

2016年9月1-4日

中国国际展览中心（旧馆）

中国 北京

25th Edition
palm
EXPO 2016
China



Palm Expo 展商推介
恩缇艾音频设备技术（苏州）有限公司
国际馆 3# 展位号：3408

XL2-TA 声级计获得 PTB 最新型式认证



XL2-TA 声级计能为具备法律效力的测量提供解决方案。联邦德国国家计量机构，PTB（德国联邦物理技术研究院），批准了对 XL2-TA 声级计新固件 V3.11 版的认证。用户将从中受益，享受更高的数据安全等级和其它诸多新特性。

主办方:

informa
exhibitions

CETA
China Entertainment
Technology Association
中国演艺设备技术协会

关注我们



PalmExpoChina




www.palmexpo.net

2016年9月1-4日


中国国际展览中心（旧馆）

中国 北京

25th Edition
palm
EXPO 2016
China



Palm Expo 展商推介
恩缇艾音频设备技术（苏州）有限公司
国际馆 3# 展位号：3408



依据 IEC 61672 和 IEC 61260 标准，XL2-TA，与 M2230 量测麦克风以及 ASD 缆线共同组成了验证级级别 1 声级计。安装全新 V3.11 版固件声级计的兼容性经由位于德国布伦瑞克市的 PTB 进行了独立认证。现在，XL2-TA 声级计拥有了更多具备法律约束力的测量功能，包括在环境噪声，职业健康和空气声隔声等领域。

XL2-TA 软件安全性完全满足 WELMEC 要求

Berno Nigsch, NTi Audio 项目经理介绍说，“除了满足 1 级精度的测量，PTB 还确认 XL2-TA 软件兼容性和记录数据安全性满足 WELMEC 标准。用户获得的不仅仅是功能上的扩展，还有无缝数据追溯能力。”（WELMEC 即西欧法定计量学合作组织，是由各国国家计量机构指定的欧洲联盟组织。）

真实性验证的测量数据

存储在 XL2-TA 声级计的测量数据中带有一段校验码。这就确保了测量结果真实性，防止第三方对数据的误操作。在任何时候，都可以用“XL2 文件校验器”软件对文件原始性进行验证。只需轻轻一点，软件就能将测量报告的内容和存储的校验编码进行对比。

输入键盘增强恼人噪声评估能力

投诉人按下按钮便可以在测量中标记特殊的声学事件。XL2-TA 声级计同时以 WAV 格式录制音频。事件结束后可按需要手动或自动终止。不仅如此，您还能对宽频带和 1/3 倍频程测量进行百分比统计，其范围在 0.1% 到 99.9% 之间。因此，XL2-TA 为个人声压级测量应用提供了灵活的解决方案。

主办方：

informa
exhibitions


China Entertainment
Technology Association
中国演艺设备技术协会

关注我们



PalmExpoChina



www.palmexpo.net

2016年9月1-4日

中国国际展览中心（旧馆）

中国 北京

25th Edition
palm
EXPO 2016
China

新闻

Palm Expo 展商推介
恩缇艾音频设备技术（苏州）有限公司
国际馆 3# 展位号：3408



XL2-TA 混响时间 RT60 测量

XL2-TA 声级计具有精确且可扩展的 RT60 测量能力。除了最初的 T20 测量法，仪器还支持 T30 法确定混响时间。这一增强符合现行的 ISO 3382 标准。而且不论是脉冲声源还是时控噪声都可以作为测试信号。

XL2 加型式认证选件组成 XL2-TA

XL2-TA 声级计通过在 XL2 分析仪上安装型式认证选件构成。所有用户都可以安装该选件来升级自己的 XL2 分析仪。事件记录，百分比统计和 1/3 倍频程混响时间测量功能则需要额外的扩展声学包选件。

要获得更多关于灯光音响行业前沿科技产品信息，请访问 Palm Expo 官网：www.palmexpo.net

主办方：

informa
exhibitions



关注我们



PalmExpoChina



www.palmexpo.net