FS	
	风温	± 0.3 (-20 ~ 0 , 60 ~ 100 范围内为 ± 0.5)	
	压力	无	± 0.1kPa
测试机能		具备三级亮度背光选择功能。 具备数据保持和风速的快 / 慢速测试功能。 具备电池电量不足的提示功能。 具备风速上下限判定测量模式功能。 具备风速的 大值、小值、平均值的测量功能。	