

声学测试：关于XL2 声级计新固件取得 PTB 型式认证

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 声学测试：关于XL2 声级计新固件取得 PTB 型式认证 |
| 公司名称 | 深圳市实测通技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈 |
| 公司地址 | 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705 |
| 联系电话 | 17324413130 17324413130 |

产品详情

为了满足客户的新需求，NTi Audio 持续更新 XL2 声级计固件。对于*重要的更新，我们还在多个国家通过型式认证。*近，XL2-TA 声级计的固件 V4.71 版获得了德国联邦物理技术研究院（PTB）的型式认证。有这一认证作为基础，所有安装该版本固件的 XL2-TA 设备都可立即通过校准。

XL2 搭配 M2340 麦克风支持系统自校准

M2340 量测麦克风现在也是 PTB 型式认证的一部分。M2340 具有一个内部信号发生器和远程开关，可将参考信号耦合至麦克风信号链路从而检测麦克风的功能性和稳定性。新固件支持系统自校准功能，对长期工作的独立监测站等有非常重要的意义。M2340 的内部测试信号是一个覆盖 31.5 Hz 至 16 kHz 的多音信号。通过测量和存储该信号的数据，即便不易察觉的缺陷，如振膜上的灰尘和湿气造成的影响都能检测，如有必要则可重新校准或维护设备。

先进的振动分析

在振动计模式下，全新的 V4.71 固件还支持振动速度 PPV（质点峰值振动速度）的测量，并可为每次测量计算峰峰值。

NTi Audio 法国持续战略扩展随着 Pierre Arc é 作为销售总监的加入，NTi Audio 法国的架构不断战略扩张。“ NTi Audio 法国非常欢迎 Pierre 的加入，他是法国声学界广受认可的专家，具有丰富的经验和人脉，” Erik Aflalo，NTi Audio 法国的执行总监说道。Pierre Arc é 将负责 NTi Audio 法国的商业和市场开发。他的目标是让法国子公司成为提供噪声和振动测量解决方案的头号玩家。“正是这种人文尺度的团队精神，充满激情与实力的员工，他们的专注与公司丰富的产品线说服我加入了 NTi 法国，” Pierre Arc é 评论说。

关于 Pierre Arc é

在一家咨询公司，一家研究中心和一家隔声产品制造商任职声学工程师逾 10 年后，Pierre 进入了声学 and 振动测量仪器的世界。他为声学 and 振动市场，环境，建筑和职业健康等领域提供专业解决方案。在作为市场经理和事业经理的 25 年里，Pierre 用心倾听并理解用户的技术需求，他认为这才是成功维护技术和商业关系的核心。他成功管理了多个项目，如马赛普罗旺斯机场的飞行器监测系统，巴黎政治学院的噪声和振动监测，以及多个大巴黎计划的项目。