

## 多功能声级计



功能强大，  
内置自动  
校准信号。

RSL-3130

产品型号： RSL-3130

### 应用特点

- 用于环境，机械，交通，船舶和其他噪音的声级测量；适用于工业环保，施工，卫生，教学科研等部门。
- \* 三种计权A/C/F选择和时间计权“快”和“慢”选择。
  - \* 四种测量参数：Lp普通声级测量，Leq等效连续A声级测量，Lmax最大声级测量，LN统计声级测量。
  - \* 带直流电输出10mV/dB；可以储存30组测量数据。
  - \* 设有报警值设定、自动关机和手动关机等功能。
  - \* 采用USB线、蓝牙数据输出，与PC进行通讯。

### 技术规格

符合标准	IEC 651.2, ANSI 1.4.2	
测量参数	Lp - 普通声级测量	
	Leq - 等效声级测量	
	Lmax - 最大声级测量	
	LN - 统计声级测量	
测量范围	Lp - 普通声级	A计权：30~130dB
		C计权：35~130dB
		线性：40~130dB
	Leq - 等效声级	30~130dB（时间可选10秒，1分钟，5分钟，10分钟，15分钟，30分钟，1小时，8小时，24小时）
	LN - 统计声级测量	0~100%
分辨率	0.1dB	

准确度	1dB
频率计权	“A”/“C”/“F” (Flat)
时间计权	快/慢
传声器	12.5mm 电容传声器
记忆功能	30组
内置校准信号	94dB
频率范围	20~12,500Hz
报警设置	30~130dB
报警输出	LED可选配的继电器触点
电源电压指示	低电压提示
电源	4节7号电池
外部电源插口	6V, DC, 100mA
尺寸	236x63x26mm
重量	170g

### 产品配件

标准配置	主机
	防风罩
	手提便携箱 (B04)
可选附件	使用说明书
	ND9声校准器
	USB 联机线及软件
	蓝牙适配器及软件

