

# RS232串口噪声噪音传感器变送器

产品名称	RS232串口噪声噪音传感器变送器
公司名称	北京西星光电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西星科技:WS600A 串口通信:RS232 北京:中关村
公司地址	北京市海淀区马连洼北路东居兴业写字楼140
联系电话	86-010-89166926 89166926 15010100020

## 产品详情

### 一、产品概述：

我司生产的噪音传感器是采用工业标准的噪声监测仪，针对工业现场噪声测试需求而设计，兼容监控系统，对噪声进行定点全天候监测。可广泛用于仓库、机房、生产车间、档案室、图书馆、学校、商场、智能家居、楼宇控制、火车站等领域。

### 二、参数

供电电压：默认DC12V；可选DC24V或DC5V

测量范围：30dB to 130dB（自动换挡）

采样频率：一秒采集100次

输出频率：RS232信号一秒两次

输出模式：RS232 -ASCII码输出

测量误差：+/- 1.5dB（2KHz80dB点校正）

转换精度：0.1dB

频率加权特性：A加权特性

动态特性: FAST

响应时间：小于2秒

频率响应：35 Hz to 20KHz

产品尺寸：直径M24mm长度80毫米，输出线长2.0米

工作环境：温度 -20 ~ 60 湿度 10 ~ 90%RH

存储环境：温度 -20 ~ 80 湿度 10 ~ 90%RH

### 三、型号出线定义：

RS232输出：型号WS600A;

红线V+，黑线V-、RS232输出端为黄线（或白线）

RS232串口模式：

RS232通讯模式 9600，n，8,1；信息ASCII字符输出“ N:045.6dB ”+Enter。  
对应测量值为45.6分贝，Enter对应16进制0x0a+0x0d，输出间隔500ms/次。