

德国顶级声音检测分析仪器—Sendx 声级计

航空发动机的检测一直是业界的难题，一些细微的纰漏就可能造成严重的事故。对航空发动机运行时所发出的持续噪音进行监测分析，以判断发动机的设备状态，是目前发动机检测的一项重要手段。

大型设备运行（机场、电站、大型工厂等）所发出来的噪音常常给周边的居民造成困扰，监控噪音的强度也是日常生活中某些场合需要解决的问题。

Sendx 声级计产品 SPMONE 和 SPMTWO 分别针对日常及专业领域应用需求设计，可对声源进行持续实时性检测，以及强度和频率等分析，并能自动存储传输数据至服务器，是声音检测分析领域内的尖端设备。

Sendx 声级计 SPMONE



SPMONE:

传感器带有风罩，防鸟啄，具备卓越的耐候性

在闪存中可存储 2 年的数据，具备程序反复调用和数据传输功能

声级范围：30-127dB

频率范围：20Hz-20kHz

测量值通过采用 SPMview 软件显示，简单明了，并可转换为 Excel 格式。

Sendx 声级计 SPMTWO



SPMTWO:

触摸式交互屏，可远程控制，操作及维护简便

噪音识别可选，根据 DIN EN61672 测量标准实时监测，根据 DIN45634 测量标准监测飞机噪音

SPMTWO 主界面示意图



Sendx 声级计产品应用于音频与声学工程安装、航空航天发动机产品品质检测、机场噪音监测、疏散逃生系统、现场音频测量、广播站等领域。

声级计应用领域



飞机发动机检测

发动机叶片裂缝检测、出厂合格检测等



环境噪音监测

飞机场、闹市区、大型工厂环境噪音持续检测等



系统运行状态监测

钢厂、发电站、大型船舶发动机等系统运行状态监测

斯德克传感

资料介绍： 德国斯德克有限公司坐落在德国法兰克福，专业从事传感器集成解决方案以及数据监测和数据处理的开发、生产、销售及服务。公司产品线覆盖压力、位移、倾角、温度、温湿度传感器和声级计，以及专业的数据采集系统等不同的测量需求。

德国斯德克 Sendx 是信德迈科技(北京)有限公司代理的德国工业传感器品牌之一，所有温度传感器产品均为原装正品，Sendx 原厂质量保证。如果斯德克 Sendx 产品价格、厂家、型号、图片以及产品选型有任何需求、兴趣和疑问，欢迎[联系我们]获取有关德国 Sendx 传感器的最新信息。



德国斯德克(Sendx GmbH)传感器产品
代理商

信德迈科技(北京)有限公司 CNMEC Technology Company

地址：北京市朝阳区望京 SOHO-T1-C 座 2115 室

邮编：100102

*Tel: 010-8428 2935 | * Fax: 010-8428 8762

*手机：139 1096 2635

*电子邮件：sales@cnmec.biz

主页：<http://www.cnmec.biz>

公司网址：www.cnmec.biz

联系方式：sales@cnmec.biz

信德迈公司公众账号：xindemai

