

CEL-350噪音检测仪 工作环境噪声检测仪 噪声仪

产品名称	CEL-350噪音检测仪 工作环境噪声检测仪 噪声仪
公司名称	青岛宜兰环保工程有限公司
价格	770.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区李沧工业园
联系电话	86-053266087080 13280863183

产品详情

环保监测仪器系列

噪音检测仪、噪声频谱分析仪、声级计、辐射检测仪、个人剂量检测仪、剂量计

收件单位		发件单位	青岛宜兰环保工程有限公司
收件人		发件人	赵瑞强
电话		电话	0532-6608708015253220155
传真		传真	0532-66087080
邮箱		Web	http://www.huanbaoelan.com
地址		地址	山东省青岛市李沧区李沧工业园

名称	应用	基本功能	整套价格
CEL-350噪音检测仪			

关键词：CEL-350噪音检测仪 工作环境噪声检测仪 噪声仪

产品简介：

CEL-350 dBadge个人噪音剂量计，用于工作场所个人噪音曝露量测量，测量并记录工作场所所有的噪音参数。简单的2键操作，重量仅68克。32小时电池寿命，充电仅需90分钟。具有自动校准功能，测量数据通过红外接口下载到计算机，dB35专用分析软件。本安型CEL-350/IS dBadge个人噪音剂量计，符合ATEX EEx ia I M1, EEx ia IIC T4 II 1 G的要求。适用于危险场所的噪声监测，如矿区、印刷厂、石油化工厂等需要安全监测仪器的场所。CEL-350/IS本安型个人噪音剂量计系列，具有与CEL-350系列相同的配置和其他技术性能。

主要特点：

- 设计紧凑坚固，重量只有68克 提供通过ATEX审批的版本（CEL-350/IS）没有电缆，不易损坏，也不妨碍工作。测量并记录工作场所的所有噪声参数。电池续航时间为32小时，全部充电需90分钟 集成化的显示和视觉告警 简单的自动校准功能 全面的软件包

技术参数

线性工作范围65.0-140.3dB RMS 峰值测量范围95.0-143.3dB Peak 频率加权RMS: A加权；Peak:C, A, Z(线性) 时间加权 慢速，快速，脉冲加权 幅值加权Q=3 & Q=5 可选限值 2个（70-90dB），1dB递增 可选判则 1个（70-90dB），1dB递增 存储容量 64kB（180小时测量） 缺省模式 ISO或OSHA 校准信息 校准日期，时间和声压级 安全 通过按键加锁 电源 内置NiMH电池 电池寿命 32小时 尺寸 72 × 47 × 52（含防风罩） 重量 68g 数据存储器 非易失存储器，可保存10年 显示 LCD图形显示，96 × 26点阵 PC输出 红外下载电缆（标配），dB35软件 适用标准 IEC 61252:2002个人噪音曝露量计 ANSI S1.25:1991个人噪音剂量计 测量参数 ISO LAeq, LCpeak, LAEP, d Pa2Hours Projected %dose(Q=3) OSHA LAavg(Q=5), LZpeak, LASmax, %dose(Q=5) TWA Projected %dose(Q=5) 常规参数 LAFmax, LAFmin, LAImin, LApeak 时间曲线 LAeq, LZpeak, LCpeak, LAavg(Q=5), 1分钟间隔 储存 同时存储所有参数 环境条件 储存环境 -10 ~ +50 ，30%-90% RH 工作温度 0 ~ +40

标准配置

标准套装 CEL-350 dBadge，声校准器，携带箱，红外下载电缆，dB35软件，鳄鱼夹/别针佩带组件，3通道充电器，校准证书，使用手册。CEL-350/K1 标准套装含：1个CEL-350 dBadge，1个3通道充电器 CEL-350/K2 标准套装含：2个CEL-350 dBadge，1个3通道充电器 CEL-350/K3 标准套装含：3个CEL-350 dBadge，1个3通道充电器 CEL-350/K6 标准套装含：6个CEL-350 dBadge，1个3通道充电器和1个充电扩展单元 CEL-350/K12 标准套装含：12个CEL-350 dBadge，1个3通道充电器和3个充电扩展单元