

# 泰仕TES-5321 PM2.5空气质量监测计 空气环境检测仪

产品名称	泰仕TES-5321 PM2.5空气质量监测计 空气环境检测仪
公司名称	深圳市恩慈电子有限公司
价格	1200.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TES/泰仕 型号:TES-5321
公司地址	深圳市福田区深南路佳和华强大厦B座2501
联系电话	13008807054

## 产品详情

tes-5321pm2.5空气质量监测计

产品特点 product features

细悬浮微粒(pm2.5)之测量。混合气体(vocs-挥发性有机化合物)之测量对h2, c2h5oh, c4h10, co及ch4具有高灵敏度。(5322)温湿度之测量。健康指标(0~9)检测及警示。pm2.5时间加权平均值读取。vocs时间加权平均值读取。(5322)读值锁定及最大、最小值含发生时间之戳记。6色led指示空气质量之好、中等或差。可预设响声警示, led警示及警报输出之上下限值。手动数据记忆及读取功能。自动数据记录功能。(5322)usb界面。(5322)

产品规格

空气质量标准	who				欧盟		美国	加拿大		澳洲	日本	南韩	香港	中国大陆	泰国	台湾
	it-1	it-2	it-3	aqg	联邦	加州	一级	二级								
pm2.5 年平均	35	25	15	10	25	12	12	-	8	15	-	35	15	35	25	15
mg/m3 24小时 平均值	75	50	37.5	25	-	35	-	30	25	35	-	75	35	75	50	35

规格:

测量范围  
 pm2.5 : 0至500mg/m3  
 vocs : 1至50ppm (5322)  
 humidity : 1%至99%r.h.

分辨率	temperature: -20 至+60 (-4 至+140 )
准确性	1mg/m <sup>3</sup> , 1ppm, 0.1% r.h., 0.1 , 0.1 pm2.5: ± 10%读值 ± 10mg
	vocs: ± 10%读值 ± 1ppm (5322)
	temperature: ± 0.8 , ± 1.5
	humidity: ± 3%rh (在25 , 30至80% rh)
反应时间	± 5%rh (在25 , 0至20% rh及80至100% rh) pm2.5: 1分钟
	humidity: 45%r.h.至95% r.h. <= 1分钟
	95%r.h.至45%r.h. <= 3分钟
取样率	temperature: 10 /2秒 每秒一次
手动数据记忆容量	39笔(可直接于lcd上读取)
自动数据记录容量	microsd card 4gb (5322)
警报输出	开集极输出、输入阻抗: 490w
	最大施加电压: 24v dc
	最大驱动电流: 50ma dc
操作温湿度	0 至60 , 低于95% r.h.
储存温湿度	-10 至60 , 低于70% r.h.
电源	4只3号电池1.5v (lr-6/aa), 交流转换器
电池寿命	约8小时
尺寸	165mm(高) × 93mm(宽) × 75mm(厚)
重量	约380g
附件	说明书、电池、交流转换器dc6v、(cd光盘软件及micro-usb缆线) (5322)

本产品的加工定制是否, 品牌是TES/泰仕, 型号是TES-5321, 测量范围是0~500mg/m<sup>3</sup>, 测量对象是-, 测量精度是± 10%, 尺寸是165 × 93 × 75 ( mm ), 重量是0.4 ( kg )