

新一代热式风速仪 ka23/33 是原热式风速仪 ka22/31 的升级换代产品

产品名称	新一代热式风速仪 ka23/33 是原热式风速仪 ka22/31 的升级换代产品
公司名称	广州市天河区石牌泰河电子经营部
价格	5600.00/台
规格参数	品牌:日本加野麦克斯KANOMAX 型号:KA33 类型:热球式风速仪
公司地址	广东广州市天河区天河路561号新赛格电子城三楼B3390
联系电话	86 020 87571272

产品详情

新一代热式风速仪 ka23/33 是原热式风速仪 ka22/31 的升级换代产品。近 10 年来，ka22/31 一直活跃在电力节能、化纤纺织、暖通空调、科研院所等测试领域，丰富了用户的测试技术手段，解决了大量的测试难题，测试工作得到了保障。十年磨一剑，kanomax 公司在继承原机种 ka22/31 众多优势的前提下，对产品外观、测试功能、探头特性、节能等方面进行了改善，与原机种 ka22/31 相比，ka23/33 外观简洁精美、测试功能多样智能、探头更换方便、测试数据更精准。

技术参数：

伴随科技的日益发展，微电子、医药、精密机械、特种加工等高新技术都不约而同的进行了技术革新，尤其对自身测试方法及测试手段更是提出了严格而又全新的要求。kanomax 公司作为全球知名的环境测试仪器的领航者，始终秉承向极限量测试为目标，为用户提供最新测试技术和高性能、高精度的测试仪器为己任，不断开拓创新，时值国家大力倡导低碳节能之际，kanomax 公司将隆重推出新一代热式风速仪 ka23a/33a。新一代热式风速仪 ka23/33 是原热式风速仪 ka22/31 的升级换代产品。近 10 年来，ka22/31 一直活跃在电力节能、化纤纺织、暖通空调、科研院所等测试领域，丰富了用户的测试技术手段，解决了大量的测试难题，测试工作得到了保障。十年磨一剑，kanomax 公司在继承原机种 ka22/31 众多优势的前提下，对产品外观、测试功能、探头特性、节能等方面进行了改善，与原机种 ka22/31 相比，ka23/33 外观简洁精美、测试功能多样智能、探头更换方便、测试数据更精准。外观简洁精美：体积缩小 30%、轻巧灵便；选用 3.5inch 真彩色大屏幕数字、模拟双重显示，直观方便；三级背光设置、改 9 伏供电为 6 伏的前提下，电池寿命仍延长 25%，高效节能；测试功能多样智能：风速、温度、压力同时测试并显示；设有判定测试模式，通过任意设置风速的上下限值，即可得知测试数值是否超出正常允许规定数值，并报警提示；设有风速统计计算功能，得知最大值、平均值、最小值，科学实用；探头更换方便：探头互换兼容、接插方便，即便测试现场出现突发故障，更换相应的本体或探头即可恢复正常工作；伸缩自

如、自我防护；采用延长棒实现探头弯曲、伸缩，更易于顶棚风速、管道风速的测试；

测试数据更精准：

即便探头实现互换，风速仍然保持原有的测试高精度，温度及压力测试精度也得到了大幅提升；新机种 ka23/33 的问世，必将成为测试工作者的最佳测试工具，势必掀起风速测试工作的新高潮！

让我们一起期待热式风速仪 ka23/33 闪亮登场！

主要特点：

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、差压同时显示数字、模拟双界面显示，具有三级背光选择功能 具备判定测试功能，任意设置上下限 具备演算功能，最大值、最小值、平均值轻松可得 具备可互换性热式探头，自由拉伸

名称		热式风速计	
型号		ka23	
测试对象		常温常压	
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 0.1)	
	风温	- 20.0~ 100.0 (分辨率 0.1)	
	压力*	无	0.00 ~ ± 5.00 kpa(分辨率)
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		<ul style="list-style-type: none"> • 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。 • 具备最大值、最小值、平均值的测量功能。 	
本体外形尺寸		本体：157 (w) × 43 (h) × 80 (d) mm	

		箱体：167 (w) × 66 (h) × 88 (d) mm
	探头尺寸	最粗把手部分 15mm，收起后探头长度 140mm，拉伸后探头长度 235 mm.
	探头电缆长度	2.5 m
	电源	aa 碱性电池 4 节 适配器 (dc 5v/ 2a)
	电池寿命	约 10 小时 (风速 5 m/s，风温 20，aa 碱性电池)
使用环境	本体	5 ~ 40
	探头	-20 ~ 100
	保存温度	-30 ~ 60
	重量	约 450g (含电池、探头、箱体)
	随机附件	手提箱 1 个；使用说明书 1 本；探头延长棒 1 支；静压测试胶管 1.5m*；

标记：选购品

* 标记：仅适用于 ka33

本产品的品牌是日本加野麦克斯KANOMAX，型号为KA33，类型是热球式风速仪，风速为50 (m/s)，尺寸是157(W) × 43(H) × 80(D) (mm)，重量为0.45 (kg)，电源是AA电池4节