

CEL-62x手持式声级计

产品名称	CEL-62x手持式声级计
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科赛乐 型号:CEL-62x手持式声级计 功能:手持式声级计
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

CEL-62x手持式声级计

CEL-62x手持式声级计

适合各种的工业噪声的应用。

CEL-62X系列声级计使用数字技术，提供符合标准的良好性能，设计如此紧凑的声级计非常有创新性。

CEL-62X系列声级计秉承简单易用的设计理念。菜单结构的设计目的是使用户在无需参照使用手册的情况下也可以使用。菜单使用简单的图标结构，并为每个选项配以文字提示，共有9种语言可以选择。

CEL-62X系列声级计有六种可选的监测设置，其中四种预设的监测设置均符合工作场所噪声的法规，另外两种设置可由用户自定义，根据用户的需求显示各种参数和计权值。无论选择何种设置进行监测，即某些参数和计权值没有被选择，声级计也会监测并储存所有的参数和计权值，并可以通过软件查看。

CEL-62X系列声级计至多可以储存100个测量结果，所有的测量结果均标有日期和时间，通过USB连接到PC时，声级计就像一个存储卡，无需专门的软件，就可以轻松的查看其中的数据文件并把它们复制到电脑中。

主要特性

- 结构紧凑，坚固耐用
- 操作简单

- 大范围单一量程
- 大内存
- 高分辨率彩色显示屏
- 实时倍频程分析（仅B型号）
- 同时测量工作场所的所有噪声参数
- 支持9种语言（包含中文）
- 支持预设和用户自定义的测量模式设置
- 自动校准功能
- 电池寿命长

技术指标

测量范围：20到140dB RMS(单一量程)，143dB峰值

频率计权：A,C和Z

时间计权：慢速，快速和脉冲

交换率（Q）：3、4和5

自定义阈值：70到90dB,步长1dB（只适用于Lavg）

本底噪声：< 33dB(A型号) 2级精度

< 25dB(A型号) 1级精度

存储数量：100条

显示屏：真彩色TFT320 × 240像素

频段：11倍频带16Hz至16KHz（仅CEL-620B模型）

校准信息：储存校准前后日期、时间、校准值

输出（PC）：A型号USB2.0，B型号MINI USB2.0

电池：3节AA碱性电池（仪表内标配）或可充电电池

运行时间：计时器达12小时，选择间隔为30分钟

外部电源：9-14V250mA DC 2.1mm连接线

电池寿命：11小时（背光开启），20小时（背光关闭）

三脚架：1/4英寸螺纹接口

尺寸：72 × 229 × 31mm

重量：295g

适用标准：IEC 60651-1979;IEC 60804-2000;IEC 61672-2002; ANSI S1.4-1983(R2006);ANSI S1.43-1997(R2007);倍频程（仅CEL-620B）型号：IEC 61260 ClassO,ANSI S1 11-2004

测量参数(X代表频率计权A、C或Z；Y代表时间计权快速、慢速或脉冲，全部计权值均会被测量并记录)

CEL-620A:Lxy,Lxymax,Lxymin,Lxeq,Lxpeak,Lavg,Lc-Lc,

Lxleq,Ltm5,Lae

CEL-620B:Lxy,Lxymax,Lxymin,Lxeq,Lxpeak,Lavg,Lc-Lc,

Lxleq,Ltm5,Lae

倍频程：Lxy,Lxeq,Lxymax

环境条件：

温度：0到+40（2级），-10到+50（1级）

湿度：5到90%相对湿度（无冷凝）

大气压强：65-108KPa

存储条件：

温度：-20至+60

湿度：0至95%相对湿度（无冷凝）

大气压强：65-108KPa

职业噪声监测

- 依据ISO9612和OSHA 29CFR 1910.95的工作场所噪声测量
- 帮助选择听力保护措施
- 噪声暴露的计算
- 确保工作场所噪声的合规性
- 机械噪声监测

仪器套装：

完整的套装包含升级校准器，便携仪表箱，防风罩，管理软件，说明书及USB数据线。