

日本加野3887C中文版空气粒子计数器

产品名称	日本加野3887C中文版空气粒子计数器
公司名称	深圳市鹏杰精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KANOMAX 型号:3887C 发货期限:10
公司地址	东莞市凤岗镇碧湖大道中创智园D栋3楼
联系电话	0755-29812957 13723783044

产品详情

- 同时进行3通道测试 (0.3、 0.5、 5.0 μm) - 计数报告符合gb/t16292-1996及iso14644-1标准 -
内延迟测试时间,可自行设定,避免为人干扰 - 可以设定的快捷键,一键测试,简单方便 -
可存储8000个测试数据 - 手掌大小.结构紧凑.携带方便

名称		尘埃粒子计数器
测试粒子径	0.3、 0.5、 5.0 μm	
光源	激光二极管	
计数效率	参阅jis b9921	
零计数 一致性损失	参阅jis b9921	当每立方英尺2,000,000个粒子时小于5%

流量	0.1cfm(2.83l/min)	
采样时间	10sec ~ 99min59sec	
采样频率	1到99次或连续	
计数报警	在1 ~ 70,000,000计数范围内	
测试方式	单一、重复、连续、计算、gb/t16292	
显示	192 × 64点阵显示	
错误指示	超最大计数,激光功率衰减,超校准流量(± 5%),电池电量不足	
接口	usb或rs-485 (用户设定其一)	
缓存	8000个数据(设定为计算模式时,一次测试视为4个数据)	
电源	4节5号电池,ni-mh电池(4.8v-1.6ah)或ac适配器(输入是100~240v),电池不可使用ac适配器 用附带的专用充电器充电	
电池工作时间	连续测试时间约3小时(ni-mh电池)	
外形尺寸	108(w) × 68(d) × 196(h)mm	
重量	约680g(不含电池)	
工作环境	环境温度:10 ~ 35 (50 - 95)	
标准附件	ac适配器、零计数过滤器、管、操作手册、充电器、可充电电池(1.2v-2000mah或2100mah) 软件、通讯电缆	
选件	打印机及电缆、三角架	

本产品的品牌是KANOMAX，型号是3887C，发货期限是10