

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



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