

# 四川环境振动分析仪AWA6256B+

产品名称	四川环境振动分析仪AWA6256B+
公司名称	四川汇巨仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市武侯区金雁路404号12栋5单元1层1号
联系电话	028-69153881 13308011968

## 产品详情

联系电话：18502878733 咨询电话：13308011968 联系电话：13581944365 联系电话：028-69153881 咨询qq：2282108269 咨询qq：2872170067 询价优惠!!! <http://www.yiqi-w.com>  
<http://shop58396753.taobao.com>

### 主机简介：

环境振动分析仪awa6256b+

### 产品概述：

awa6256b+型环境振动分析仪采用数字信号处理技术，能同时测量全身垂向（w.b.z）计权振级（也是环境振级）、全身水平（w.b.x-y）计权振级，以及不计权振动加速度级。满足gb/t 10071-1988《环境振动测量方法》标准对振动测量仪器的要求，也符合iso 8041：1990《人体对振动的响应——测量仪器》。

awa6256b+型是awa6256b型的换代产品，与awa6256b型环境振动分析仪相比，主要是频率计权、检波和时间计权是通过数字信号处理技术实现，因此稳定性更好，动态范围更大，而且以后可升级为符合正在修订中的新环境振动国家标准要求（按iso 8041：2005制订），外形也更加美观。

### 主要性能指标：

- 1、符合标准：gb/t 10071-1988和iso 8041：1990
- 2、加速度传感器：灵敏度：40 mv/m · s<sup>-2</sup>，质量：550 g
- 3、频率范围：1 hz ~ 80 hz
- 4、频率计权：并行 w.b.z ( 全身垂向 )、 w.b.x-y ( 全身水平 )、 以及平直频率响应
- 5、时间平均方式：并行指数平均(时间常数1 s, 8 s)、 线性平均
- 6、测量范围：48 db~158 db ( 以10<sup>-6</sup> m/s<sup>2</sup>为参考 )
- 7、量程：48 ~ 138 db、 58 ~ 148 db、 68 ~ 158 db
- 8、主要测量指标：并行瞬时vl、 vlmax、 vlmin、 vleq、 vl5、 vl10、 vl50、 vl90、 vl95、 sd
- 9、显示器：240 × 160点阵lcd显示，有el背光，分辨率：0.01db
- 10、积分测量时间：1 s到24 h分档或任意设定
- 11、线性范围：大于90 db
- 12、统计采样时间间隔：0.1 s
- 13、数据存贮：64 kb的flash，可以保存128组测量结果
- 14、输出接口：rs 232接口，可接微型打印机打印测量结果，也可接pc机送出测量结果
- 15、内部日历时钟：误差小于1分钟每月
- 16、仪器内部自带符合gb 2312标准的汉字库，可在仪器上输入中英文测点名
- 17、工作电源：4节lr 6 碱性电池或可充电电池，可连续使用8小时以上，也可使用5 v外接电源
- 18、外形尺寸：210 × 90 × 38 (mm)
- 19、质量：主机：0.5 kg，加速度传感器：550 g
- 20、工作环境：工作温度：-10 ~ 50 ， 存贮温度：-20 ~70 ， 相对湿度：25 %~90 %