

2016年9月1-4日

中国国际展览中心（旧馆）

中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



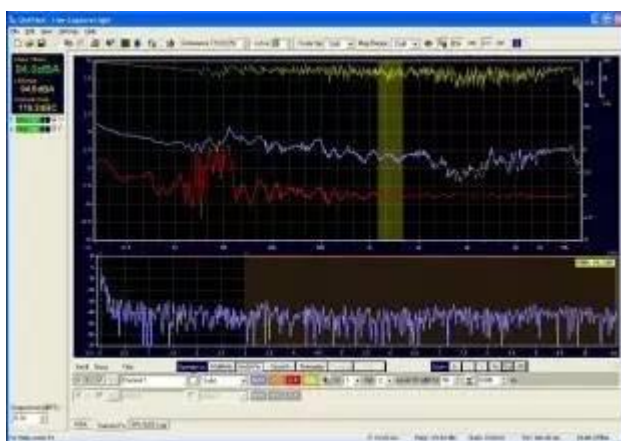
**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

## 易科国际声波捕手 — WaveCapture 软件正式发售!

由易科国际独家引进的 WaveCapture 是一款用于音箱系统调试的测试软件，由 Johny Grenander 和 Dan Bävholm 共同开发。两位创始人在软件和音箱设计领域皆有丰富的经验，他们的理念是让开发的软件满足专业音频行业的使用需求，为音响工程师、工程商、咨询师和设计师提供简单易用的软件和测量工具。

即日起，WaveCapture 软件正式在大中华地区发售。软件的各个模块简介及售价如下（全球统一价格，可在 WaveCapture 官网查询）：

**Live-Capture Light (售价: ¥2725.00 元)**  
**终极的现场调音师系统分析与调试工具**



Live-Capture Light 衍生自功能强大的 Live-CapturePro，是一款使用简单的、基于个人电脑的软件工具。它专为扩声系统优化而设计，包括大量独特的分析工具，可快速提供精确的调试信息。完整的功能套件包括带群延时和倒频谱分析的延时探测器、自动均衡探测器和声压级日志。

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）

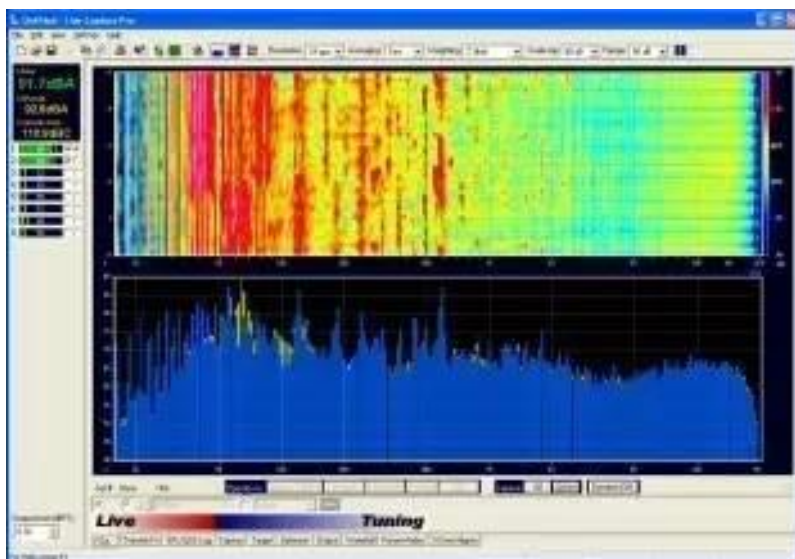
中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**Live-Capture Pro (售价: ¥6670.00 元)**  
**音响系统调试所需的一切**



Live-Capture Pro 是一款使用简单的、基于个人电脑的软件工具，用于实时现场音响测量。Live-Capture Pro 最多可同时测量 8 通道信号的频域和时域。可使用节目源（音乐和语音），在演出前或演出时，观众在场的情况下进行测量。Live-Capture Pro 还使用传统的最长序列（MLS）和线性扫频（Chirp）测量。被测量的通道可通过空间平均，计算出实时的单一传递函数。

主办方:

