

## GM1351

测量范围	30~130 dBA
精确度	±1.5 dB
数位&分辨率	4位 & 0.1 dB
频率响应	31.5Hz~8KHz
频率加权特性	A (模拟人耳)
取样频率	2次/秒
麦克风	电容式麦克风
低电显示	✓
产品尺寸	52.6*36*148MM
标准箱数量	60PCS
标准箱尺寸	50.5*33.7*45CM
标准箱毛重	13.3KG
电源	9V 电池

Measuring Range	30~130 dBA
Accuracy	±1.5 dB
Digit & Resolution	4 digit & 0.1 dB
Frequency Response	31.5Hz~8.5KHz
Frequency Weighting Characteristic	A
Sampling Rate	2times/second
Microphone	Polarization Capacitance Microphone
Low Battery Indication	✓
Unit Size	52.6*36*148MM
Standard Quantity Per Carton	60PCS
Standard Carton Size	50.5*33.7*45CM
Standard Carton Gross Weight	13.3KG
Power	9V Battery

本噪音计的设计符合安全工程、健康工业安全的测量要求且能在各种环境下进行噪音的测量。具有便于携带、使用方便等特点。

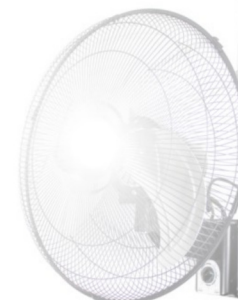
This design complies with legal regulations concerning safety and health, portable and easy operation, allows you operate it under various circumstances.



## GM8905

液晶显示器	5位大屏幕液晶显示器, 字高18mm
单位	rpm
量程	2.5-9999rpm
分辨率	0.1rpm(2.5~999.9rpm) 1rpm(1000~9999rpm)
基本精度	±(0.1% <i>n</i> +5d)rpm;(2.5~999.9rpm) ±(1% <i>n</i> +5d)rpm;(1000~9999rpm)
激光功率	CLASS II 2-5mW
采样率	1次/秒
测试距离	50-500mm
时基	石英晶体
自动关机	无任何按键操作下, 仪表会在60秒后关机
最大值、最小值、平均值、最后测量值保持	✓
电池低电提示	✓
LCD背光显示	✓
记忆功能	✓
操作环境	0~50°C;32~122 F;10%~90%RH
保存环境	-10~80°C;-14~176 F;10%~75%RH
尺寸	55.7*29.9*127mm
重量	106g
标准箱数量	60PCS
标准箱尺寸	43.9*35.9*30.3CM
电源	2x1.5V AAA电池
配3条银色反光纸(200mm*12mm)	
*如还需要反光纸, 请联系我司销售部	

LCD	5-digital LCD with 18mm character in height
Unit	rpm
Measuring Range	2.5-9999rpm
Resolution	0.1rpm(2.5~999.9rpm) 1rpm(1000~9999rpm)
Accuracy	±(0.1% <i>n</i> +5d)rpm;(2.5~999.9rpm) ±(1% <i>n</i> +5d)rpm;(1000~9999rpm)
Laser Power	CLASS II 2-5mW
Sampling Rate	1Time/Second
Measuring Distance	50-500mm
Time Base	Quartz Crystal
Auto Power Off	1 Minute Without Any Operation
MAX/MIN/AVG/LAST Value	✓
Low Battery Indication	✓
LCD Backlight	✓
Memory	✓
Operating Environment	0~50°C;32~122 F;10%~90%RH
Storage Environment	-10~80°C;-14~176 F;10%~75%RH
Unit Size	55.7*29.9*127mm
Weight	106g
Standard Quantity Per Carton	60PCS
Standard Carton Size	43.9*35.9*30.3CM
Power	2*1.5V AAA Batteries
3 Stripes Of Silver Reflective Paper Included(200mm*12mm)	
*contact Us If You Need More Reflective Paper	



转速表是机械行业必备的仪器之一, 用来测定电机的转速、线速度或频率。可以精密测量叶轮片、滚筒、转轴的转速。广泛应用于电机、风扇、洗衣机、纺织、汽车、飞机、轮船等行业。

**NEW** 新品

