

噪声统计频谱分析仪AWA6228

产品名称	噪声统计频谱分析仪AWA6228
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：13880131987 联系电话：028-69153881 咨询qq：2282108269 咨询qq：2872170067 咨询qq：601616674 询价优惠！！ <http://www.yiqi-w.com> <http://huiju18.testmart.cn/> <http://shop58396753.taobao.com>

主机简介：

多功能声级计awa6228

产品用途：

该仪器可广泛应用在环境保护、劳动卫生、工业企业、科研教学等领域，完成环境噪声测量、声功率级测量、机器设备噪声测量以及建筑声学测量。选配倍频程分析软件包可进行噪声的实时频谱分析。符合新颁布的三个环境噪声国家标准gb 3096-2008《声环境质量标准》、gb 12348—2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》和gb 22337—2008《社会生活环境噪声排放标准》的要求。可设定功能区类别、昼间或夜间、a类或b类房间，同时显示测量值和相应标准限值，自动判定结构传递固定设备室内环境噪声是否超标。

详细内容：

产品特点：

采用数字信号处理技术，同时（并行）测量三种频率计权、三种时间计权声级，选配滤波器测量实时噪声频谱；

按新标准的峰值c声级测量脉冲噪声；

100db线性工作范围，测量时无需转换量程；

可自动对本机噪声进行修正，扩大测量范围；

可选配内嵌gps定位系统；

可选配对噪声精密录音和回放；

可选配或升级为sd卡，可用usb接口连接到计算机；

可外接gsm短信模块，测量结果可以通过短信发到指定的手机或计算机上；

可选配噪声统计分析软件包和/或倍频程分析软件包；

自动判定结构传递国定设备室内环境噪声是否超标。

主要性能指标：

1 传声器： 12.7 mm (1/2) 预极化测试电容传声器

2 频率范围：10 hz ~ 20 khz \pm 1 db(不含传声器)

3 测量上限：130db，可扩展至140db

4 动态范围：大于110db (a计权)

5 时间计权：并行 (同时) f、 s、 i ，以及peak

6 频率计权：并行 (同时) a、 c、 z

7 滤波器 (选配)：并行数字滤波器，倍频程

8 a / d 位数：24位。

9 采样频率：48khz

10 仪器类型：1级或2级。

11 显示器：128 \times 128点阵液晶显示，对比度16级可调，有led背光。

12基本测量功能：同时列表或图示测量lpa、 lpc、 lpz三种频率计权声压级、等效连续声级leq。

13 统计积分测量时间：手动，1s到99小时任意设置或分档设置。

14 数据存贮：128组带分布图的统计分析结果或频谱分析结果。

15 输出接口：1) 交流输出：输出功率：150mw，可接8 监听耳机。

2) 直流输出：输出比例：20mv/db。

3) rs232接口：接至ah40微型打印机打印测量结果及相关图表。

4) usb接口：通过usb线将sd卡转为u盘。

16 日历时钟：误差小于1分钟/月，可gps授时、校时。

17 电源：4节lr6（5号）电池或5 v 外接电源，工作电流约100ma。

18 工作温度：-10 ~ 50

19 外形尺寸（mm）：260 × 80 × 30

20质量(kg)：0.3

同类产品请见：www.yiqi-w.com