



NoiseCHEK

NEW!

个人噪声剂量仪—简单易用，品质可靠

SKC全新推出NoiseCHEK噪声计！NoiseCHEK由我们的职业听力保护专家团队设计，旨在简化易用性和准确性，提供的数据和多功能性超过市场上任何二级噪声仪。体验无缝的噪声测量以及您信任的高水平SKC的产品质量、服务和专业知识。

所有型号均标配1/3 OCT
频谱分析！

技术规格

- ▶ **测量范围：80 ~ 140 dB；峰值最高测量范围达 143 dB**
 - A, C, 和 Z 频率计权；峰值加权：C 或 Z
 - 同时进行 A 和 C 加权
 - 反应时间：快或慢
- ▶ **独立的交换率设定，以针对各个剂量计**
 - 3, 4, 或 5 dB
- ▶ **同时显示4种不同的工业标准读值**
 - OSHA HC, OSHA PEL, MSHA, ACGIH, 或用户自定义
- ▶ **符合ANSI S1.25, IEC61252 (Class 2类)**
- ▶ **超大屏幕显示 — 太阳直射下可读**
 - 9 行用户可选的显示数据
 - 直观显示参数: Lavg, Leq, Dose, TWA, 预计剂量和TWA, 阈值 (TR), 暴露量等
 - OCT 频谱分析视图
- ▶ **具备锁定功能的屏幕，确保安全测量与验证**
- ▶ **记忆体容量 — 180+ 小时 (数据与历史时间记录)**
- ▶ **锂 Li-Ion 离子电池运行时间超过— 40+ 小时**
- ▶ **使用AcoustiCHEK 校准器轻松进行自动校准**
- ▶ **DataTrac dB 软件可对剂量计进行设置与数据管理**
- ▶ **低功耗蓝牙Bluetooth (BLE) 可与手机/平板端无线连接，进行双向控制**
 - 使用 SmartWave dB APP 无线监控一个或多个剂量计
 - 另可选非低功耗 Non-BLE 型
- ▶ **BLE 型号具有语音标签记录标准**
- ▶ **BLE 型号具有创建现场记录功能**
- ▶ **BLE 型号具有阈值触发记录功能**
- ▶ **SKC 职业听力保护专家团队 (COHC) 的强力支持，售后无忧！**



通过手机或PC连接 NoiseCHEK

SmartWave dB APP功能

免费的iOS和Android平板/手机APP

- 开始/暂停/停止 NoiseCHEK 剂量计
- 查看设置并监控多达四个剂量计的读数
- 查看OCT频谱分析视图及历史
- 添加和查阅历史记录文件上的实地记录
- 生成合规的报告通过email和text文本方式分享

DataTrac dB 软件功能

免费下载到PC端

- 设置管理4个噪声剂量计
- 编辑采样
- 数据下载
- 启用/禁用设备锁定的功能
- 听录音
- 浏览记录
- 生成与分享合规报告

订购信息

NoiseCHEK	货号
仅噪声剂量计, 需充电座; 请见下文	701-001
单台套件: 包含2级校准器, 剂量计, 带电源适配器的单台座充, USB 线缆, 带有手册的USB驱动器, 保护手提箱	701-001K
3-台组套件: 每个包含3个: 剂量计和带电源的1单元充电底座; 每个1个: 备用防风罩, USB线缆和带有手册的USB驱动器, 保护手提箱	701-001K3
5-台组套件: 包含5个: 剂量计; 每个1个: 2级校准器, 带电源的5单元充电底座, 备用防风罩, USB线缆和带有说明书的USB驱动器, 保护手提箱	701-001K5-C

需使用单独出售的AcoustiCHEK 校准器进行校准; 见以下配件

选配件	货号
1-单元座充, NoiseCHEK 连接到 PC端时需要	701-002
5-单元座充, NoiseCHEK 连接到PC端时需要	701-003
更换防风罩	701-004
AcoustiCHEK 校准器, Class 2级,	703-002

需了解更多关于AcoustiCHEK 校准器 和噪声仪, 请联系SKC