

日本加野麦克斯2211室内空气品质测试仪

产品名称	日本加野麦克斯2211室内空气品质测试仪
公司名称	深圳市泰立仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本加野麦克斯 型号:2211
公司地址	深圳市福田区深南中路3037号南光捷佳大厦1926室
联系电话	86-075582513866/82513966/83981166 13662293686

产品详情

加野麦克斯kanomax2211室内空气品质测试仪的仪器性能:

高精度传感器确保测试数据的稳定.精确可通过与计算机相连进行连续监测或远程监控可实现方位监测并作趋势分析宽大屏幕,同时显示多个测试参数同时测试并存储多个参数,如co、co2、t、rh%等,监测室内空气质量可直接计算露点、湿球温度、绝对适度、湿率及室外空气百分比具有强大的数据存储及数据处理功能,可统计平均值、最大值、最小值等数据配有标准的rs232c通讯接口,可与计算机相连进行数据的传送及打印加野麦克斯kanomax2211室内空气品质测试仪的技术参数:

名称	室内空气品质测试仪	
型号	model 2211	
测试对象	室内空气质量	
co	测试范围	0~500ppm
	测试精度	读数的±3%或±3ppm选大值
	分辨率	0.1ppm(0~99.9ppm):1ppm(100~500ppm)
co2	测试范围	0~5000ppm
	测试精度	读数的±3%

	分辨率	1ppm
温度	测试范围	-20~60 (-4~140of)
	测试精度	± 0.5 (± 1of)
	分辨率	0.1 (0.1of)
相对湿度	测试范围	2~98%rh
	测试精度	2~80%rh: ± 2%rh 80~98%rh ± 3%rh
	分辨率	0.1%rh
功能	正常模式	正常测试 (不存储 和计算数 据)co,co2, 温度,相对 湿度,露点 ,湿球温度 ,绝对湿度 ,湿度率等
	计算模式	存储数据, 可计算最 大值,最小 值,平均值 等
	%oa模式	室内外换 气效率测 试(通过 计算温度 和co2值 得出)
	数据输出 模式	计算已存 储数据并 输到计算 机或连接 打印机
	校正模式	校正co和 co2
输出	数字输出	rs232c(波 特率:4800, 9600,1920 0,38400bp s)
	模拟输出	dc:0~1v(c o,co2,温 度,相对湿 度中任选 其一)

电源		直流:6节5号干电池(碱性电池或镍镉充电电池) 交流:100~240v(50/60hz) 另选购ac适配器
电池寿命		约10个小时(在25时,不连接rs232c,碱性电池)
使用环境	本体	5~40
	探头	-20~60
保存环境		-20~60
标准配置		便携箱,使用手册,6节5号干电池,探头支架,校正帽,连接管,测试软件,rs232c通讯电缆
选购件		备用探头,模拟输出,流量控制阀,ac适配器,打印机,零点校准气,量程校准气(co/c o2用)

本产品的加工定制是否,品牌是日本加野麦克斯,型号是2211,测量范围是0~5000PPM,测量对象是室内空气品质测试仪,测量精度是+-0.5,重量是1(kg),适用范围是5.同时测试并存储多个参数,如CO、CO2、T、RH%等,监测室内空气质量