**informa**  
exhibitions



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）

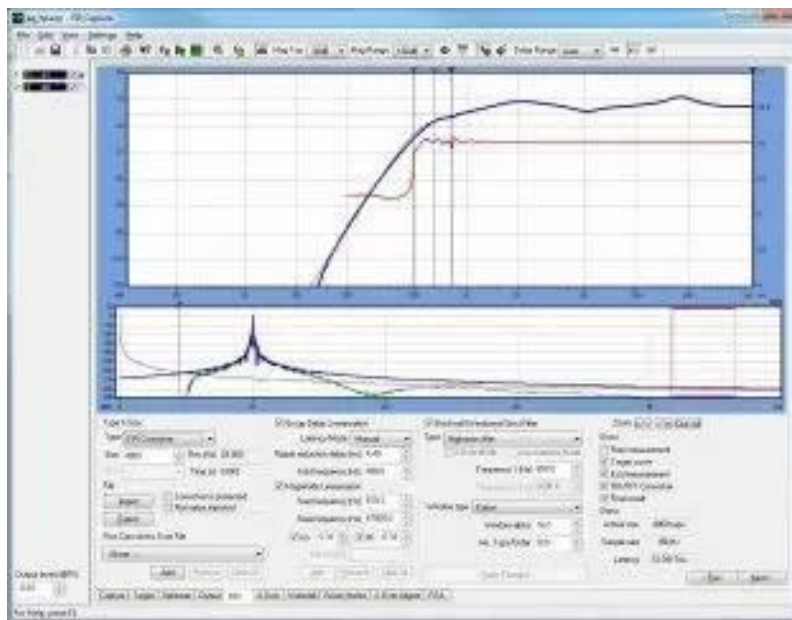
中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**FIR-Capture (暂未发行)**  
**掌控时域!**



FIR-Capture 是基于个人电脑的、功能强大的测量软件工具，可生成滤波器参数、FIR 系数、FFT 卷积滤波器、线性&混合相位滤波器和砖墙型滤波器 (brick wall filter)。

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）

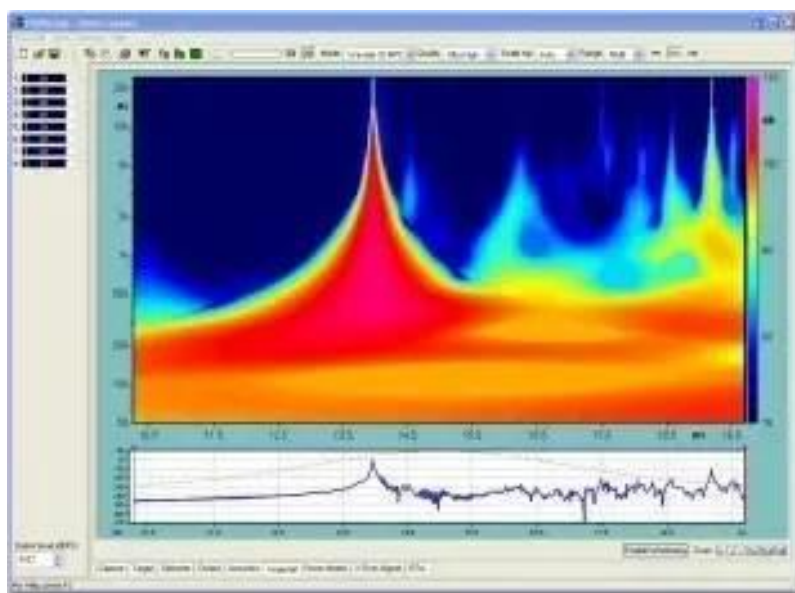
中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**Room-Capture (售价: ¥6670.00 元)**  
**调试和测量房间或体育馆所需的一切**



Room-Capture 集成了功能强大的 ISO 声学参量和 IEC 语音清晰度 (STI) 后期处理技术。包含二维和三维瀑布式和小波分析，是一款功能强大的、基于个人电脑的软件工具，完美适用于房间调试、扩声系统优化和房间声学环境分析。

主办方:

**informa**  
exhibitions



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

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**Tuning-Capture (售价: ¥2635.00 元)**  
**音箱系统调试的测试软件**



Tuning-Capture 衍生自 Room-Capture，是用于音箱系统调试的测试软件。Tuning-Capture 使用时域线性扫频，是一款高性价比、直观的软件。它可以满足入门级需求，但同时具备超高解析度。一系列新开发的分析工具可提供快速、精确的校准信息；延时探测器包含群延时和倒频谱分析、滤波器优化以及带直方图的声压级计量等。

