

FLEXUS FX100

音频分析仪

快速指南



装箱单

- FLEXUS FX100 音频分析仪
- 电源线
- USB 线
- FLEXUS CD(电脑软件及产品信息)
- 校准证书
- 本快速指南



工作条件&安全建议

- 供电：90 - 264 VAC / 47 - 63Hz
- 分析仪模拟输入端最大输入电平：200Vp
- 切勿将交流信号加到分析仪的输出端
- 环境条件
 - 使用：5°C 到 45°C / 90% RH (非冷凝)
 - 存放：-20°C 到 80°C / 90% RH (非冷凝)
- 最多堆积4台FLEXUS
- 保持前面板通风口畅通
- 详细技术指标见 www.nti-audio.com/flexus



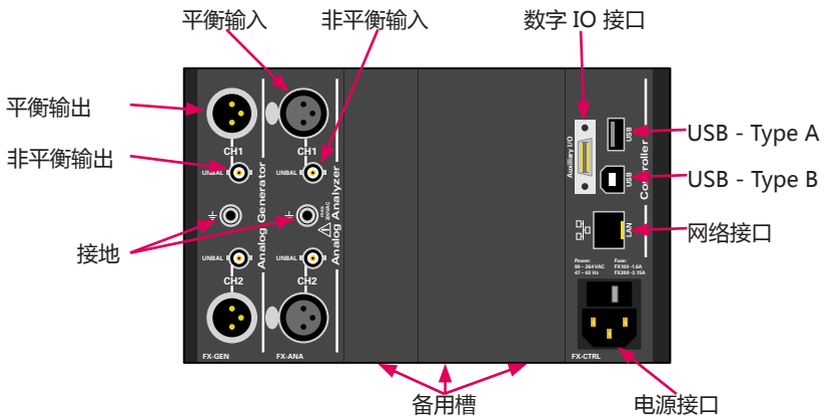
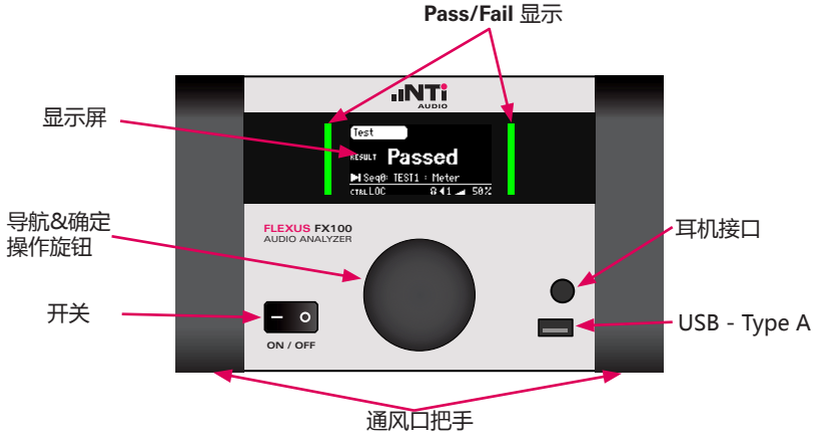
维护

- 内部没有维修的部件
- 使用干布清洁仪器的表面，如有需要用软性清洁剂



简介

让您熟悉FLEXUS音频分析仪的接口，操作及各个部件。





开始使用

1. 拆开包装
2. 安装软件
 - 将FLEXUS CD 放入电脑的CD驱动器
 - 打开CD文件夹双击 setup.exe
 - 根据提示进行安装
3. 将FLEXUS接上电源
4. 用USB线通过USB-B接口将FLEXUS与电脑连接
5. 运行 FX-Control
6. FX-Control将打开一个默认的测量项目
7. 欲了解更多有关FX-Control的操作，请按“F1”键查看在线帮助



如何使用 ...

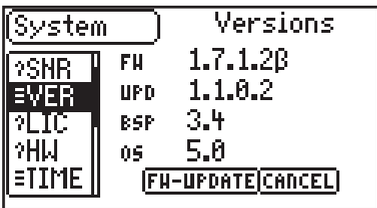
FX 100 前面板的操作



可以通过前面板上的导航&确定操作旋钮操作FX100在系统菜单下进行导航选择

- 转动旋钮改变突出显示的激活项
- 按下旋钮，所选功能被激活

固件升级



若有新的可升级固件，FX-Control将在开启时提示。

- 下载*fxu文档并储存在USB存储器的根目录下
- 将USB存储器通过USB Type-A接口与FLEXUS连接
- 依次选择FLEXUS 的菜单SYSTEM → =VER → FW-UPDATE

- 在列表中选中存储的fxu文件
- 固件自动升级。该过程需要数分钟，固件升级过程中切勿断电及关闭仪器

FLEXUS日期及时间的设定



- 依次选择FLEXUS的菜单 SYSTEM → =TIME
- 设置正确的日期及时间

耳机输出设置



内容 信号源 音量

内容:

- MONITOR监听(未进行滤波处理的分析仪输入信号)
- PURE SOUND纯音(仅监听经滤波器处理过的纯音信号)

信号源:

- 数字显示表明由哪个通道的信号输出到耳机监听

音量:

- 音量大小从0%到100%可调

系统检测

- 转动旋钮在FLEXUS菜单里依次选择SYSTEM → =TEST
- 系统将进行一些基本的测试并返回至PASSED FAILED页面

查看校准日期

- 转动旋钮在FLEXUS菜单里依次选择 SYSTEM → ?CAL
- 系统将显示最近一次校准的日期, 以及下次需要校准的日期

更多信息及支持

- 在网站 <http://my.nti-audio.com> 注册FX100以获得产品信息, 固件及软件更新
- FLEXUS CD上可查阅FX100的使用说明书
- 技术支持可联系当地的NTi Audio 合作伙伴

总公司
Im alten Riet 102
9494 Schaan
列支敦士登, 欧洲
Phone: +423 239 60 60
Fax: +423 239 60 89
info@nti-audio.com

美国
P.O. Box 231027
Tigard, Oregon
97281, United States
Phone: +1 503 684 7050
Fax: +1 503 684 7051
americas@nti-audio.com

中国
恩缇艾音频设备技术(苏州)有
限公司
苏州市吴中区苏蠡路60号港龙
鑫盛大厦701室
Phone: +86 512 6802 0075
Fax: +86 512 6802 0097
china@nti-audio.com

日本
Ryogokusakamoto Bldg.
1-8-4 Ryogoku
130-0026 Sumida-ku, Tokyo
Phone: +81 3 3634 6110
Fax: +81 3 3634 6160
japan@nti-audio.com