

声级校准器



产品型号： RSL30A RSL30B

应用特点

- 声校准器用来快速、方便地校准声级计和声测量系统。
- * 采用了专用集成电路，高了稳定性和可靠性。
 - * 可用于校准麦克风的灵敏度。适用于 $\phi 12.7\text{mm}$ 和 $\phi 23.77\text{mm}$ 传声器及声学测量仪器的校准。
 - * 适用于现场和实验室使用。
 - * RSL30B采用数字显示和按键操作，使用直观、简单。

技术规格

型号	RSL30A	RSL30B
符合标准	GB/T15173, IEC942	
输出声压级	94dB和114dB	
准确度	0.5dB	0.3dB
频率	1000 \pm 0.1% Hz, 因而可在 A、B、C、D或线性频率计权上进行校正	
适用范围	$\phi 12.7\text{mm}$ (1/2英寸)和 $\phi 23.77\text{mm}$ (1英寸) 传声器及声学测量仪器校准。	
温度系数	0~0.01dB/ $^{\circ}\text{C}$	
高度影响	每从海平面升高60米，声压降低0.1dB	
工作温度	-10~+50 $^{\circ}\text{C}$	
存贮温度	-40~+65 $^{\circ}\text{C}$	
电源	1节9号电池	2节7号电池
尺寸	142x47x47mm	137x51x51mm
重量	275g	约200g

产品配件

标准配置	主机
	皮盒
	使用说明书