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）

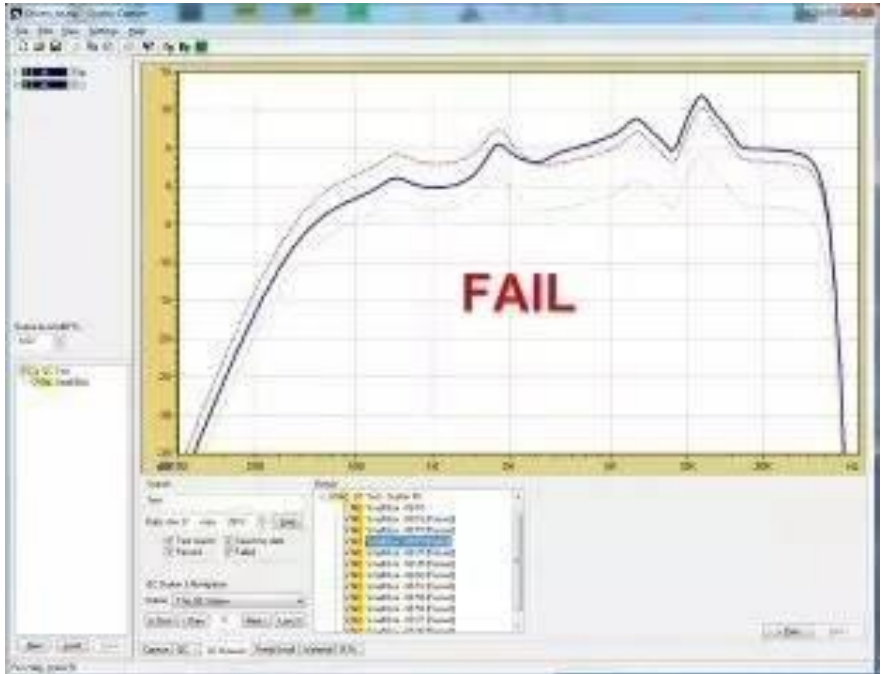
中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**Quality Capture (暂未发行)**  
**质量检查编辑器**



Quality-Capture 可测试失真、复合音、脉冲和频率响应以及阻抗。它还可以同时在频域和时域进行多通道测量，例如，测量生成具有 4 个输入通道的频率响应和阻抗曲线。

主办方:



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）

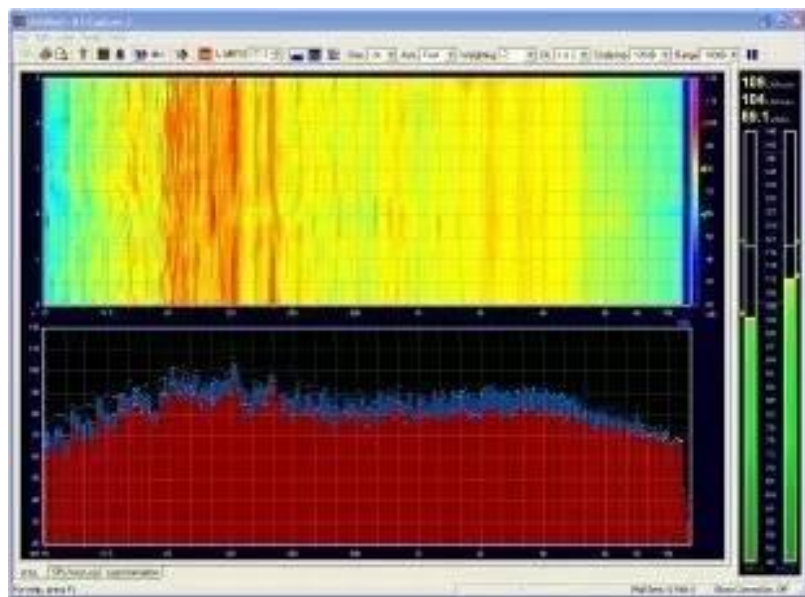
中国 北京

25<sup>th</sup> Edition  
**palm**  
EXPO 2016  
China



**Palm Expo 展商推介**  
**深圳市易科声光科技有限公司**  
**国际馆 3# 展位号: 3309**

**RT-Capture 2 (售价: ¥2285.00 元)**  
声压管理和实时分析器/声谱图分析器



RT-Capture 结合了实时分析器 (RTA) 和声压级 (SPL) 测量。RT-Capture 使用标准的个人电脑声卡, 并支持两只话筒测量。RT-Capture 录制带声压级数据 (如 Leq、Lamax、Lamin) 的日志文件, 并可录制压缩的声音文件, 对声压级进行自我管理。

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](http://www.palmexpo.net)

主办方:

**informa**  
exhibitions



关注我们



PalmExpoChina



www.palmexpo.net