



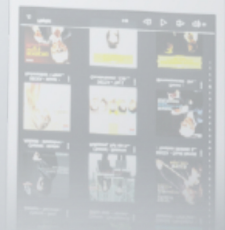
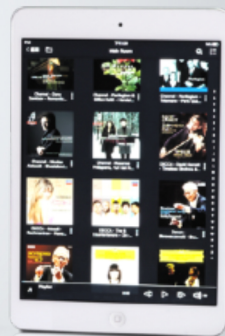
NP-15 发烧级流媒体音频网络伺服器

如今，高规格的流媒体音频品质已经远超 CD 规格，然而，即使你用到服务器级别的的 PC 或 MAC 电脑系统来播放流媒体音频，音质也并不理想，不能完全发挥高规格流媒体音频的最佳音质优势，因此，一套专门为播放和管理流媒体音频文件的伺服器必不可少。

NP15 采用成熟稳定的基于 Linux 系统的工业级计算机平台，高速 SSD 固态硬盘，搭载我们独有的底层算法和操作系统，优化流媒体数字音频的内部管理路径，尽力减低传输中各个环节带来的干扰，把流媒体数字输出的 Buffer 延时控制在极低水平，发掘出最佳的音质。

NP15 内置 4TB 机械硬盘，可存储海量音频文件，通过网路共享至各个网络终端，也可通过 USB 输出直接连接至解码器，享受最为纯净的高规格数字音源。

发烧级的纯甲类线性稳压电源供电，为整个平台的提供最为纯净的电源供应，全铝机箱，内部接线全部采用 4N 单结晶无氧铜线材，一切手段只为了带来完美的声音体验。



NP-15

- 独有的底层算法，极低的数码延迟，稳定的操作系统，完美支持各种流媒体音频格式
- 手机/平板无线操控，简单易用，系统稳定流畅
- 全铝机箱，机械硬盘采用黄铜地址避震设计，发烧级线性稳压电源供电
- 内置 128G 高速固态 SSD 系统硬盘，工业级主板，稳定耐用
- 媒体库采用4T大容量机械硬盘，支持外接存储媒介

技术参数

支持格式：DSF, DFF, FLAC, WAV, ALAC, AIFF, AAC, MP3, WMA, OGG, LPCM 等

取样精度16~32bit (PCM) , 1bit (DSD)

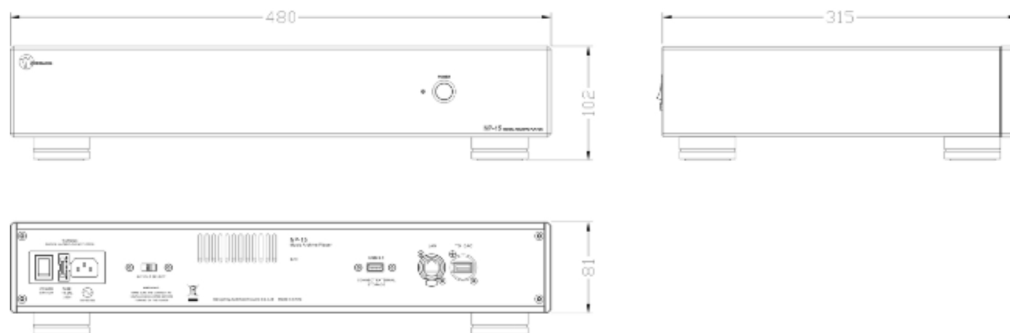
I/O 端口：LAN (RTL8111E千兆网卡) x1, USB2.0 x1 , USB3.0 x1

取样频率：44.1K/48K/88.2K/96K/176K/192K/384K/2.8M/5.6M

DSD格式：DSD64, DSD128

存储设备：4T Sata HDD x 1, 128G SSD x1

 淨重：13KG/台





AUDIMAXIM®
音樂大師

