

AWA6228A型 噪声振动分析仪 (声级计)



爱华仪器
AIHUA INSTRUMENTS

01 产品概述

AWA6228A型噪声振动分析仪(声级计)是采用数字信号处理技术的一款集高性能、高稳定性于一体的噪声振动分析仪,采用模块化设计,同时分析多种噪声评价指标,并且支持根据行业标准要求一键启动测量。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。



02 执行标准

声级计符合 GB/T 3785.1—2023 1级/IEC 61672-1:2013 Class 1

滤波器符合 GB/T 3241.1-2025 1级/IEC 61260-1:2014 Class 1

个人声暴露计符合 GB/T 15952—2010/IEC 61252:2017

GB/T 3241.2-2025 1级/IEC 61260-2:2016 Class 1

03 参数指标

产品名称	AWA6228A型噪声振动分析仪(声级计)
电信号本底噪声	小于8 dB(A)
测量上限	144 dB(A)
频率范围	10 Hz~20 kHz
采样频率	48 kHz、96 kHz
频率计权	A、C、Z
时间计权	F、S、I
显示器	3.5英寸彩色触摸屏
主要测量功能	噪声测量:总值积分、统计积分、24小时测量、1/1 OCT分析、1/3 OCT分析、FFT分析、声暴露级等; 标准测量:工业企业厂界环境噪声测量、声功能区普查测量、道路交通噪声测量、声功能区24小时测量、社会生活噪声排放测量、轨道交通二次辐射噪声测量等
主要测量指标	L_{xyp} 、 $L_{xeq,T}$ 、 $L_{xeq,t}$ 、 $L_{xy\max}$ 、 $L_{xy\min}$ 、 L_{xN} 、SD、SEL、 L_{xpeak} 等 (注:x为A,C,Z;y为F,S,I;N为5,10,50,90,95)
主要显示内容	可实时测量及显示9个以上测量指标、统计分布图、累积分布图、24小时分布图
数据存贮	64 GB内部存储,支持扩展64 GB TF卡
输出接口	AC、DC、IO、USB、4G、蓝牙
外壳防护等级	IP 65
电源	可搭配电池,也可连接外接电源使用
外形尺寸(mm)	286×85×36
工作温度	-20℃~60℃

※具体参数指标以产品使用说明书为准。



微信服务号



微信视频号



京东旗舰店



天猫旗舰店



抖音号

浙江省杭州市余杭区闲林街道闲兴路37号

<https://www.hzaihua.com.cn>

0571-85022755 (销售)

mail@hzaihua.com

0571-85022700 (售后)

311122