

## 特点

- dB 分辨率
- 60dB 动态范围
- 重量约 260 g
- 提供 30dB 至 130dB 测量
- 4 位 LCD 显示屏

## RS PRO RS-95 声级计 8kHz

RS 库存号: 155-8902



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

介绍具有蓝牙功能的 RS PRO RS-95 声级计。由于其蓝牙功能，此高质量声级计可将声级数据轻松传输至用户的手机，以便分析数据。它是用于精确和高质量声音测量的极佳装置，具有 35 dB 至 130 dB 的动态范围。从 A 到 C 的频率加权有助于管理人耳的声级，即使在高分贝或高频环境中工作时也是如此。

### 一般规格

型号	RS-95
声级测量范围	35dB -130dB
麦克风	1/2 英寸驻极体电容器麦克风
频率范围	31.5Hz-8KHz
精确度	3dB (参考条件为 94dB , 1 kHz)
频率 权重	A , C
显示类型	LCD

### 电气规格

电源	一节 9V 电池
----	----------

### 机械规格

尺寸	18mm x 54 毫米 x 36mm
----	---------------------

### 操作环境规格

工作湿度	10%RH-90%RH
工作温度范围:	- 0°C 至 40°C
存储温度范围	-10°C 至 60°C

### 认证

合规性 / 认证	rohs
----------	------



## 6. Specifications

Frequency range	31.5Hz ~ 8KHz
Accuracy	3dB (under reference condition of 94dB, 1 kHz)
Range	35 ~ 130dB
Measuring range	LO: 35dB ~ 80dB Med: 50dB ~ 100dB HI: 80dB ~ 130dB Auto: 35dB ~ 130dB
Frequency weighting	A and C
Microphone	1/2 inch electret condenser microphone
Digital display	4 digits LCD display with a resolution: 0.1dB
Display Update	2 times/sec
Auto power off	Meter automatically shuts down after approx. 10 minutes of inactivity
Power supply	One 9V battery
Low battery indication	The low battery signal "⚡" flash when battery voltage drops below 7.2V; The backlight and low battery signal "⚡" flash twice when battery voltage drops below 6.5V, then auto power off
Operation temperature and humidity	0°C ~ 40°C, 10%RH ~ 90%RH
Storage temperature and temperature	-10°C ~ 60°C, 10%RH ~ 75%RH
Dimensions	185 mm x 54 mm x 36 mm

18/12/2017 Version No. 001

3